

Online invullen - ondertekenen met eHerkenning

Met dit formulier kunnen MKB-ondernemingen die hun activiteiten ontplooiën in de provincie Drenthe een subsidie aanvragen voor projecten die passen binnen de subsidieregeling voor slimme demonstratiefabrieken.

Bijlagen

Voordat u dit formulier invult is het handig dat u de volgende bijlagen digitaal bij de hand te heeft. Er wordt verder op in dit formulier om gevraagd. Voor deze bijlagen zijn diverse formats beschikbaar. [Die kunt u downloaden op onze website.](#)

- Projectplan inclusief tijdplanning, fasering, en begroting met uitgebreide toelichting
- Dekkingsplan
- Bewijs van bankrekening
- KvK uittreksel (als u nog niet eerder subsidie heeft aangevraagd)

Privacy

Hoe gaat de provincie Drenthe met uw gegevens om? [Lees het in onze privacyverklaring.](#)

U dient uw aanvraag *binnen 60 dagen* af te ronden. Om privacyredenen worden van niet-afgeronde aanvragen na 60 dagen de aanwezige gegevens automatisch gewist.

Heeft u vragen?

Heeft u vragen of wilt u meer weten? Neem dan contact met ons op. Dat kan per e-mail of telefonisch:

E-mail: post@drenthe.nl

Telefoon: (0592) 36 55 55

Uw project is *	<input checked="" type="radio"/> Nog niet gestart
	<input type="radio"/> Al gestart, maar nog niet afgerond
	<input type="radio"/> Al afgerond

Gegevens van de aanvrager [?]

Naam aanvragende organisatie *	<input type="text" value="Brink Industrial B.V."/>
KvK-nummer	<input type="text" value="04023574"/>
Vestigingsnummer *	<input type="text" value="000019896743"/>
Straat /postbus *	<input type="text" value="Voltastraat"/>
Huisnummer / postbusnummer *	<input type="text" value="28"/>
Toevoeging huisnummer	<input type="text"/>
Postcode *	<input type="text" value="7903 AB"/>
Plaats *	<input type="text" value="Hoogeveen"/>

Naam contactpersoon *	<input type="text" value="A. Knol"/>
Aanhef	<input checked="" type="radio"/> Dhr. <input type="radio"/> Mevr.
Functie contactpersoon *	<input type="text" value="algemeen directeur"/>
Telefoonnummer *	<input type="text" value="(0528) 26 32 41"/>
E-mailadres *	<input type="text" value="@brinkindustrial.com"/>
IBAN-bankrekeningnummer *	<input type="text"/>
Wordt de aanvrager voor deze aanvraag vertegenwoordigd door een gemachtigde? *	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee

Gegevens van de gemachtigde

Voeg een ondertekende machtiging bij als u dit formulier invult als gemachtigde. U kunt dit verderop in dit formulier uploaden. [Het format kunt u downloaden op onze website.](#)

Naam gemachtigde *	<input type="text"/>
Functie gemachtigde *	<input type="text"/>
Telefoonnummer *	<input type="text"/>
E-mailadres *	<input type="text"/>

Kunt u de btw op de activiteiten verrekenen, terugvorderen of compenseren? *	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee <input type="radio"/> Gedeeltelijk
--	--

Btw wordt niet gesubsidieerd omdat u dit via de belastingdienst terug kunt krijgen

Heeft de organisatie eerder subsidie aangevraagd bij de provincie Drenthe? *	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nee
--	--

Criteria subsidie

Heeft u over uw project contact gehad met een beleidsmedewerker van onze provincie? *	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee
Met wie heeft u contact gehad?	<input type="text"/>
Zijn er andere partijen die financieel bijdragen aan dit project? *	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nee



Over het project

U moet in het mee te sturen projectplan uitgebreid omschrijven op welke wijze uw project voldoet aan de toetsingscriteria. Deze

criteria worden in bijlage 1 van de regeling beschreven.

U kunt gebruik maken van het speciale format voor het projectplan. [Dit format kunt u vinden op onze website.](#)

Naam project *	BFF - Brink's Factory of the Future
In welk plaats in Drenthe worden de activiteiten gerealiseerd? *	Hoogeveen
Omschrijf hier de kernactiviteiten van uw bedrijf *	Brink Industrial is gespecialiseerd in de hoogwaardige be- en verwerking van dun plaatmateriaal (sheetmetal). Het bedrijf combineert de ontwikkeling en vervaardiging van eigen producten - m.n. Lune en Artola - met ontwikkeling en productie van producten voor derden. Bij voorkeur wordt daarbij in nauwe samenwerking ontwikkeld, zoals bijv. voor
Samenvatting project: geef in maximaal vijf zinnen de kern van de investering weer *	Voor Brink Industrial is het hoognauwkeurig, efficiënt en duurzaam produceren van een grote variëteit aan componenten van dun plaatmateriaal essentieel. Een infrastructuur van reguliere metaalbewerkingsapparatuur en hulpmiddelen is voor BI niet langer afdoende om te voldoen aan de eisen van de (toekomstige) bedrijfsvoering. Daarom
Voldoet de toegepaste technologische toepassing in uw project tenminste aan niveau 6 van het Technology Readiness Levels system? Met andere woorden kan de technologie gedemonstreerd worden in een relevante omgeving? *	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee

Startdatum *	<input type="text" value="05-11-2019"/>  dd-mm-jjjj
Einddatum *	<input type="text" value="31-03-2021"/>  dd-mm-jjjj

Begroting









Om uw aanvraag te kunnen beoordelen moet de begroting verifieerbaar en controleerbaar zijn. Dat wil zeggen dat uit de begroting moet blijken welke subsidiabele kosten u specifiek voor dit project maakt en hoe u deze kosten hebt berekend. U moet in een dekkingsplan aangeven hoe de (co)financiering is geborgd!

Geef hier de totale projectkosten op. In de mee te sturen begroting (als onderdeel van het projectplan) moet u dit verder uitwerken.

Totale projectkosten *	<input type="text" value="5.1.2f"/>
Totale cofinanciering *	<input type="text"/>
Gevraagd subsidiebedrag *	<input type="text" value="200000"/>

Bijlagen

Alle benodigde bijlagen kunt u hieronder digitaal bijvoegen.

Projectplan met daarin de begroting met uitgebreide toelichting. *	 69251391_5074678_Brinks_Factory_of_the_Future_projectplan_20191104.pdf (445.7 kB) ✕
Dekkingsplan (indien dit niet in het projectplan is opgenomen)	<input type="text"/> 
Planning (indien dit niet in het projectplan is opgenomen)	<input type="text"/> 
Een bewijs van bankrekening *	 69251391_5075282_Bankafschrift_Brink_Industrial.pdf (116 kB) ✕
Een ondertekende machtiging als u dit formulier invult als gemachtigde	 69251391_5074629_getekende_machtiging_Brink_Industrial_SDFD.pdf (124.1 kB) ✕
Een afschrift van de inschrijving in het handelsregister *	 69251391_5029244_KvK-uitreksel_Brink_Industrial.pdf (297.5 kB) ✕
Hier kunt u een overige bijlage toevoegen	 69251391_5073606_offerte_Prima_Power_tbv_Brink_Industrial.pdf (1.1 MB) ✕
Hier kunt u een overige bijlage toevoegen	 69251391_5073607_offerte_tekening.pdf (363.3 kB) ✕
Hier kunt u een overige bijlage toevoegen	 69251391_5073608_Brink_presentation_Circularity_26-8-2019.pdf (4.1 MB) ✕
Hier kunt u een overige bijlage toevoegen	 69251391_50753055.1.2f.pdf (574.4 kB) ✕

Ondertekening

In de volgende stap ondertekent u het formulier digitaal. Na het verzenden en ondertekenen van dit formulier krijgt u een e-mail op uw opgegeven adres. Hier zit een pdf-versie van dit ingevulde formulier bij.

Ik verklaar met het ondertekenen:

- bevoegd te zijn om namens de organisatie deze aanvraag te ondertekenen
- dit formulier naar waarheid te hebben ingevuld
- niet in surseance van betaling of in staat van faillissement te zijn
- bekend te zijn met en me te houden aan de voorwaarden en verplichtingen, zoals bepaald in de ASV 2017 en (eventueel) de betreffende subsidieregeling
- bereid te zijn alle gewenste informatie aan de subsidieverstrekker te verschaffen en mee te zullen werken aan controles
- bekend te zijn met de AGGV

Subsidieregister

Als u van ons subsidie ontvangt, wordt deze opgenomen in ons [online subsidieregister](#). Wij publiceren daarin de naam van de ontvanger, de plaatsnaam en de naam van het project waarvoor de subsidie bedoeld is en het bedrag. Persoonsgegevens (zoals uw naam etc.) worden niet gepubliceerd.

Geeft u toestemming voor het plaatsen van uw naam indien u als particulier dit formulier invult? *

- Ja
- Nee, dan wordt volstaan met het vermelden van 'particulier' in plaats van uw naam
- Niet van toepassing, ik vraag aan namens een bedrijf, organisatie of instelling.

Datum ondertekening *

04-11-2019

 dd-mm-jjjj

* = Invoer verplicht

Dit formulier is gemaakt met www.formdesk.nl

*Projectplan bij de subsidieregeling voor
slimme demonstratiefabrieken
provincie Drenthe*



BFF – Brink's Factory of the Future

Demonstratiefabriek schone en slimme plaatbewerking



Hoogeveen, 4 november 2019

André Knol (Brink Industrial),  ()

Inhoud

1. Beschrijving van het project	3
2. Uitvoering en aansluiting bij de subsidieregels	4
2.1 Hoe SLIM is uw demonstratiefabriek?	4
2.2 Hoe SCHOON is uw demonstratiefabriek?	7
2.3 Hoe DEMONSTRATIEF is uw fabriek?	8
4. Planning en doorlooptijd van het project	10
5. Risico's en mogelijke knelpunten	11
6. Begroting	11
7. Dekkingsplan	11

1. Beschrijving van het project

Het BFF-project is gericht op het realiseren van een geautomatiseerde plaatverwerkingsfabriek, die geschikt is voor efficiënte productie van een grote variëteit aan producten c.q. componenten in enkelstuks en kleine series. De aanleiding voor het project is de ambitie van Brink Industrial om leidend te zijn op het gebied van circulariteit, kwaliteit en responsiviteit met behoud van een marktconforme kostprijs.

5.1.2f

Concreet behelst het project het vervangen van de huidige, traditionele metaalbewerkingsinfrastructuur – kantbanken, ponsmachines, snijmachines, knipmachines, etc. – met bijbehorende interne logistiek (vorkheftrucks, traditionele magazijnen voor materiaal, halffabrikaat en gereed product) door een geïntegreerde automatische productielijn 5.1.2f

Als bijlage bij dit projectplan is de offertetekening van de beoogde installatie toegevoegd.

Met deze strategische investering reduceert Brink Industrial de benodigde complexiteit van communicatie ten behoeve van aansturing van machines c.q. processen en personeel en worden de veelvuldige omstelmomenten die in de huidige productie-infrastructuur leiden tot vertraging en faalkosten geëlimineerd.

5.1.2f

Het nieuwe proces is van strategisch belang voor Brink Industrial, omdat automatisering de enige oplossing biedt voor het bereiken van de vereiste combinatie van productkwaliteit en productie-efficiency bij het sterk wisselende en moeilijk voorspelbare productiepatroon van het bedrijf. 5.1.2f

Zo zal Brink Industrial over 5 jaar een sterke onderneming zijn, met meer eigen circulaire producten, een groeiend aantal strategische partnerships en een regionaal leidende positie als toeleverancier van hoogwaardig plaatmateriaal.

2. Uitvoering en aansluiting bij de subsidieregels

2.1 Hoe SLIM is uw demonstratiefabriek?

criterium	Maximaal aantal punten	Minimaal aantal punten
Hoe slim is uw demonstratiefabriek?	40	25

Onderstaand wordt per Smart Industry transformatie beschreven op welke wijze Brink Industrial met het BFF-project invulling geeft aan de doelstellingen van het Smart Industry beleid. Alleen transformatie 7 (Sustainable Factory) zal worden beschreven in de volgende sectie.

Transformatie 1: Slim produceren (Advanced Manufacturing)

De nieuwe productielijn die door Brink Industrial wordt gerealiseerd in dit project is volledig geautomatiseerd. [5.1.2f](#)

[Redacted text]

[Redacted text]

In de nieuwe productielijn worden alle relevante parameters van elke bewerking vastgelegd. [5.1.2f](#)

[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

Transformatie 2: Flexibel produceren (Flexible Manufacturing)

De noodzaak voor Brink Industrial om kosteneffectief en hoogwaardig flexibel te kunnen produceren – een wisselende mix van kleine series en enkel stuks – is de belangrijkste reden voor de investering in dit project. [5.1.2f](#)

5.1.2f

Transformatie 3&4: Slimme producten en diensten (Smart Products & Servitization)

Op dit moment produceert Brink Industrial nog weinig producten met ingebouwde intelligentie, maar de beoogde investering maakt het door de verbeterde productienauwkeurigheid wel mogelijk om dit te doen. Hierbij kan bijvoorbeeld gedacht worden aan 5.1.2f

Transformatie 5: Digitale fabriek (Digital Factory)

Met het BFF-project zet Brink Industrial een verregaande stap naar het realiseren van een digitale fabriek. 5.1.2f

Transformatie 6: Digitale ketens (Connected factory)

Productie voor strategische partners is een belangrijke factor in het business model van Brink Industrial. Met de nieuwe productie-infrastructuur wordt het mogelijk om 5.1.2f

Transformatie 7: Duurzame fabriek (Sustainable factory)

Zie volgende sectie

Transformatie 8: Slim werken (Smart Working)

5.1.2f

[Redacted content]

2.2 Hoe SCHOON is uw demonstratiefabriek?

Geef hieronder aan hoe schoon uw demonstratiefabriek is, denkt u hierbij aan de volgende vragen:

criterium	Maximaal aantal punten	Minimaal aantal punten
Hoe schoon is uw demonstratiefabriek?	20	10

Transformatie 7: Duurzame fabriek (Sustainable factory)

Duurzaam fabrieksgebouw

Het energieverbruik ten behoeve van het fabrieksgebouw van Brink Industrial wordt door het project gereduceerd. Als gevolg van de volledige automatisering van het proces kan het energiegebruik ten behoeve van verwarming en verlichting worden geminimaliseerd. Voor de resterende energievraag maakt Brink Industrial gebruik van duurzame energie (via het reguliere energienet).

Duurzaam productieproces en -keten

Ook ten aanzien van het productieproces is sprake van een significante energiebesparing als gevolg van het BFF-project. Naar verwachting leidt dit bij Brink Industrial tot een directe energiebesparing van **5.1.2f**

Ook met betrekking tot minimalisatie van afval heeft de beoogde investering significante voordelen. Verbeteringen in productnesting en verbeterde productienauwkeurigheid zullen leiden tot vermindering van de hoeveelheid afval **5.1.2f**

Vanzelfsprekend zal al het productieafval gescheiden worden ingezameld en aangeboden voor recycling.

Door de gehele levenscyclus van haar producten streeft Brink Industrial naar circulariteit. Dit begint bij circulair ontwerpen, bijvoorbeeld door lange levensduur, optimale herconfiguratie- en reparatiemogelijkheden, demonteerbaarheid en het minimaliseren van lasverbindingen. Gedurende de levensduur van eigen producten en producten van strategische partners biedt Brink Industrial een Circular Workshop voor reparatie en refurbishment van producten. Wanneer refurbishment niet meer mogelijk is, neemt Brink producten terug voor demontage en recycling van de materialen. Meer over de circulariteit van de processen en producten van Brink Industrial kan worden gevonden op de website van het bedrijf (<https://www.brinkindustrial.nl/circulariteit/>) en in de circulariteitspresentatie die is bijgesloten als bijlage bij dit projectplan.

In lijn met dit circulariteitsstreven worden de producten **5.1.2f**

2.3 Hoe DEMONSTRATIEF is uw fabriek?

Hoe maakt u de innovaties in uw bedrijf zichtbaar aan het MKB e/o onderwijsinstellingen?

criterium	Maximaal aantal punten	Minimaal aantal punten
Hoe demonstratief is uw fabriek?	40	25

Brink Industrial wil met haar BFF-project een regionale voorbeeldfunctie vervullen voor zowel MKB-bedrijven als onderwijsinstellingen. Hiertoe zullen verschillende activiteiten worden georganiseerd in samenwerking met brancheorganisaties, onderwijsinstellingen en overheden.

In samenwerking met de brancheorganisaties zoals FME (waarvan Brink Industrial lid is) en Metaalunie en ondernemersorganisaties zoals MKB Noord en/of VNO-NCW Noord zal Brink Industrial meerdere bijeenkomsten organiseren waarbij ondernemers uit de regio kennis kunnen maken met de demonstratiefabriek van Brink en de resultaten die hiermee zijn/worden bereikt. Dit zou bijvoorbeeld kunnen in het kader van de Week van de MKI die jaarlijks door FME wordt georganiseerd, maar ook in de vorm van op zich staande bedrijfsbezoeken/rondleidingen die georganiseerd worden met regionale partners. Ook zal actief contact worden gezocht met provinciale en gemeentelijke overheden en regionale initiatieven (waaronder RoSF, Digital Innovation Hub Noord-Nederland, etc.) voor het organiseren van bedrijfsbezoeken met ondernemers uit de regio.

Met betrekking tot de onderwijsinstellingen zal Brink Industrial actief samenwerking zoeken met het Alfa College (afdeling Techniek en procesindustrie) en de VMBO-techniek afdelingen van RSG Wolfsbos en het Roelof van Echten College. Deze scholen werken intensief samen aan het vormgeven van techniekonderwijs in Hoogeveen; Brink Industrial zal hen mogelijkheden bieden om met hun leerlingen/studenten de demonstratiefabriek te bezoeken en de kennis over/vanuit de demonstratiefabriek te integreren in hun onderwijs. Ook andere VMBO/MBO-instellingen uit de regio zullen in de gelegenheid worden gesteld om deel te nemen aan deze activiteiten.

De *doelgroep* van de demonstratieactiviteiten bestaat enerzijds uit de ondernemingen in de metaal- en aanverwante sectoren in Noord-Nederland en anderzijds uit leerlingen, studenten en docenten van het techniekonderwijs in de regio Hoogeveen. Voor wat betreft de ondernemingen gaat het om naar schatting 1.500 tot 2.000 bedrijven, die via de netwerken van FME en Metaalunie zullen worden benaderd voor workshops, bedrijfsbezoeken en dergelijke. Daarnaast zal contact gezocht worden met ondernemers in de regio door aan te sluiten bij initiatieven vanuit regionale ondernemersorganisaties en overheden.

Dit zal in de periode tot eind 2021 naar verwachting de volgende resultaten opleveren:

- 5 bijeenkomsten/workshops met in totaal 200 deelnemers vanuit regionale MKB-bedrijven
- 8 bedrijfsbezoeken met in totaal 100 deelnemers vanuit regionale MKB-bedrijven
- 4 publicaties in lokale en regionale media
- Informatieverstrekking via de website van Brink Industrial en FME

Met betrekking tot de onderwijsinstellingen gaat het in eerste instantie om de samenwerkende techniekscholen in Hoogeveen, maar wordt expliciet ook ruimte geboden aan scholen uit omliggende gebieden. Dit zal naar verwachting tot eind 2021 de volgende resultaten opleveren:

- 3 bijeenkomsten/workshops voor docenten met in totaal 60 deelnemers vanuit het regionale techniekonderwijs
- 8 bedrijfsbezoeken met in totaal 200 deelnemende scholieren/studenten vanuit regionale onderwijsinstellingen
- 4 gastlessen door medewerkers van Brink Industrial bij regionale onderwijsinstellingen
- Informatieverstrekking via de website van Alfa College en andere regionale techniekscholen.

4. Planning en doorlooptijd van het project

Het project is verdeeld in 4 fasen, die onderstaand in kort bestek worden beschreven:

1. Voorbereidingsfase
2. Installatiefase
3. Proefproductiefase
4. Demonstratiefase

Voorbereidingsfase (november 2019 – maart 2020)

In de voorbereidingsfase wordt de detailengineering van de beoogde demonstratiefabriek uitgevoerd, de productiehal vrijgemaakt en voorbereid voor installatie. Tevens vindt in deze fase de opdrachtverstrekking aan de beoogde leverancier van de productieinstallatie plaats.

Installatiefase (maart – april 2020)

Gedurende de installatiefase vindt de levering van de productieapparatuur plaats en wordt deze geïnstalleerd in de daarvoor bestemde productiehal. Ook worden in deze fase on-site trainingen gegeven aan medewerkers van Brink Industrial voor het werken met de nieuwe machines. De installatiefase wordt afgesloten met de oplevertests door de leverancier, waarna de installatie wordt overgedragen aan Brink Industrial

Proefproductiefase (mei – augustus 2020)

In de eerste maanden na oplevering van de nieuwe productie-infrastructuur ligt de nadruk in het project op de opbouw van kennis en ervaring door Brink Industrial. In deze fase wordt de plaatbewerking binnen het bedrijf overgebracht van de oude naar de nieuwe productie-infrastructuur. Ook zullen in deze periode experimenten worden gedaan om de (on)mogelijkheden en randvoorwaarden van de nieuwe apparatuur beter te leren begrijpen.

Demonstratiefase (maart 2020 – maart 2021)

De demonstratiefase valt uiteen in 2 delen. In het eerste deel (maart – augustus 2020) zal in samenwerking met branche- en ondernemersorganisaties en onderwijsinstellingen worden gewerkt aan de detailinvulling van de beoogde demonstratieactiviteiten. In de periode september 2020 tot en met maart 2021 zal worden begonnen met de uitvoering van de diverse demonstratieactiviteiten en zullen deze eerste ervaringen worden verwerkt in verdere verbeteringen in programma en uitvoering van de diverse activiteiten. Brink Industrial committeert zich aan verdere samenwerking met onderwijsinstellingen, brancheorganisaties en regionale overheden voor het verzorgen van demonstratieactiviteiten tenminste tot medio 2022.

5. Risico's en mogelijke knelpunten

Voor het BFF-project gelden naar verwachting geen risico's of knelpunten vanuit vergunningen of regelgeving. Het grootste risico met betrekking tot het project is

5.1.2f

6. Begroting

Specificatie Investering	Bedrag	Relatie met slim, schoon, open
Productieapparatuur 5.1.2f	5.1.2f	Productieapparatuur voor slimme, efficiënte metaalbewerking (zie bijgaande offerte)
Kosten voorbereiding fabriekshal		Noodzakelijk voor installatie nieuwe productieapparatuur.
Kosten demonstratieactiviteiten		Noodzakelijk om nieuwe fabriek van de toekomst toegankelijk te maken voor doelgroepen.
TOTAAL		

7. Dekkingsplan

5.1.2f

LET OP: dit projectplan en aanvullende documenten dient u te uploaden bij uw aanvraag

Inzien uittreksel - Brink Industrial B.V. (04023574)

Kamer van Koophandel, 16 oktober 2019 - 12:43

KvK-nummer 04023574

Rechtspersoon

RSIN	007218771
Rechtsvorm	Besloten Vennootschap
Statutaire naam	Brink Industrial B.V.
Statutaire zetel	gemeente Hoogeveen
Datum akte van oprichting	31-03-1987
Datum akte laatste statutenwijziging	21-12-2015
Geplaatst kapitaal	EUR 2.558.250,00
Gestort kapitaal	EUR 2.558.250,00
Deponering jaarstuk	De jaarrekening over boekjaar 2018 is gedeponerd op 02-10-2019.

Onderneming

Handelsnamen	Brink Industrial B.V. Lune
Startdatum onderneming	01-02-1949
Activiteiten	SBI-code: 2599 - Vervaardiging van overige producten van metaal
Werkzame personen	70

Vestiging

Vestigingsnummer	<u>000019896743</u>
Handelsnamen	Brink Industrial B.V. Lune
Bezoekadres	Voltastraat 28, 7903AB Hoogeveen
Postadres	Postbus 2058, 7900BB Hoogeveen
Telefoonnummer	0528263241
Faxnummer	0528262445
Internetadres	www.brinkindustrial.com
E-mailadres	info@brinkindustrial.com
Datum vestiging	01-02-1949
Deze rechtspersoon drijft de vestiging sinds	31-03-1987
Activiteiten	SBI-code: 2599 - Vervaardiging van overige producten van metaal De productie van en de handel in (metalen) industriële en huishoudelijke producten Het oprichten en verwerven van, het deelnemen in, het samenwerken met en het voeren van de directie over andere ondernemingen, alsmede het (doen) financieren, ook door middel van het stellen van zekerheden, van andere ondernemingen, met name van die waarmee de vennootschap in een groep is verbonden Het beheren, exploiteren en beleggen in onroerende goederen danwel van andere vermogensbestanddelen, alsmede het treffen van pensioen- en stamrechtvoorzieningen ten behoefte van de directie
Werkzame personen	70

Bestuurders

Naam	van den Bosch, Widukind Frans Ivo
------	-----------------------------------

Geboortedatum 23-01-1970
Datum in functie 01-02-2014 (datum registratie: 05-02-2014)
Titel Algemeen directeur
Bevoegdheid Alleen/zelfstandig bevoegd

Naam Knol, Albert Johannes
Geboortedatum 30-10-1962
Datum in functie 01-05-2018 (datum registratie: 26-06-2018)
Titel Algemeen directeur
Bevoegdheid Alleen/zelfstandig bevoegd
Aanvang (huidige) bevoegdheid 06-12-2018

Gegevens zijn vervaardigd op 16-10-2019 om 12.44 uur.

Bijlage format machtigingsformulier intermediair subsidies

Met dit formulier machtigt u de intermediair om namens u c.q. uw organisatie op te treden.

Machtiging Subsidies

U kunt als particulier of namens een organisatie zelf een subsidie aanvragen, of besluiten om iemand anders (een intermediair) in te schakelen om de aanvraag voor te bereiden, voor u in te dienen en eventueel de verdere correspondentie te voeren. In dat geval dient u de intermediair te machtigen om namens u c.q. uw organisatie op te treden.

U kunt dit formulier eveneens gebruiken indien u een (senior)medewerker in uw organisatie machtigt namens u de subsidieaanvraag in te dienen.

Soort aanvrager Wordt de subsidieaanvraag ingediend namens een organisatie of namens een particulier?
<input checked="" type="checkbox"/> Organisatie KvK-nummer: 04023574
<input type="checkbox"/> Particulier

1. Gegevens aanvrager
Naam organisatie: Brink Industrial
Naam contactpersoon (In geval bij organisatie: tekenbevoegd volgens inschrijving KvK) : De heer A.J. Knol
<input checked="" type="checkbox"/> Man
<input type="checkbox"/> Vrouw
Functie: Algemeen directeur


2. Gegevens intermediair of medewerker (gemachtigde)
Naam organisatie: Vereniging CWM-FME KvK-nummer: 40413607
Naam contactpersoon: ██████████
<input checked="" type="checkbox"/> Man
<input type="checkbox"/> Vrouw
Functie: ██████████
Mailadres: ██████████@fme.nl
Postadres: Postbus 190, 2700 AD Zoetermeer



3. Kerngegevens project en subsidieregeling
Projectnaam: BFF – Brink's Factory of the Future
Naam subsidieregeling (indien van toepassing): Subsidieregeling slimme demonstratiefabrieken provincie Drenthe



4. Machtiging
<ul style="list-style-type: none"> • Ik ben bevoegd om deze machtiging te ondertekenen • Ik verklaar dat dit formulier naar waarheid is ingevuld • Hierbij machtig ik bovengenoemde intermediair / medewerker voor (reikwijdte machtiging):
<p>V de correspondentie te voeren voor de aanvrager</p> <p>V het indienen van de subsidieaanvraag</p> <p>V het uitvoeren van alle gerelateerde (rechts)handelingen in verband met de aanvraag tot en met de subsidieverlening</p> <p>V het uitvoeren van alle gerelateerde(rechts)handelingen in verband met de subsidieverlening gedurende de gehele looptijd van het project tot en met de subsidievaststelling</p> <p>V het uitvoeren van (rechts)handelingen in verband met een eventueel te voeren bezwaar- en/of beroepsprocedure</p> <p>V de machtiging wordt verleend met het recht van substitutie</p>

Let op! De ondertekenaar dient tekenbevoegd te zijn

Ondertekenaar namens: Brink Industrial B.V.
Naam: A.J. Knol
<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Datum: 16 oktober 2019
Handtekening: 

5. Gemachtigde
<ul style="list-style-type: none"> • Ik verklaar dat dit formulier naar waarheid is ingevuld • Ik verklaar akkoord te zijn met deze machtiging en alle daaruit voortvloeiende werkzaamheden
Naam: 
<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Datum: 16 oktober 2019
Handtekening: 

Van: [redacted]
Aan: [redacted]
Onderwerp: aanvullende informatie subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe Brink Industrial B.V.
Datum: donderdag 5 december 2019 16:10:32
Bijlagen: [image001.png](#)
[image002.jpg](#)
[image003.png](#)
[image004.jpg](#)
[image005.jpg](#)
[Aanvulling aanvraag provincie Drenthe Brink Industrial B.V..pdf](#)

Geachte heer [redacted]
Namens Brink Industrial B.V. stuur ik u bijgaand de gevraagde aanvullende c.q. gecorrigeerde informatie met betrekking tot het BFF-project.

Ik hoop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Wanneer u verdere vragen of opmerkingen heeft, dan kunt u natuurlijk altijd contact met mij opnemen.

met vriendelijke groet,

[redacted]

Home



- Subsidies voor bedrijven
- Advies bij innovaties
- Financiering van groei

FME-kantoren: Zoetermeer, Eindhoven, Apeldoorn en Groningen

Internationale Subsidies: www.thefundingalliance.com

M +31 (0)6 [redacted]

E [redacted]@fme.nl

I www.fme.nl

BE SMART:

SAMEN KANSEN CREËREN MET SMART INDUSTRY

DISCLAIMER

Eventuele aansprakelijkheid van VERENIGING FME-CWM voor schade, die het gevolg is van werkzaamheden en/of advisering door FME-medewerkers, is beperkt tot het bedrag dat terzake van de bedoelde werkzaamheden aan OPDRACHTGEVER in rekening is gebracht, tenzij sprake is van opzet of bewuste roekeloosheid aan de zijde van de betreffende medewerker.

Indien dit e-mailbericht niet goed is ontvangen wordt u vriendelijk verzocht per e-mail of telefoon contact op te nemen met de verzender van het bericht.

De informatie, verzonden in of met dit E-mailbericht, is uitsluitend voor de geadresseerde bestemd; openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking daarvan aan derden zonder toestemming van VERENIGING FME-CWM is in geen geval toegestaan.

Van: [redacted]@drenthe.nl>

Verzonden: dinsdag 19 november 2019 11:28

Aan: [redacted]@fme.nl>

Onderwerp: RECTIFICATIE!!!!: status subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe

Urgentie: Hoog

Geachte [redacted],

Ik heb u helaas gisteren niet helemaal juist geïnformeerd over de subsidiabele kosten met betrekking tot de afschrijvingskosten van de productieapparatuur. De afschrijvingskosten zijn subsidiabel voor de duur van de projectperiode en **maximaal** voor 5 jaar, derhalve niet bij voorbaat 5 jaar zoals ik hieronder suggereer.

In het door u ingediende aanvraagformulier geeft u een projectperiode weer van 5/11/2019 tot en met 31/3/2021. In het projectplan geeft u aan dat de projectperiode vanaf november 2019

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Uw aanvullende informatie naar aanleiding van bovenstaande vragen zie ik graag **uiterlijk 6 december** tegemoet. Mocht u nog vragen hebben, hoor ik ze graag.

Met vriendelijke groet,



Team Subsidies en Inkoop | Postbus 122, 9400 AC | Assen

T (0592) 36 [REDACTED] | [REDACTED] [@drenthe.nl](mailto:[REDACTED]@drenthe.nl)

Bezoekadres Provinciehuis: Westerbrink 1 te Assen

werkdagen: [REDACTED]

Van: [REDACTED] [@fme.nl](mailto:[REDACTED]@fme.nl)>

Verzonden: woensdag 13 november 2019 9:04

Aan: [REDACTED] [@drenthe.nl](mailto:[REDACTED]@drenthe.nl)>

Onderwerp: RE: status subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe

Geachte [REDACTED],

Bedankt voor uw mail en het toesturen van de statusbrief. Mogen we hieruit afleiden dat de aanvraag compleet is en in behandeling genomen, zodat Brink Industrial verplichtingen kan aangaan (voor eigen rekening en risico uiteraard)?

Graag zou ik u willen vragen de correspondentie rondom deze aanvraag aan ons te richten (of tenminste aan ons te CC-en), zodat we onze rol als intermediair voor Brink Industrial naar behoren kunnen vervullen. Wanneer u aanvullende informatie nodig heeft zullen wij vanzelfsprekend ons best doen om u daarvan te voorzien.

Met betrekking tot de indiening: Toen wij op maandag 4 november namens Brink Industrial de subsidieaanvraag wilden indienen, bleek dit niet mogelijk omdat in het identificatie/authenticatieproces ten onrechte om een ketenmachtiging werd gevraagd. Conform het formulier hadden wij van Brink Industrial een papieren machtiging gekregen en bijgesloten als bijlage, maar bij indiening werd onze eHerkenning geweigerd. Dit is uiteindelijk opgelost via een indiening per e-mail en ik begreep later dat er momenteel een work-around wordt gehanteerd waarbij het KvK-nummer van de intermediair moet worden ingevuld i.p.v. dat van de aanvrager.

met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Arbeiding verwijderd door afzender. Home



- Subsidies voor bedrijven

- Advies bij innovaties

- Financiering van groei

FME-kantoren: Zoetermeer, Eindhoven, Apeldoorn en Groningen

Internationale Subsidies: www.thefundingalliance.com

M +31 (0)6 [redacted]

E [redacted]@fme.nl

I www.fme.nl

BE SMART:

SAMEN KANSEN CREËREN **MET SMART INDUSTRY**

DISCLAIMER

Eventuele aansprakelijkheid van VERENIGING FME-CWM voor schade, die het gevolg is van werkzaamheden en/of advisering door FME-medewerkers, is beperkt tot het bedrag dat terzake van de bedoelde werkzaamheden aan OPDRACHTGEVER in rekening is gebracht, tenzij sprake is van opzet of bewuste roekeloosheid aan de zijde van de betreffende medewerker.

Indien dit e-mailbericht niet goed is ontvangen wordt u vriendelijk verzocht per e-mail of telefoon contact op te nemen met de verzender van het bericht.

De informatie, verzonden in of met dit E-mailbericht, is uitsluitend voor de geadresseerde bestemd; openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking daarvan aan derden zonder toestemming van VERENIGING FME-CWM is in geen geval toegestaan.

Van: [redacted]@drenthe.nl>

Verzonden: woensdag 13 november 2019 08:55

Aan: [redacted]@fme.nl>

CC: [redacted]@drenthe.nl>

Onderwerp: RE: status subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe

Geachte [redacted],

Uw aanvraag is in goede orde ontvangen. Naar aanleiding van uw aanvraag is bijgaande statusbrief verzonden aan Brink Industrial BV. Momenteel bekijken we of we op onderdelen van uw aanvraag eventueel nog aanvullende informatie nodig hebben. Vervolgens leggen wij uw aanvraag voor aan de beoordelingscommissie waaruit een advies gaat volgen aan Gedeputeerde Staten. Bij een positief besluit zal dit tevens worden voorgelegd aan de Provinciale Staten (gelet op de hoogte van het gevraagde subsidiebedrag).

Overigens ben ik even 'getriggerd' door uw opmerking dat de indiening van uw aanvraag met 'enige moeite' is gelukt. Graag verneem ik waar in het proces de indiening minder vlot verliep met het oog op verbetering van het proces.

Mocht u verder nog vragen hebben, hoor ik ze graag.

Met vriendelijke groet,



Team Subsidies en Inkoop | Postbus 122, 9400 AC | Assen

T (0592) 36 [redacted]@drenthe.nl

Bezoekadres Provinciehuis: Westerbrink 1 te Assen

werkdagen: [redacted]

Van: [redacted]@drenthe.nl>

Verzonden: dinsdag 12 november 2019 15:50

Aan: [redacted]@drenthe.nl>

Onderwerp: FW: status subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe

Hoi [redacted],

Zou jij deze vraag willen beantwoorden.

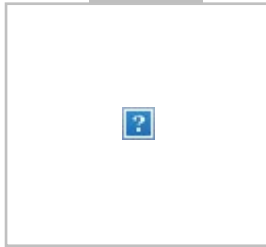
Met vriendelijke groeten,



Team Economie



Westerbrink 1
9400 AC Assen
(+31) 0592 36 [redacted]
(+31) 06 [redacted]



Van: [redacted] <[redacted]@fme.nl>

Verzonden: dinsdag 12 november 2019 10:48

Aan: [redacted] <[redacted]@drenthe.nl>

Onderwerp: status subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe

Geachte [redacted],

Vorige week hebben wij (met enige moeite) namens Brink Industrial B.V. een subsidieaanvraag ingediend in het kader van de subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe. Wij hebben echter nog geen ontvangstbevestiging ontvangen waarin wordt aangegeven dat de aanvraag compleet is en in behandeling wordt genomen.

Daarom wil ik u vragen mij een update te sturen over de huidige status van de aanvraag, de verdere procedure en dergelijke.

met vriendelijke groet,

[redacted]

Abbeelding verwijderd door afzender. Home



- Subsidies voor bedrijven
- Advies bij innovaties
- Financiering van groei

FME-kantoren: Zoetermeer, Eindhoven, Apeldoorn en Groningen

Internationale Subsidies: www.thefundingalliance.com

M +31 (0)6 [redacted]

E [redacted]@fme.nl

I www.fme.nl

BE SMART:

SAMEN KANSEN CREËREN **MET SMART INDUSTRY**

DISCLAIMER

Eventuele aansprakelijkheid van VERENIGING FME-CWM voor schade, die het gevolg is van werkzaamheden en/of advisering door FME-medewerkers, is beperkt tot het bedrag dat terzake van de bedoelde werkzaamheden aan OPDRACHTGEVER in rekening is gebracht, tenzij sprake is van opzet of bewuste roekeloosheid aan de zijde van de betreffende medewerker.

Indien dit e-mailbericht niet goed is ontvangen wordt u vriendelijk verzocht per e-mail of telefoon contact op te nemen met de verzender van het bericht.

De informatie, verzonden in of met dit E-mailbericht, is uitsluitend voor de geadresseerde bestemd; openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking daarvan aan derden zonder toestemming van VERENIGING FME-CWM is in geen geval toegestaan.

Provincie Drenthe

t.a.v. [redacted]

Postbus 122

9400 AC Assen

Groningen, 5 december 2019

Kenmerk: FI4919-CM01

Betreft: reactie aanvullingsverzoek Brink Industrial B.V.

Geachte [redacted],

In antwoord op uw e-mail d.d. 18 november jl. inzake de subsidieaanvraag van Brink Industrial B.V. in het kader van de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe sturen wij u hierbij de gevraagde aanvullende informatie.

2.1 Hoe slim is uw demonstratiefabriek?

Onderstaand wordt een antwoord gegeven op uw vragen op dit onderdeel.

Transformatie 1 & 2

Ten aanzien van *transformatie 1* vraagt u of Brink Industrial daadwerkelijk gebruik zal maken van de mogelijkheden tot proces- en productanalyse. Met betrekking tot *transformatie 2* vraagt u of het de ambitie is van Brink Industrial is om product- c.q. productiesimulaties uit te voeren.

Het antwoord op beide vragen is een volmondig "ja". [5.1.2f](#) [redacted]

[redacted]

Transformatie 3 & 4

Met betrekking tot slimme producten (*transformatie 3*) moet onderscheid worden gemaakt tussen eigen producten van Brink Industrial, producten van strategische partners en toeleveringsopdrachten. [redacted]

[redacted]

5.1.2f

[Redacted text block]

[Redacted text block]

2.2 Hoe schoon is uw demonstratiefabriek?

Onderstaand wordt een toelichting gegeven op de gegevens met betrekking tot elektriciteitsbesparing, vermeden transportkilometers en reductie materiaalgebruik.

Elektriciteitsbesparing

De opgevoerde verwachte elektriciteitsbesparing is gebaseerd op het vergelijk tussen de actuele gegevens vanuit de productie van Brink Industrial tot en met september 2019 (geëxtrapoleerd voor een heel jaar) in vergelijking met de berekening van de verbruikscijfers zoals voortgekomen uit de aanschafanalyse die is uitgevoerd voor de nieuwe situatie.

Huidige situatie (op jaarbasis)

5.1.2f		

Nieuw situatie (aanschafanalyse)

5.1.2f		
--------	--	--

Dit leidt tot een netto besparing **5.1.2f**

[Redacted text block]

5.1.2f

[Redacted text block]

[Redacted text block]


[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

Reductie materiaalgebruik

In totaal verwerkt Brink Industrial op jaarbasis 5.1.2f  staal. De efficiency van het materiaalgebruik wordt bepaald door 2 factoren: nesting en productie-afkeur.

Het nesten van onderdelen c.q. componenten op de staalplaat gebeurt momenteel

5.1.2f 
















4. Planning en doorlooptijd van het project

Onderstaand vindt u een gecorrigeerde versie van de beschrijving van de demonstratiefase van het project:

Demonstratiefase (maart 2020 – augustus 2022)

De demonstratiefase heeft een totale duur van 30 maanden en valt uiteen in 3 delen. In het eerste deel (maart – augustus 2020) zal in samenwerking met branche- en ondernemersorganisaties en onderwijsinstellingen worden gewerkt aan de detailinvulling van de beoogde demonstratieactiviteiten. In de periode van 1 september 2020 tot en met 31 maart 2021 zal worden gewerkt aan de uitvoering van de diverse demonstratieactiviteiten en zullen deze eerste ervaringen worden verwerkt in verdere verbeteringen in programma en uitvoering van de diverse activiteiten. In de 3^e fase werkt Brink Industrial in samenwerking met onderwijsinstellingen, brancheorganisaties en regionale overheden aan het verzorgen van de (alsdan geoptimaliseerde) demonstratieactiviteiten tot 31 augustus 2022. Ook na deze datum zal Brink Industrial zich graag inzetten voor voortgezette overdracht van kennis en informatie aan bijv. regionale MKB-bedrijven en scholieren.

6. Begroting

Onderstaand is een bijgewerkt, meer gedetailleerd overzicht opgenomen van de verwachte kosten van het project.

Specificatie Investering	Bedrag	Relatie met slim, schoon, open
5.1.2f		Productieapparatuur voor slimme, efficiënte metaalbewerking (zie bijgaande offerte)
		Noodzakelijk voor installatie en gebruik van nieuwe productieapparatuur.
		Noodzakelijk om nieuwe fabriek van de toekomst toegankelijk te maken voor doelgroepen.

Het door Brink Industrial aangevraagde subsidiebedrag van € 200.000 vanuit de subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken komt derhalve overeen met een subsidiepercentage van 5.1.2f hetgeen ruimschoots binnen het maximale subsidiepercentage vanuit de regeling valt.

Wij vertrouwen er op u hiermee voor dit moment voldoende te hebben geïnformeerd. Wanneer u vragen heeft naar aanleiding van deze brief of anderszins, dan kunt u vanzelfsprekend altijd contact met ons opnemen.

Met vriendelijke groet,
Namens Vereniging FME-CWM

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: aanvullende informatie subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe Brink Industrial B.V.
Datum: vrijdag 20 december 2019 15:44:44
Bijlagen: [image004.png](#)
[image005.jpg](#)
[image006.jpg](#)
[image007.png](#)
[image008.jpg](#)
[image009.jpg](#)
[image003.png](#)

Geachte [REDACTED],

Naar aanleiding van uw vraag hebben we een nadere detaillering gemaakt van de loonkosten voor het onderdeel demonstratie, zoals opgenomen in de aanvullende informatie die ik u eerder toestuurde. Hierbij is gebleken dat de daadwerkelijk begrootte kosten licht hoger uitkomen dan in de globale begroting (5.1.2f [REDACTED]). Tevens is hieruit af te lezen dat de gehanteerde uurtarieven onder de grenswaarden liggen van artikel 9 lid 2 van de subsidieregeling.



Ik hoop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd en wens u prettige feestdagen en een goed begin van het nieuwe jaar.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Home



- Subsidies voor bedrijven
- Advies bij innovaties
- Financiering van groei

FME-kantoren: Zoetermeer, Eindhoven, Apeldoorn en Groningen

Internationale Subsidies: www.thefundingalliance.com

M +31 (0)6 [REDACTED]

E [REDACTED]@fme.nl

I www.fme.nl

BE SMART:

SAMEN KANSEN CREËREN
MET SMART INDUSTRY

DISCLAIMER

Eventuele aansprakelijkheid van VERENIGING FME-CWM voor schade, die het gevolg is van werkzaamheden en/of advisering door FME-medewerkers, is beperkt tot het bedrag dat terzake van de bedoelde werkzaamheden aan OPDRACHTGEVER in rekening is gebracht, tenzij sprake is van opzet of bewuste roekeloosheid aan de zijde van de betreffende medewerker.

Indien dit e-mailbericht niet goed is ontvangen wordt u vriendelijk verzocht per e-mail of telefoon contact op te nemen met de verzender van het bericht.

De informatie, verzonden in of met dit E-mailbericht, is uitsluitend voor de geadresseerde bestemd; openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking daarvan aan derden zonder toestemming van VERENIGING FME-CWM is in geen geval toegestaan.

Van: [redacted]@drenthe.nl>

Verzonden: woensdag 18 december 2019 15:13

Aan: [redacted]@fme.nl>

Onderwerp: RE: aanvullende informatie subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe Brink Industrial B.V.

Geachte [redacted],

De aanvullende informatie heb ik in goede orde ontvangen, dank daarvoor. De informatie is compleet, echter op één begrotingsonderdeel zou ik graag nog een specificering willen. In de begroting worden loonkosten geraamd voor het onderdeel demonstratie (5.1.2f [redacted]).

Onduidelijk is echter in hoeverre deze loonkosten stroken met de maximale uurtarieven zoals gesteld in artikel 9, lid 2 van de subsidieregeling (en daarmee subsidiabel zijn). Aan de hand van het begrote aantal uren voor demonstratie en vermelding van het niveau van de betrokken medewerkers kunnen we dit nagaan. Graag ontvang die informatie alsnog. Deze vraag staat overigens verdere behandeling van de aanvraag niet in de weg, maar is uiteindelijk wel van belang voor de bepaling van de subsidiabele kosten.

De aanvraag is op dit moment compleet om te worden voorgelegd aan de beoordelingscommissie. De beoordelingscommissie zal in januari een advies uitbrengen aan ons college. Vervolgens zal het college een besluit nemen die (indien positief) ook nog aan de provinciale staten voorgelegd moet worden. Ik ga er vanuit dat alles voor 1 maart 2020 zijn beslag moet kunnen krijgen.

Een reactie op mijn vraag over de geraamde loonkosten zie ik graag uiterlijk 10 januari tegemoet.

Met vriendelijke groet,

[redacted]



Team Subsidies en Inkoop | Postbus 122, 9400 AC | Assen

T (0592) 36 [redacted]@drenthe.nl

Bezoekadres Provinciehuis: Westerbrink 1 te Assen

werkdagen: [redacted]

Van: [redacted]@fme.nl>

Verzonden: woensdag 18 december 2019 14:11

Aan: [redacted]@drenthe.nl>

Onderwerp: RE: aanvullende informatie subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe Brink Industrial B.V.

Geachte [redacted],

Ik heb geprobeerd u telefonisch te bereiken om de goede ontvangst en compleetheid van de aangeleverde aanvullende informatie te controleren, maar ik heb u helaas niet kunnen bereiken.

Ook ben ik benieuwd naar de huidige status van de aanvraag en de verwachting ten aanzien van de verdere doorlooptijd van de beoordelingsprocedure.

met vriendelijke groet,

[redacted]

Arbeiding verwijderd door afzender. Home



[redacted]

[redacted]

- Subsidies voor bedrijven
- Advies bij innovaties
- Financiering van groei

FME-kantoren: Zoetermeer, Eindhoven, Apeldoorn en Groningen

Internationale Subsidies: www.thefundingalliance.com

M +31 (0)6 [redacted]

E [redacted]@fme.nl

I www.fme.nl

BE SMART:

SAMEN KANSEN CREËREN **MET SMART INDUSTRY**

DISCLAIMER

Eventuele aansprakelijkheid van VERENIGING FME-CWM voor schade, die het gevolg is van werkzaamheden en/of advisering door FME-medewerkers, is beperkt tot het bedrag dat terzake van de bedoelde werkzaamheden aan OPDRACHTGEVER in rekening is gebracht, tenzij sprake is van opzet of bewuste roekeloosheid aan de zijde van de betreffende medewerker.

Indien dit e-mailbericht niet goed is ontvangen wordt u vriendelijk verzocht per e-mail of telefoon contact op te nemen met de verzender van het bericht.

De informatie, verzonden in of met dit E-mailbericht, is uitsluitend voor de geadresseerde bestemd; openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking daarvan aan derden zonder toestemming van VERENIGING FME-CWM is in geen geval toegestaan.

Van: [redacted]

Verzonden: donderdag 5 december 2019 16:10

Aan: [redacted]@drenthe.nl>

Onderwerp: aanvullende informatie subsidieaanvraag Slimme DemonstratieFabrieken Drenthe Brink Industrial B.V.

Geachte [redacted],

Namens Brink Industrial B.V. stuur ik u bijgaand de gevraagde aanvullende c.q. gecorrigeerde informatie met betrekking tot het BFF-project.

Ik hoop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Wanneer u verdere vragen of opmerkingen heeft, dan kunt u natuurlijk altijd contact met mij opnemen.

met vriendelijke groet,
namens FME Funding & Innovation

[redacted]
Arbeiding verwijderd door afzender. Home



FME Funding & Innovation

- Subsidies voor bedrijven
- Advies bij innovaties
- Financiering van groei

FME-kantoren: Zoetermeer, Eindhoven, Apeldoorn en Groningen

Internationale Subsidies: www.thefundingalliance.com

M +31 (0)6 [redacted]

E [redacted]@fme.nl

I www.fme.nl

BE SMART:

SAMEN KANSEN CREËREN **MET SMART INDUSTRY**

DISCLAIMER

Eventuele aansprakelijkheid van VERENIGING FME-CWM voor schade, die het gevolg is van werkzaamheden en/of advisering door FME-medewerkers, is beperkt tot het bedrag dat terzake van de bedoelde werkzaamheden aan OPDRACHTGEVER in rekening is gebracht, tenzij sprake is van opzet of bewuste roekeloosheid aan de zijde van de betreffende medewerker.

Indien dit e-mailbericht niet goed is ontvangen wordt u vriendelijk verzocht per e-mail of telefoon contact op te nemen met de verzender van het bericht.

De informatie, verzonden in of met dit E-mailbericht, is uitsluitend voor de geadresseerde bestemd; openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking daarvan aan derden zonder

Van: [redacted]
Aan: [redacted]
Cc: [redacted]
Onderwerp: Adviescommissie slimme demonstratiefabrieken 20 januari
Datum: dinsdag 14 januari 2020 14:33:19
Bijlagen: [20200120 Scoreformulier slimme demonstratiefabrieken Drenthe.doc](#)
[2019-6252 Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe.pdf](#)
[image001.png](#)
buiten reikwijdte

Beste leden van de Adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe,'

Maandag aanstaande, 20 januari, staat de eerste vergadering gepland voor de Adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe. Wij zijn verheugd een viertal aanvragen voor te kunnen leggen.

Bijgaand treffen jullie de vier ingediende projectplannen met aanvullende informatie voor drie daarvan aan. Om de belasting in de postbussen iets te verminderen, heb ik ze gezipt. Mocht dat problemen opleveren, laat het even weten.

Verder is de subsidieregeling en een scoreformulier bijgevoegd. Het scoreformulier kunnen jullie gebruiken ter voorbereiding op de vergadering. Ons voorstel is, dat jullie tevoren elk per aanvraag de voorlopige scores en motiveringen noteren. Die gebruiken we maandagavond dan als basis voor de beraadslaging om te komen tot een gezamenlijk oordeel op de diverse onderdelen en overall per aanvraag. Vervolgens wordt dat dan als advies aan Gedeputeerde Staten gepresenteerd.

Zoals al eerder aangegeven, worden we maandagavond **om 18 uur** verwacht bij **De Jufferen Lunsingh, Hoofdweg 13, 9337 PA Westerveelde** voor het diner en aansluitend de vergadering.

[redacted] heeft aangegeven dat hij mogelijk iets later is.

[redacted]: heb jij trouwens een lift nodig vanaf het station in Assen?

Als er vragen zijn, aarzel dan niet om contact op te nemen. En anders: tot maandag de 20^e!

Met vriendelijke groet,

[redacted]



5.1.1d [redacted]

Team Economie

Postbus 122

9400 AC Assen

T 0592 36 [redacted]

M 06 [redacted]

E [redacted]@drenthe.nl

Aan:
de directie van Brink Industrial BV
Voltastraat 28
7903 AB HOOGEVEEN



Assen, 5 maart 2020

Ons kenmerk 7/5.8/2020000239

Behandeld door [REDACTED] (0592) 36 [REDACTED]

Onderwerp: Verlening subsidie project Brink's Factory of the Future op basis van regeling Slimme Demonstratiefabrieken

Geachte directie,

Op 4 november 2019 ontvingen wij uw subsidieaanvraag voor het project 'BFF-Brink's Factory of the Future' op grond van de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe (hierna: de Subsidieregeling) voor een bedrag van € 200.000,--. In deze brief informeren wij u over ons besluit op uw aanvraag.

Projectinhoud

Uw project omvat de vervanging van de huidige, traditionele metaalbewerkingsinfrastructuur met bijbehorende interne logistiek door een geïntegreerde automatische productielijn inclusief geautomatiseerd magazijn en beladings/stapelrobot. De investering heeft tot doel de responstijden te verkorten, productkwaliteit te verhogen en gelijktijdig te besparen op materiaalgebruik en energie. Met de investering wil Brink Industrial BV een toekomstbestendige basis creëren voor verdere groei van het bedrijf qua omzet en werkgelegenheid.

Oordeel adviescommissie

Op 20 januari 2020 hebben wij uw aanvraag ter advisering voorgelegd aan de adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe (hierna: de commissie). De commissie heeft uw aanvraag getoetst op drie beoordelingscriteria:

- Hoe slim is de demonstratiefabriek?
- Hoe schoon is de demonstratiefabriek?
- Hoe demonstratief is de demonstratiefabriek?

De commissie heeft per criterium scores toegekend aan uw aanvraag.



De commissie herkent in het project een hoog niveau van toegepaste slimme technieken. Hoewel een dergelijke specifieke productielijn niet onmiddellijk overdraagbaar is, kunnen de technieken, het getoonde lef en ambitie van Brink Industrial inspirerend zijn voor andere MKB-ers. De investering scoort tevens goed op duurzaamheid vanwege de besparing op energie, materiaalinput en transportkilometers die gemoeid gaan met de nieuwe productielijn. Het projectplan getuigt van een actieve demonstratiehouding van Brink Industrial, maar gelet op de specifieke (lastig overdraagbare) productielijn is het wel zaak om de buitenwacht te blijven boeien.

De toegekende scores op uw aanvraag per criterium liggen boven het minimaal te behalen punten zoals gesteld in de Subsidieregeling. In totaal scoort uw aanvraag 74 van (de maximaal te behalen) 100 punten. Dit betekent dat de commissie ons positief heeft geadviseerd over uw aanvraag. U treft een afschrift van het advies van de commissie op uw aanvraag aan als bijlage.

Besluit

Gelet op het positieve advies van de commissie hebben wij besloten u een subsidie van maximaal € 200.000,-- te verlenen op grond van de Subsidieregeling.

Voorschot

Wij hebben besloten u een voorschot te verstrekken van € 80.000,--, zijnde 40% van de verleende subsidie. Dit voorschot maken wij binnen dertig dagen na dagtekening van deze brief over op IBAN NL90 RABO 0345 9237 15, onder vermelding van het kenmerk van deze brief.

U kunt een verzoek doen voor uitbetaling van een tweede voorschot van maximaal 40% van de verleende subsidie (maximaal € 80.000,--) bij indiening van de tweede voortgangsrapportage (deze dienen wij voor 1 juni 2021 te ontvangen, meer informatie over de voortgangsrapportage leest u hieronder onder kopje Verplichtingen).

Verplichtingen

- De door u voorgestelde activiteiten passen binnen de doelstellingen van de provincie Drenthe en voldoen aan de criteria van de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe.
- U bent bij het uitvoeren van de activiteiten gebonden aan de volgende prestatieverplichtingen:
 - o het project draagt substantieel bij aan het slimmer maken van het productieproces van uw bedrijf; gelet op deze prestatie investeert u in:
 - nieuwe productieapparatuur (Prima Power)
 - aanpassingen fabriekshal
 - o het project draagt substantieel bij aan het duurzamer maken van het productieproces van uw bedrijf; gelet op deze prestatie investeert u in:
 - nieuwe productieapparatuur die leiden tot een efficiënter en duurzamer productieproces

- het project draagt substantieel bij aan de kennisdeling over de toegepaste slimme en duurzame technieken richting het bedrijfsleven en onderwijs/kennisinstellingen. Gelet op deze prestatie voert u de demonstratieactiviteiten uit zoals aangegeven in uw projectplan en bent u gehouden aan de demonstratiewijze, doelgroep, bereik en frequentie zoals hieronder:
 - vijf bijeenkomsten /workshops met in totaal tweehonderd deelnemers vanuit regionale mkb-bedrijven
 - acht bedrijfsbezoeken met in totaal honderd deelnemers vanuit regionale mkb-bedrijven
 - vier publicaties in lokale en regionale media
 - Informatieverstrekking via de website van Brink Industrial en FME
 - drie bijeenkomsten/workshops voor docenten met in totaal zestig deelnemers vanuit het regionale techniekonderwijs
 - acht bedrijfsbezoeken met in totaal tweehonderd deelnemende scholieren/studenten vanuit regionale onderwijsinstellingen
 - vier gastlessen door medewerkers van Brink Industrial bij regionale onderwijsinstellingen
 - informatieverstrekking via de website van Alfa College en andere regionale techniekscholen.

In uw projectplan geeft u aan dat tijdens de eerste demonstratiefase (maart 2020-augustus 2020) u in samenwerking met branche- en ondernemersorganisaties en onderwijsinstellingen de details van de beoogde demonstratieactiviteiten nader gaat invullen. In geval dit leidt tot aanpassing van de beoogde demonstratieactiviteiten, ontvangen wij hier graag onmiddellijk melding van.

Tabel 1. Overzicht begroting/prestaties

Prestaties	Totale kosten uit begroting	Verleend subsidiebedrag
Realisering slimmere en duurzamere productie en demonstratiefunctie	5.1.2f	€ 200.000,--

- In geval u de prestatieverplichting met betrekking tot de demonstratiefunctie niet of minder goed nakomt dan gesteld in uw aanvraag, kunnen wij de subsidie verlagen met een kortingspercentage van in beginsel 50%.
- U voert de activiteiten conform uw projectplan.
- U verricht de prestaties in de periode van 5 november 2019 tot en met 31 augustus 2022.
- U dient jaarlijks (in 2020 en 2021) vóór 1 juni een tussentijdse voortgangsrapportage in, hierin geeft u in ieder geval inzicht in de volgende zaken:
 - de voortgang van de uitvoering van activiteiten (investeringen) zoals genoemd in uw projectplan
 - de voortgang van de realisatie van de prestatieonderdelen
 - ten aanzien van de demonstratiefunctie aangeven:
 - welke activiteiten zijn uitgevoerd
 - welke doelgroep bereikt is
 - hoeveel publiek bereikt is
 - relevante ontwikkelingen, noemenswaardige feiten

- eventuele knelpunten
- overige relevante ontwikkelingen
- vooruitblik komende periode
- U levert binnen dertien weken nadat de activiteiten zijn uitgevoerd, maar uiterlijk op 1 december 2022, een verzoek tot vaststelling in.
- U bewaart de stukken die betrekking hebben op de besteding van de subsidie en de uitvoering van de activiteiten tot zes maanden nadat de activiteiten zijn uitgevoerd.

Aanvullend verzoek

Daarnaast verzoeken wij u om in uw communicatie over de activiteiten tot uitdrukking te brengen dat deze mede mogelijk worden gemaakt door de provincie Drenthe. Dit met het oog op het informeren van de burgers over de besteding van belastinggelden.

Meldingsplicht

Als blijkt dat u de gesubsidieerde activiteiten niet zult uitvoeren of dat u niet aan alle verplichtingen zult voldoen, stelt u ons daarvan direct schriftelijk of per e-mail op de hoogte.

Daarnaast stelt u ons zo spoedig mogelijk op de hoogte van:

- relevante wijzigingen in de financiële en organisatorische verhouding met derden
- wijzigingen van de statuten betreffende de vorm van de rechtspersoon, de persoon van de bestuurder(s) en het doel van de rechtspersoon

Indien u niet voldoet aan de meldingsplicht, kunnen wij dit besluit tot subsidieverlening in uw nadeel wijzigen of intrekken en het uitbetaalde subsidiebedrag geheel of gedeeltelijk terugvorderen.

Vaststelling

In het verzoek tot vaststelling toont u aan dat de activiteiten zijn verricht en dat aan de opgelegde prestatieverplichtingen is voldaan. Het verzoek tot vaststelling bevat in ieder geval:

- een activiteitenverslag
- een financieel verslag (gestaafd met relevante facturen)

Het niet tijdig indienen van het verzoek tot vaststelling kan gevolgen hebben voor de hoogte waarop de subsidie wordt vastgesteld. Als u geen verzoek tot vaststelling indient, stellen wij de subsidie ambtshalve vast. Wij doen dat op grond van de informatie die wij op dat moment hebben, waardoor de subsidie vaak lager of op nihil wordt vastgesteld. U ontvangt binnen 22 weken na ontvangst van uw verzoek tot vaststelling onze beslissing hierop.

Het verzoek tot vaststelling kunt u per e-mail toesturen naar post@drenthe.nl of per post naar het college van Gedeputeerde Staten van Drenthe, ter attentie van team Subsidies en Inkoop, Postbus 122, 9400 AC Assen.

Juridisch kader

Op dit besluit is de volgende wet- en regelgeving van toepassing:

- de Algemene wet bestuursrecht
- de Algemene subsidieverordening Drenthe 2017

- de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe
- het Sanctie en Handhavingsbeleid bij subsidies
- de Verordening (EU) Nr. 651/2014 van de Commissie van 17 juni 2014, waarbij bepaalde categorieën steun op grond van de artikelen 107 en 108 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie met de interne markt verenigbaar worden verklaard, Algemene Groepsvrijstellingsverordening (AGVV (PbEU L187/1));

Staatssteun

Er is met deze subsidieverlening sprake van staatssteun. Deze steun kan echter geoorloofd worden verleend doordat de Subsidieregeling in zijn geheel is kennisgegeven aan de Europese Commissie onder zaaknummer SA.55512. Uw project valt onder deze kennisgeving en voldoet aan de algemene en procedurele bepalingen in Hoofdstuk I en II en artikel 25, lid 2, sub c (experimentele ontwikkeling) uit Hoofdstuk III gesteld in de AGVV.

Nadere informatie

Mocht u nog vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met [REDACTED]
[REDACTED]; telefoonnummer (0592) 36 [REDACTED].

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Drenthe,



, voorzitter



, secretaris

Bijlage 1: Advies Adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken over aanvraag
Brink Industrial BV
md/coll.

Bezwaar

Bent u het niet eens met dit besluit, dan kunt u binnen zes weken na de dag van verzending ervan, hiertegen een bezwaarschrift indienen bij het college van Gedeputeerde Staten van Drenthe. De dag van verzending is de dagtekening van het besluit. Voor meer informatie over het indienen van een bezwaarschrift verwijzen wij u naar www.provincie.drenthe.nl/bezwaarprocedure.

Bijlage 1. Advies Adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken over aanvraag
Brink Industrial BV, d.d. 20 januari 2020

Aanvrager	Brink Industrial BV
Project	Brink's Factory of the Future
Projectkosten	5.1.2f
Subsidiebedrag	€ 200.000
Hoe slim is de demonstratiefabriek?	Score criterium Slim: 34 van de 40 punten (minimaal 25 punten benodigd)
<p>Bij dit project wordt een compleet nieuwe productielijn opgezet. De toegepaste slimme technologieën zijn van een hoog niveau. De aanvrager wordt hierbij geholpen door het feit hij vanuit vrijwel een nulsituatie de slimme productielijn kan opzetten. Vraag is echter wel in hoeverre dit project overdraagbaar is naar andere MKB-ers. Niettemin getuigt de investering van lef en ambitie en kan dit (naast de toegepaste technologieën zelf) inspirerend zijn voor andere MKB-ers en biedt dit project derhalve een voldoende demonstratiepotentie.</p>	
Hoe schoon is de demonstratiefabriek?	Score criterium Schoon: 15 van de 20 punten (minimaal 10 punten benodigd)
<p>De toegepaste slimme technologieën leiden tot een substantiële energiebesparing op het betreffende productieonderdeel. Daarnaast kan een aanzienlijk aantal transportkilometers worden vermeden vanwege de andere productiewijze. Ook levert de nieuwe productiewijze een besparing op van materiaalgebruik door efficiënter gebruik en minder uitval.</p>	
Hoe demonstratief is de demonstratiefabriek?	Score criterium Demonstratie: 25 van de 40 punten (minimaal 25 punten benodigd)
<p>Het projectplan getuigt van een actieve houding van de aanvrager met betrekking tot kennisdeling. Aandachtspunt is wel om de buitenwacht te blijven boeien (het project zelf is immers lastig overdraagbaar). De adviescommissie raadt dan ook aan toe zien op naleving van de demonstratie-initiatieven die de aanvrager aangeeft te zullen uitvoeren.</p>	
Totaalscore: 74 van de 100 punten (minimaal 60 punten benodigd)	

Agendapunt voor de vergadering van Gedeputeerde Staten van Drenthe

Statenbrief

Algemene gegevens		Teammanager
Opsteller	[redacted], tst. [redacted]	Henk Bergsma
Team	Economie	
Datum	maandag 3 februari 2020	Paraaf
Uiterste behandeldatum in GS:		Bespreken:
Toelichting:		[handwritten initials]

Verwijzing naar speerpunt coalitieakkoord/programma begroting	Akkoord portefeuillehouder
3. Regionale economie en werkgelegenheid: kansen benutten	Henk Brink

Intern voorbereid met	Akkoord provinciesecretaris
1. [redacted] (S&I)	Wim Brenkman
2. [redacted] (FPC)	
3.	

Archivering		Communicatie	
Soort overeenkomst:	Niet van toepassing	Openbaar:	Ja: besluit openstelling, subsidietoekenningen later. Toekenningen openbaar vanaf uitreikingsmoment
Looptijd overeenkomst:		Persbericht:	Ja, later
Datum:	Registratienummer:	Bekendmaking:	Provinciaal blad
11-2-'20	nr. 58/2020000237		
	nr.		

Onderwerp

Subsidieverlening Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe

Advies

1. Kennis te nemen van het advies van de Adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe over de eerste vier aanvragen op grond van de subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.
2. In te stemmen met het voornemen tot het verlenen van een subsidie van € 200.000,- aan Brink Industrial B.V. voor Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.
3. In te stemmen met het voornemen tot het verlenen van een subsidie van € 200.000,- aan Getech B.V. voor Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.
4. In te stemmen met het voornemen tot het verlenen van een subsidie van € 200.000,- aan Spark Holland B.V. voor Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.
5. Een subsidie van € 82.549,25 te verlenen aan Betech B.V. voor Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.

6. Deze bedragen ten laste te brengen van het budget Regio Specifiek Pakket/Ruimtelijk Economisch Programma
7. Provinciale Staten van de voorgenomen subsidieverleningsbesluiten op de hoogte te brengen, met het verzoek uiterlijk in de eerstvolgende vergadering van Provinciale Staten eventuele wensen of bedenkingen in te brengen.
8. De voornemens om te zetten in definitieve subsidieverleningen nadat Provinciale Staten binnen de gestelde termijn geen dusdanige wensen of bedenkingen inbrengen waardoor van subsidieverlening moet worden afgezien.
9. In te stemmen met de brief aan Provinciale Staten.
10. Het Besluit openstelling voor de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe en het subsidieplafond 2020 op € 317.450,- vast te stellen.

Beslissing GS

conform

Inleiding

a. Algemeen

Op 1 oktober 2019 is de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe opengesteld. Met deze regeling wil uw college maakbedrijven ondersteunen die een voorbeeld willen zijn voor anderen. De regeling beoogt bedrijven te stimuleren om zelf hun bedrijfsvoering slimmer en schoner te maken, maar ook om hun kennis en ervaringen met nieuwe technologieën te delen met andere bedrijven en kennisinstellingen.

Tot 31 december 2019 zijn 5 aanvragen binnengekomen, waarvan één aanvraag buiten behandeling is gesteld omdat deze niet aan de basisvereisten voldeed. De 4 overige aanvragen zijn beoordeeld door de Adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe op 20 januari 2020. De Adviescommissie beoordeelt de aanvragen op drie criteria: de mate waarin de fabriek slim is, schoon is en kennis gedeeld wordt. De Adviescommissie adviseert positief over de vier subsidieaanvragen.

Het budget voor de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken is in totaal € 1.000.000,-. Bij honorering van de voorliggende aanvragen resteert een bedrag van € 317.450,-. Dit bedrag is na openstelling van de aanvraagperiode en instelling van het subsidieplafond beschikbaar voor projecten in de komende periode.

b. Europese aspecten

De subsidies onder deze regeling betreffen geoorloofde staatssteun, door gebruikmaking van de vrijstelling van artikel 25, lid 2, sub c, van de Algemene Groepsvrijstellingsverordening (AGVV), steun voor onderzoeks- en ontwikkelingsprojecten, meer in het bijzonder steun voor experimentele ontwikkeling.

Volgens de reguliere arrangementenstructuur van de Algemene Subsidieverordening Drenthe 2017 worden subsidies tot een bedrag van € 125.000,- afgerekend op prestaties en niet op werkelijke kosten. Echter, doordat de subsidies onder deze regeling worden verstrekt met toepassing van Europees staatssteunrecht, worden *alle* subsidies afgerekend op werkelijke kosten. Daarom moet bij het verzoek tot vaststelling altijd ook een financieel verslag worden ingediend.

c. Economie/werkgelegenheid

Het voorstel draagt bij aan het versterken van de maakindustrie in Drenthe en daarmee aan behoud en mogelijk uitbreiding van werkgelegenheid. Hoewel er door digitalisering bepaalde werkgelegenheid kan verdwijnen, komt er andere werkgelegenheid voor terug.

d. Participatie

De aanvragen zijn beoordeeld door een externe adviescommissie. De demonstratieactiviteiten van de aanvragers zijn gericht op regionale (mkb-)bedrijven en onderwijsinstellingen.

Advies

1. Kennis te nemen van het advies van de Adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken

- provincie Drenthe over de eerste vier aanvragen op grond van de subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.
2. In te stemmen met het voornemen tot het verlenen van een subsidie van € 200.000,- aan Brink Industrial B.V. voor Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.
 3. In te stemmen met het voornemen tot het verlenen van een subsidie van € 200.000,- aan Getech B.V. voor Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.
 4. In te stemmen met het voornemen tot het verlenen van een subsidie van € 200.000,- aan Spark Holland B.V. voor Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.
 5. Een subsidie van € 82.549,25 te verlenen aan Betech B.V. voor Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe.
 6. Deze bedragen ten laste te brengen van het budget Regio Specifiek Pakket/Ruimtelijk Economisch Programma
 7. Provinciale Staten van de voorgenomen subsidieverleningsbesluiten op de hoogte te brengen, met het verzoek uiterlijk in de eerstvolgende vergadering van Provinciale Staten eventuele wensen of bedenkingen in te brengen.
 8. De voornemens om te zetten in definitieve subsidieverleningen nadat Provinciale Staten binnen de gestelde termijn geen dusdanige wensen of bedenkingen inbrengen waardoor van subsidieverlening moet worden afgezien.
 9. In te stemmen met de brief aan Provinciale Staten.
 10. Het Besluit openstelling voor de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe en het subsidieplafond 2020 op € 317.450,- vast te stellen.

Doelstelling uit de begroting

- 3.0.01 Stimulering van innovatief en digitaal ondernemerschap en ondernemersklimaat
- 3.2.03 RSP: Ruimtelijk Economisch Programma

Argumenten

1.1 De Adviescommissie Slimme Demonstratiebedrijven heeft de aanvragen getoetst op de aspecten 'Slim', 'Schoon' en 'Demonstratie'.

Voor elk van deze onderdelen geldt een minimum- en maximumscore. Om voor subsidie in aanmerking te komen, moet de totaalscore minimaal 60 punten zijn. Naar het oordeel van de Adviescommissie voldoen de vier aanvragen aan de gestelde criteria (zie bijlage advies Adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken).

2.1 tot en met 5.1 Deze initiatieven dragen bij aan het versterken van de maakindustrie in Drenthe.

De maakindustrie is een belangrijke sector in Drenthe. Om de concurrentiepositie te behouden en te versterken, moeten bedrijven inspelen op (inter-)nationale trends als digitalisering en vergroening. Met het demonstreren van nieuwe technologieën en het delen van ervaringen dragen de aanvragers bij aan bewustwording bij het mkb.

2.2 tot en met 5.2 Hiermee volgt uw college het positieve advies van de externe Adviescommissie.

Zie argument 1.1.

2.3 tot en met 5.3 Er is voldoende budget voor deze aanvragen.

Het subsidieplafond voor 2019 was op € 1.000.000,- gesteld. De subsidie bedraagt maximaal 50% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 200.000,- per bedrijf.

6.1 Het budget voor de subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe komt uit REP-middelen.

Uw college heeft dit op 10 september 2019 besloten.

7.1 Volgens artikel 1.3, vierde lid, van de Algemene subsidieverordening (ASV) Drenthe is dit verplicht.

Op grond van artikel 1.3, vierde lid, van de Algemene subsidieverordening (ASV) Drenthe kan uw college pas een besluit nemen over verlening van project- en incidentele prestatiesubsidies vanaf € 150.000,- nadat Provinciale Staten eventuele wensen en bedenkingen hierover ter kennis van uw college hebben kunnen brengen. Dit is de zogenoemde 'voorhangprocedure'.

De subsidie aan Botech bedraagt minder dan € 150.000,- en hoeft dus niet aan PS te worden voorgelegd.

8.1 Zie de toelichting bij argument 7.1.

9.1 Hiermee worden Provinciale Staten geïnformeerd en in staat gesteld wensen en bedenkingen kenbaar te maken.

Provinciale Staten zijn in september 2019 al geïnformeerd over het openstellen van de subsidieregeling en de gevolgde procedure.

10.1 Er is nog budget beschikbaar voor een nieuwe openstelling.

De eerste openstelling liep tot 1 januari 2020. Als voorliggende aanvragen worden gehonoreerd, is nog € 317.450,- beschikbaar. Dat is voldoende voor ca. 3 aanvragen. Voorgesteld wordt, de komende openstelling tot eind 2020 te doen. Als het budget eerder uitgeput is, kunnen geen aanvragen meer worden gedaan.

Tijdsplanning

Het is de bedoeling om extra publiciteit te genereren rond de slimme demonstratiefabrieken, door een officieel moment te maken van de subsidietoekenning aan de eerste vier bedrijven. Dit wordt eind maart gepland.

De regeling loopt tot eind van 2020 of tot een eerder moment als het budget uitgeput is.

Financiën

Wordt uit de bestaande begroting gedekt. Het betreft een bedrag van € 682.549,25 ten laste van het budget Ruimtelijk Economisch Programma/ Subsidies RSP voor het begrotingsjaar 2020.

- Programma: 3. Regionale Economie en werkgelegenheid: kansen benutten
- Beleidsopgave: 3.2. Drenthe is dé MKB-provincie
- Doelstelling: 3.2.03. RSP: Ruimtelijk Economisch Programma
- Prestatie: 3300870 Ruimtelijk Economisch Programma
- Kostensoort: 440650 Subsidies RSP

Bijlagen**Bijlagen**

0. Statenbrief
1. Advies van de Adviescommissie Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe
2. Besluit openstelling en subsidieplafond 2020 Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe
3. Beschikkingen Brink, Getech, Spark en Betch.

Risico's

Niet van toepassing.

Kanttekeningen vanuit de organisatie

Niet van toepassing.

Tekst openbare besluitenlijst

Onderwerp: Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe
Gedeputeerde Staten van Drenthe hebben besloten de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe opnieuw open te stellen tot 31 december 2020. De regeling is bedoeld voor bedrijven in de maakindustrie die slimme en schone productieprocessen willen demonstreren aan andere bedrijven.

Verzenden

Aan:
de voorzitter en leden van
Provinciale Staten van Drenthe

Assen, 11 februari 2020

Ons kenmerk 7/5.8/2020000237

Behandeld door [REDACTED] (0592) 36 [REDACTED]

Onderwerp: Subsidieverleningen Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe

Status: Verzoek om eventuele wensen of bedenkingen

Geachte voorzitter/leden,

Gelet op het bepaalde in artikel 1.3, vierde lid, van de Algemene subsidieverordening Drenthe, stellen wij uw Staten in de gelegenheid eventuele wensen of bedenkingen met betrekking tot ons voornemen om € 200.000,-- subsidie te verlenen aan drie aanvragers uiterlijk in de eerstvolgende vergadering van uw Statencommissie of Staten aan ons kenbaar te maken ('voorhangprocedure').

Het gaat om aanvragen in het kader van de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe. Hierover hebben wij u op 10 september 2019, kenmerk 37/5.8/2019001962, geïnformeerd. De Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe is bedoeld om bedrijven te ondersteunen die een voorbeeld willen zijn voor anderen. De regeling beoogt bedrijven te stimuleren om zelf hun bedrijfsvoering slimmer en schoner te maken, maar ook om hun kennis en ervaringen met nieuwe technologieën te delen met andere bedrijven en kennisinstellingen. Op deze manier krijgen andere bedrijven een realistisch beeld van de mogelijkheden en worden ze gestimuleerd eveneens met nieuwe technieken aan de slag te gaan. Omdat een toekomstgericht bedrijf ook oog moet hebben voor duurzaamheid, is er ook aandacht voor hoe 'schoon' de productie is.

De subsidieregeling is op 1 oktober 2019 opengesteld. Inmiddels hebben wij vier complete aanvragen ontvangen. Een deskundige adviescommissie heeft de ingediende aanvragen getoetst op aard en omvang van de demonstratieactiviteiten en op de nieuwe processen en technieken. Om voor subsidie in aanmerking te komen, moet de totaalscore minimaal 60 van de in totaal 100 mogelijke punten zijn.

De commissie heeft geoordeeld dat de aanvragen voldoen aan de gestelde criteria van de subsidieregeling en heeft derhalve positief geadviseerd over de gevraagde subsidies. Omdat voor drie van de vier aanvragen het subsidiebedrag hoger is dan € 150.000,--, leggen wij deze door middel van de voorhangprocedure aan u voor.



Het bedrijf Brink BV in Hoogeveen vervangt de huidige metaalbewerkingsinfrastructuur met bijbehorende interne logistiek door een geïntegreerde automatische productielijn in combinatie met een geautomatiseerd magazijn en een beladingsrobot. Het bedrijf wil kennis en ervaringen delen door middel van bijeenkomsten, bedrijfsbezoeken en rondleidingen voor ondernemers uit de regio en in samenwerking met brancheorganisaties en andere partners. Ook worden activiteiten georganiseerd voor studenten en docenten van het regionale techniekonderwijs (vmbo en mbo). De aanvraag scoorde 74 van de 100 punten.

GeTech BV in Westerbork is voornemens dit jaar een nieuw pand in te richten, waarbij geïnvesteerd wordt in uitbreiding van productiecapaciteit en in nieuwe productietechnieken. Het bedrijf, dat veelal enkelstuks producten maakt, wil het productieproces verder automatiseren, van momenteel 30 à 40% naar 80 à 90%. Het investeert daarvoor onder andere in verdere robotisering. GeTech richt ook een aparte 3D-printruimte in waarvan kennisinstellingen en bedrijven gebruik kunnen maken. De demonstratieactiviteiten in de vorm van workshops, lezingen, rondleidingen en opleidingsplaatsen worden door enkele daartoe aangewezen personeelsleden uitgevoerd. De doelgroepen zijn regionale (mkb-)ondernemers en onderwijsinstellingen, van po tot hbo. Deze aanvraag scoorde 90 punten.

Bedrijf Spark Holland BV in Emmen wil het productieproces slimmer en schoner maken door zogenoemd Product Lifecycle Management (PLM) te implementeren. Hierbij wordt alle informatie gedurende het productieproces vastgelegd. Omdat er ook koppelingen tussen de verschillende bedrijfsprocessen worden gemaakt, kan flexibeler worden geproduceerd en neemt de foutgevoeligheid af. Spark wil haar kennis en ervaringen delen met partijen waarmee Spark samenwerkt in de keten, maar ook met andere bedrijven en kennisinstellingen in de regio. Het bedrijf doet dit onder meer via specifieke kennissessies en specialistentafels en via open dagen, rondleidingen en publicaties voor geïnteresseerde bedrijven en onderwijsinstellingen (met name Alfa College, Drenthe College en NHL Stenden). Deze aanvraag kreeg 77 punten.

Hoewel hierop geen voorhangprocedure van toepassing is, willen wij u volledigheidshalve wel in kennis stellen van de vierde subsidieaanvraag à € 82.549,25 op basis van eerdergenoemde subsidieregeling. Betech BV in Hoogeveen is van plan te investeren in een 'Automatic Guided Vehicle'-systeem met bijbehorend data en computersysteem waarmee het bedrijf een volgende stap kan zetten in zijn ontwikkeling naar een slimme fabriek. Door het organiseren van rondleidingen, workshops en lezingen wil Betech ervaringen en kennis delen met het mkb. Voor het onderwijs (mbo en hbo) organiseert Betech eveneens rondleidingen, seminars en presentaties. Ook biedt het bedrijf opleidingsplekken met goede begeleiding. De adviescommissie kende aan deze aanvraag 70 punten toe.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Drenthe,



, voorzitter



, secretaris

Voortgangsrapportage 1 tussenrapportage BFF-Brink's Factory of the future

Geachte Team Subsidies en Inkoop,

Graag willen we u mededelen over de voortgang van ons project waarvoor wij een subsidie toekenning hebben gekregen .

Zoals vele bedrijven zijn wij ook getroffen door het corona virus zowel in de voortgang van de installatie van de machine als werkelijke orderintake,

Waar staan we nu:

Op vrijdag 14 en zaterdag 15 maart zijn de 1^e delen geleverd van de installatie (LPBB – Lijn). Deze delen zijn gekomen uit Finland, ook waren er 2 Finse monteurs aanwezig om zaterdag 15 maart.

Door de verscherpte Corona maatregelen vanaf 17 maart zijn de Finse monteurs teruggegaan naar Finland.

De installatie stond vanaf dat moment stil.

Half april zijn servicemonteurs hebben de installatie verder opgepakt en op dit moment is een deel van de machinelijn voor 75 % geïnstalleerd.

De verwachting is dat in wk. 22 Finse monteurs komen om een deel van de machine (de materiaal toren) verder te installeren.

Het 3^e deel van de installatie wordt waarschijnlijk ook in wk. 22 geleverd en het wachten is nu wanneer daarvoor Italiaanse monteurs naar Brink kunnen en mogen komen.

Een deel van de trainingen zijn gegeven echter deze moeten nog verder gegeven, de verwachting is dat ook die binnenkort weer worden opgestart.

Door het Corona schatten we een vertraging in van ca. 3 maand.

Ik zal u separaat een aantal foto's doormailen.

Met vriendelijke groet,

Mit freundlichen Grüßen,

With kind regards,

André Knol

Director Operations





Voortgangsrapport

Brink Industrial

Slimme Demofabrieken Drenthe _____



Hoogeveen, 1 september 2021

Ten behoeve van de Provincie Drenthe – _____

Van: Brink Industrial | André Knol & Vereniging FME | 5.1.1d, 5.1.1c _____

Inleiding

Op 5 maart 2020 verleende de Provincie Drenthe subsidie aan Brink Industrial B.V. op basis van regeling Slimme Demonstratiefabrieken (kenmerk 7/5.8/2020000239). Dit document verschaft informatie over de voortgang van het bijbehorende project “*Brink’s Factory of the Future*” van het bedrijf Brink Industrial B.V. (hierna Brink). Het dient als een voortgangsrapportage ter informatievoorziening aan de Provincie Drenthe over de belangrijkste resultaten en conclusies van het door de provincie gesubsidieerde project. Het project richt zich op het realiseren van een geautomatiseerde plaatverwerkingsfabriek, die geschikt is voor efficiënte productie van een grote variëteit aan producten c.q. componenten in enkelstuks en kleine series. In de beschikking wordt genoemd dat de provincie graag op de hoogte blijft van de voortgang van de (demonstratie) activiteiten gedurende de looptijd van het project. Dit document dient als tussentijdse voortgangsrapportage van het project.

Het document is opgedeeld in meerdere paragrafen, te weten (1) algemeen, (2) slim, (3) schoon en (4) demonstratie. Per paragraaf wordt de voortgang beschreven, de uitgevoerde activiteiten en de resultaten.

Algemeen

Brink is in de context van het BFF-project aan de slag gegaan met haar productieprocessen, o.g.v. circulariteit, kwaliteit en responsiviteit met behoud van een marktconforme kostprijzen. Naar aanleiding van het project heeft Brink een nieuwe manier gevonden om te produceren.

De doelstelling van het project was/ is om responstijden te verkorten, productkwaliteit te verhogen en gelijktijdig te besparen op materiaalgebruik en energie. Verhoogde bewerkingsnauwkeurigheden moeten bovendien nieuwe c.q. verbeterde producten mogelijk maken en de uitvoering van een nieuwe categorie toeleveringsopdrachten faciliteren. Concreet ging het om het vervangen van de conventionele metaalbewerkingsinfrastructuur.

Zo heeft Brink begin 2020, in de context van deze doelstelling, **5.1.2f**

In de bijlagen zit een overzicht van alle investeringen. Met deze investeringen is het Brink gelukt om op een nieuwe manier te produceren en heeft het inmiddels een (meer) operationele bezetting. Daarbij ondervond de onderneming in de eerste nog wel problemen n.a.v. de Covid-19 pandemie. Het gaat daarbij om flinke vertraging van de leveringen c.q. bij leveranciers vooral t.a.v. de bouw en installatiefase, omdat (externe) monteurs niet op locatie mochten werken.

Desalniettemin heeft men de afgelopen periode de ingeslagen weg m.b.t. dit project als zeer positief ervaren. De onderneming merkt hands-on dat het energiezuinig, efficiënter (automatisch) en toekomstig bestendiger werkt. Bovendien merkt Brink dat de vooringenomen doelstelling om de vereiste combinatie van productkwaliteit en productie-efficiency te bewerkstelligen behaald wordt.

Gevraagde informatie	Toelichting	Brink Industrial:
Status project <ul style="list-style-type: none">- Knelpunten- Ontwikkelingen- Toekomst	Volgorde projectplan: <ol style="list-style-type: none">1. Voorbereidingsfase (tot maart 2020)2. Installatiefase (tot mei 2020)3. Proefproductiefase (augustus 2020)4. Demonstratiefase (maart 2021)	Status <p>Inmiddels hebben wij een volledig nieuwe manier van produceren. Daarnaast merken wij dat we een andere (toekomstgerichte) denkwijze hanteren en een meer operationele bezetting hebben.</p>

Slimme fabriek

In het projectplan ligt veel focus op het ‘slimmer’ (SMART) maken van de fabriek. Deze transformatie was in meerdere stappen omschreven en is ook als dusdanig uitgevoerd. De eerste stap was het realiseren van een nieuwe productielijn die volledig geautomatiseerd is. Sinds medio 2020 is Brink in staat om volledig manloos c.q. automatisch te produceren, zelfs in het weekend. Processen zoals de belading en ontlading, maar ook de opslag is daartoe volledig geautomatiseerd. Daarbij wordt tevens automatisch relevante parameters ter kwaliteitsborging binnen een interactief dashboard gemonitord.

De tweede fase, flexibel produceren, is ook succesvol uitgevoerd/ geïmplementeerd binnen de fabriek. Hiermee is het op dit moment mogelijk om kleine series en grote series met elkaar te mixen met behoud van kwaliteit, energie-efficiëntie en circulariteit. Het produceren van slimme producten (fase 3) wordt inmiddels ook op kleine schaal toegepast, met behulp van de nieuwe slimme machines is dit mogelijk.

Het digitaliseren van de fabriek en haar ketens is momenteel nog in ontwikkeling. Hiertoe is Brink in gesprek met meerdere softwareontwikkelaars om programmatuur te ontwikkelen gericht op de hardware, maar ook losstaande software, voor dataextractie, transformatie (opschoning) en loggen.

5.1.2f

Gevraagde informatie	Toelichting	Brink Industrial:
Status transformatie 1 Slim Produceren	Opgenomen in projectplan: De nieuwe productielijn die door Brink wordt gerealiseerd in dit project is volledig geautomatiseerd.	Inmiddels produceren wij regelmatig manloos, ofwel de machines zijn inmiddels in staat om zonder operator te produceren. Sinds deze fase is afgerond zijn wij in staat om ook in het weekend te produceren.
Status transformatie 2 Flexibel produceren	Opgenomen in projectplan: Hoogwaardig flexibel produceren – een wisselende mix van kleine series en enkel stuks	Zoals initieel bedacht zijn wij inmiddels in staat om kleine en grote series te mixen. Daartoe zijn diverse IT technische werkzaamheden (programmeren) uitgevoerd.
Status transformatie 3&4 Slimme producten en diensten	Opgenomen in projectplan: Op dit moment produceert Brink nog weinig producten met ingebouwde intelligentie, maar de beoogde investering maakt het door de verbeterde productienauwkeurigheid wel mogelijk om dit te doen	In het kader van dit project, en de bijbehorende uitgevoerde werkzaamheden, produceren wij nog op kleine schaal producten met ingebouwde intelligentie. Zo is Brink op dit moment bezig voor een partij om slimme producten te maken die nu door deze aanschaf door Brink geproduceerd kunnen worden.
Status transformatie 5 Digitale fabriek	Opgenomen in projectplan: De productie- en logistieke processen op het gebied van plaatbewerking worden volledig digitaal verbonden met design/engineering, verkoop, inkoop, etc.	Afgelopen periode hebben wij zowel on- als offline werkzaamheden ondernomen t.b.v. het digitaal verbinden van de productie- en logistieke

		processen met de overige processen. Op dit worden ook de nodige voorbereidingen gedaan om op afstand het volledige proces te kunnen uitlezen, inzien en controleren.
Status transformatie 6 Digitale Ketens	Opgenomen in projectplan: Mogelijkheid om partners rechtstreeks hun eigen productie te laten aansturen in de slimme fabriek van Brink zonder dat hierbij conflicten ontstaan met andere opdrachten die moeten worden uitgevoerd.	Tot op heden zijn nog geen werkzaamheden uitgevoerd om het mogelijk te maken om partners rechtstreeks hun eigen productie te laten aansturen. Desalniettemin willen wij dit de komende periode gaan oppakken. Het blijft dan ook op de agenda staan.
Status transformatie 7&8 Duurzame fabriek & Slim werken	Opgenomen in projectplan: De machineoperators die werken met de nieuwe productie-infrastructuur zullen uitgebreid worden ondersteund door de 5.1.2f [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]	Inmiddels worden standtijden, OEE getal e.d. automatisch bijgehouden. Hiermee kunnen wij c.q. de operators gemakkelijk trends zien, maar ook potentieel onderhoud voorspellen.

Schone fabriek

In het projectplan lag naast het slimmer maken van de fabriek primair focus op het zuiniger c.q. schoner maken van de fabriek. Door de investering in de nieuwe milieubewustere bedrijfsmiddelen werd o.m. een vermindering qua elektriciteitsverbruik en materiaalgebruik verwacht. 5.1.2f

Sinds de investering in de nieuwe fabriek zijn beide doelstellingen op verbruik ruimschoots gehaald. 5.1.2f

Hoeveel procent dit van het totaal is moet nog nagerekend worden /blijken gezien de precieze getallen aan het einde van het jaar bekend worden.

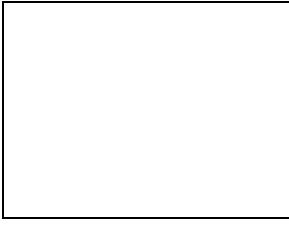
Voor wat betreft de reductie van materiaalgebruik zit Brink in een vergelijkbare situatie. 5.1.2f

5.1.2f

Brink merkt dat het aantal gereden kilometers al afneemt. Sinds de nieuwe fabriek operationeel is, wordt namelijk hoofdzakelijk maar één plaatafmeting afgenomen wat leidt tot minder transport. Tegelijkertijd worden vrachtauto's tegenwoordig vaker minder vol geladen vanwege kleinere afnames ten gevolge van de schaarste op de materiaalmarkt, oftewel vanwege onvoldoende beschikbaarheid. Vanwege bovenstaande is het lastig om het precieze aantal vermeden kilometers sinds de nieuwe fabriek uit te drukken.

Gevraagde informatie	Toelichting	Brink Industrial:
Elektriciteitsbesparing	5.1.2f	
Vermeden transportkilometers		
Reductie materiaalgebruik		

5.1.2f



Demonstratie

Sinds de start van dit project is intensieve samenwerking en cohesie ontstaan tussen Brink en onderwijsinstellingen, o.m. Alfa College en Echten College. Ondanks aanbiedingen vanuit Brink voor gastlessen zijn echter nog geen gastlessen gegeven mede i.v.m. de corona-pandemie.

Sinds november 2020, toen de Covid-19 situatie het weer toeliet, zijn verder meerdere workshops en bijeenkomsten georganiseerd. Daarbij ging het o.m. over circulariteit en SMART Industry. Vanwege corona hebben de vooringenomen bedrijfsbezoeken in 2020 en begin 2021 van MKB-ondernemers wel op een laag pitje gestaan. Medio 2021 is dit weer aangetrokken, waardoor weer meerdere MKB'ers (100+), zowel commercieel als niet commercieel, op de koffie zijn gekomen. Daarnaast zijn o.m. gezanten van IBDO, Rabobank, MetaalUnie en OostNL ontvangen.

De vooringenomen doelstellingen t.a.v. publicatie en media-aandacht zijn (ruim) behaald. Brink heeft o.m. een film over de nieuwe LPBB-machine gedeeld welke meer dan 15.000 werd bekeken. Daarnaast heeft Brink een interview gegeven aan RVO en Dutch Tech Zone. Verder kreeg de onderneming veel media-aandacht naar aanleiding van een nominatie voor de publieksprijs voor hét Duurzame Drentse Bedrijf van 2020. Publicaties werden o.m. gedaan door Prima Power Powerline magazine, Wido van den Bosch (Ambassadeur van Hoogeveen), ZON magazine en C-beta.

Gevraagde informatie	Toelichting	Brink:
Bijeenkomsten/ Workshops	Beoogd resultaat (projectplan): 5 bijeenkomsten/workshops met in totaal 200 deelnemers vanuit regionale MKB-bedrijven & 3 bijeenkomsten/workshops voor docenten met in totaal 60 deelnemers vanuit het regionale techniekonderwijs	<p>Nov 2020: Spreker op de werkconferentie van Circlestad; Bijdrage over circulariteit en industry 4.0. 1.000+ deelnemers.</p> <p>1-12-2020: Spreker op webinar over Industry 4.0 en circularity. Georganiseerd door The European Union-Australian Climate Business Network.</p> <p>12 april 2021: Spreker Raadsvergadering Gemeente Hoogeveen-De Wolden. Dutch Tech Zone, onderwerp Industry 4.0.</p> <p>16-3-2021: Online presentatie Rotary Sneek over Industry 4.0 en circulariteit (20+ deelnemers).</p> <p>18-5-21: Webinar Koninklijke Staalfederatie over industrie 4.0 en circulariteit. 50+ deelnemers.</p>
Bedrijfsbezoeken	Beoogd resultaat (projectplan): 8 bedrijfsbezoeken met in totaal 100 deelnemers vanuit regionale MKB-bedrijven & 8 bedrijfsbezoeken met in totaal 200	Mei 2020: Bedrijfsbezoek van IBDO, Rabobank, Oost NL, MetaalUnie, Exportclub Noord & Kennispoort Regio Zwolle.

	<p>deelnemende scholieren/studenten vanuit regionale onderwijsinstellingen</p>	<p>Juni 2020: Bezoek NL ambassadeur in Australië: 8 pax. Onderwerpen waren Industry 4.0 en circulariteit en natuurlijk de kansen voor export naar Australië. Resultaat is de samenwerking met een Australisch bedrijf. Veel media-aandacht, zowel regionaal als internationaal.</p> <p>2020/2021: veelheid (100+) van potentiële klanten, MKB ondernemers, leveranciers en geïnteresseerden ontvangen en uitleg gegeven over de LPBB lijn, Industry 4.0 en Circulariteit. Inslag was zowel commercieel, netwerk als kennisoverdracht.</p> <p>A.g.v. de Covid-19 pandemie hebben wij geen grote bijeenkomsten kunnen/mogen organiseren in de periode vanaf maart 2020 tot en met heden (anno juli '21).</p> <p>Het plan was om ca. 100+ regionale MKB-ondernemers in mei 2021 bij ons te ontvangen. Door corona is deze bijeenkomst omgezet in een webinar, genaamd Zaken doen met de Buren. Het evenement heeft veel media-aandacht gekregen.</p>
Gastlessen	<p>Beoogd resultaat (projectplan): 4 gastlessen door medewerkers van Brink bij regionale onderwijsinstellingen</p>	<p>Maart 2021: Participant Circulaire Innovatieversneller IBDO.</p> <p>Mei 2021: Programma samen met Vepa (Rudmer Heij/ Rogier Eenkhoorn). Uitgesteld tot na de zomer. Doelgroep zijn regionale MKB-ondernemers.</p> <p>We hebben diverse aanbiedingen gedaan voor het geven van gastlessen over Industry 4.0 en Circulariteit (binnen netwerk als bijvoorbeeld bij aanbestedingen), maar i.v.m. de pandemie zijn er daartoe momenteel geen mogelijkheden bij de betreffende onderwijsinstellingen.</p>
Publicatie lokale /regionale media	<p>Beoogd resultaat (projectplan): 4 publicaties in lokale en regionale media</p>	<p>2020 ev: Film over de nieuwe LPBB-machine: opbouw (time-lapse video's) en productie. Hele proces is in delen op</p>

		<p>LinkedIn gepubliceerd. In totaal 15+ publicaties en 15.000+ views.</p> <p>April 2020: MKB-deals: interview RVO over samenwerking met IBDO. Duo interview met Floortje van Aken over Industry 4.0, circulariteit en samenwerking in de regio.</p> <p>September 2020: Interview met Dutch Tech Zone met onderwerp Industry 4.0 etc. Publicatie geplaatst op de website van DTZ en diverse social media.</p> <p>November 2020: Drie bedrijven uit onze groep, waaronder Brink, zijn genomineerd voor de publieksprijs voor hét Duurzame Drentse Bedrijf van 2020. Naar aanleiding hiervan diverse publicaties en media-aandacht (regionaal & nationaal).</p> <p>November 2020: Interview, inclusief foto rapportage, in Dutch Techzone over Industry 4.0 en circulariteit. Veel aandacht via onlinekanalen.</p> <p>November 2020: Publicatie in Prima Power Powerline magazine; Wereldwijde publicatie van machinebouwer. Artikel van drie pagina's over Brink en Industry 4.0. Veel online media-aandacht.</p> <p>Q1&2 2021: Hart voor de Zaak: magazine print en online van de Rabobank midden en oost NL. Artikel over industrie 4.0 en circulariteit. Diverse social media posts.</p> <p>Februari 2021: C-beta: circulaire droom: film over circulaire droom. Gepubliceerd op social kanalen van C-beta en Brink. Veel regionale aandacht, omdat Wido van den Bosch het stokje heeft overgedragen aan een bedrijf uit de regio, genaamd Leadax.</p> <p>Februari 2021: Publicatie ZON magazine. Interview en foto rapportage over Circulariteit en Industry 4.0.</p>
--	--	---

		<p>Mei 2021: Brink zat in een film van Boost over Industry 4.0 en Circulariteit. Publicatie via social media, ca. 2.000 views.</p> <p>2020-2021: Wido van den Bosch is Ambassadeur van Hoogeveen voor van MKB-regio Zwolle. Diverse publicaties en video calls over economische ontwikkeling en covid impact.</p> <p>2020-2021: Diverse publicaties in Australië over de samenwerking die zijn ogezet met Integra Systems ter uitwisseling van kennis over Industry 4.0 en circulariteit. Betrokkenheid vanuit de NL-ambassade en Ministerie van Buitenlandse Zaken. Veelal zijn deze publicaties via onze social mediakanalen gecommuniceerd.</p>
<p>Informatievoorziening op website</p>	<p>Beoogd resultaat (projectplan): Informatieverstrekking via de website over project</p>	<p>Website van Brink is aangepast sinds de LPBB-lijn besteld is. Regelmatig publiceren we filmpjes en updates op de website. Op de website zijn o.m. specs van de lijn te vinden. Hierdoor kunnen potentiële klanten direct terugvinden wat de capaciteiten zijn.</p> <p>Social media publicaties, veelal via LinkedIn. We plaatsen bijna wekelijks berichten. Veelal over Industry 4.0 en circulariteit. Sinds deze publicaties krijgen we in toenemende mate aanvragen (van nieuwe klanten) zowel regionaal, nationaal als internationaal.</p> <p>Naast de website van Brink is de website van dochteronderneming Lune aangepast. Zo is de productielijn zichtbaar gemaakt.</p>

Bijlagen I. Video's



Bijlagen II. Overzicht investeringen

5.1.2f



Bijlage III – Alle facturen

5.1.2f



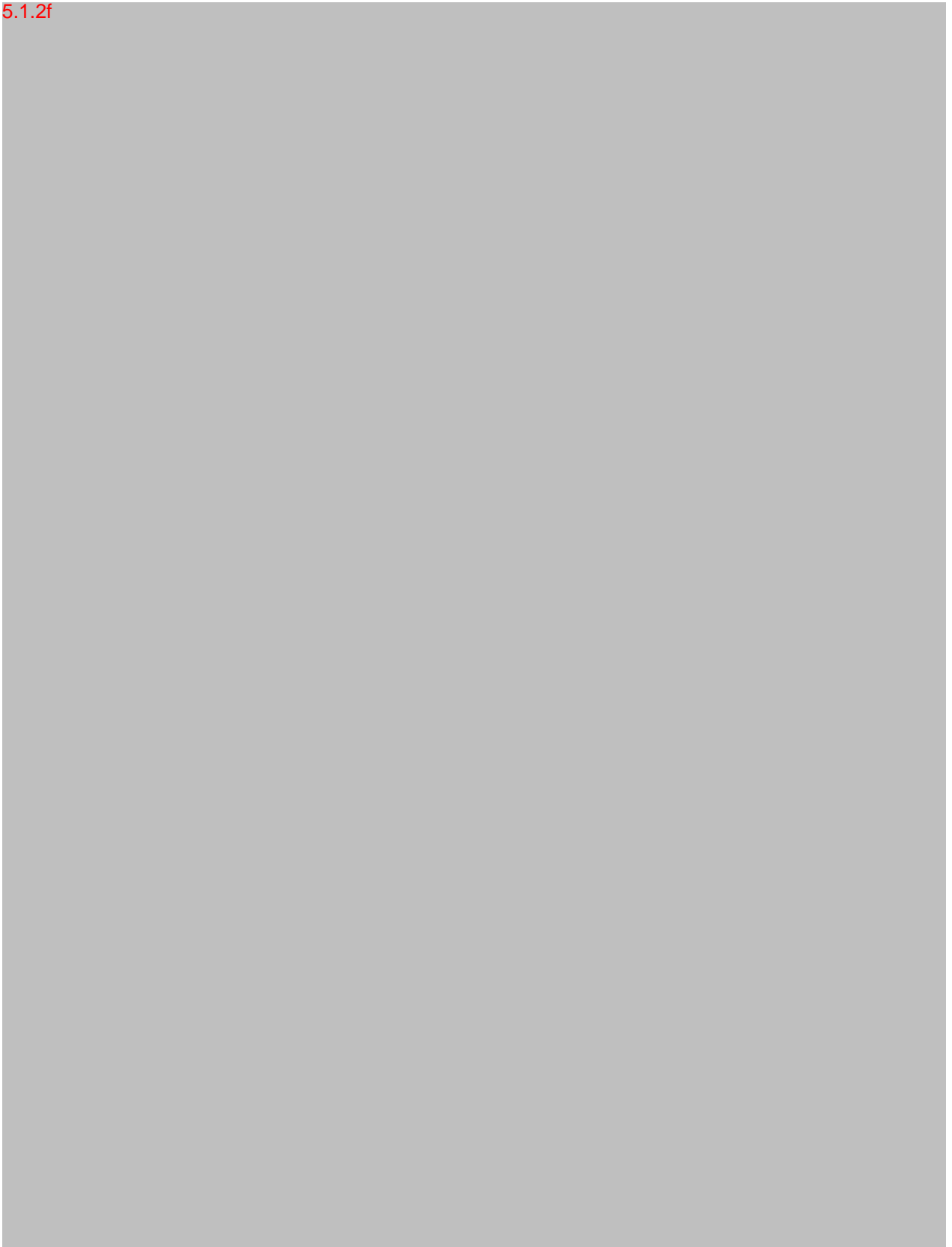
5.1.2f



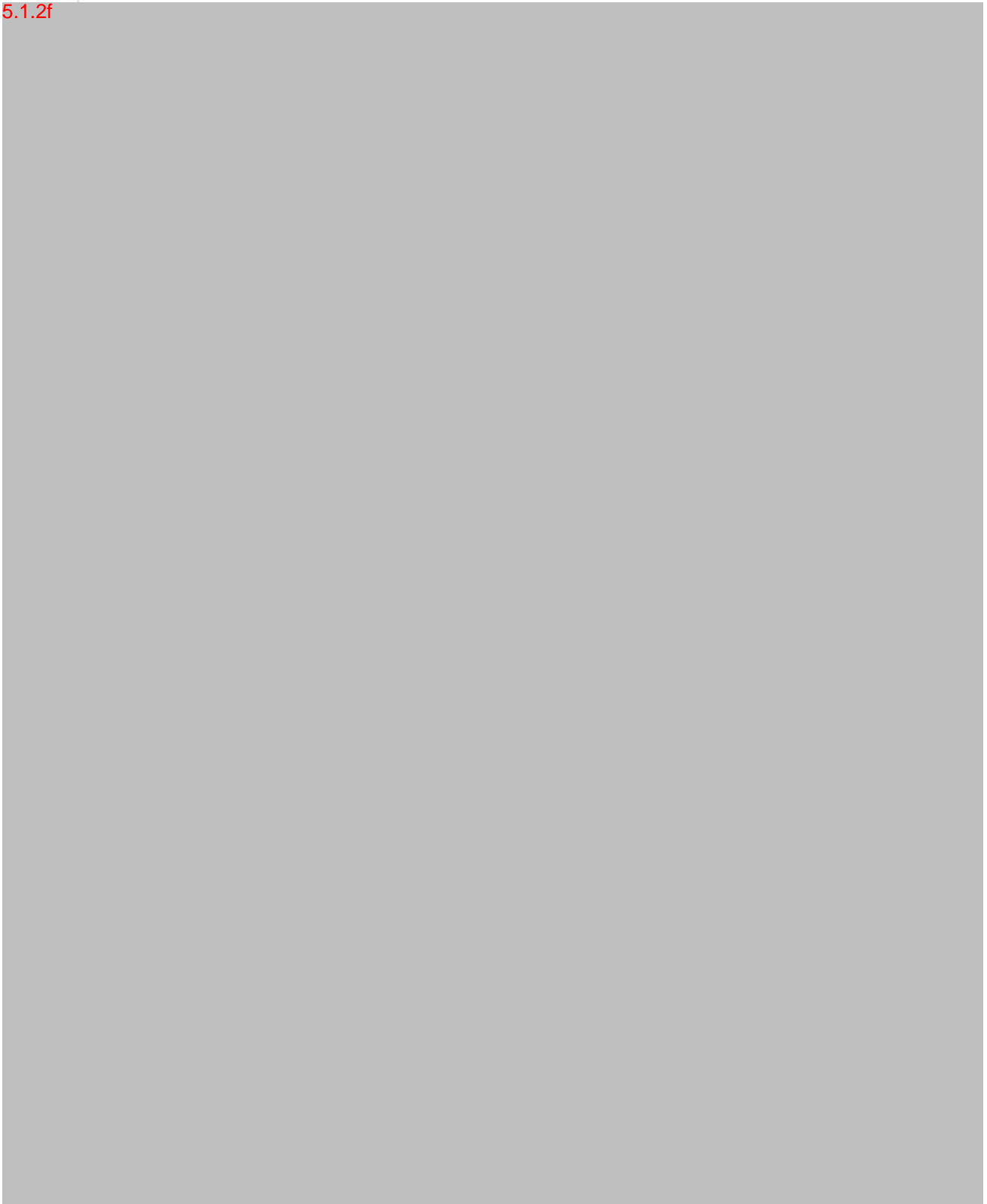
5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f

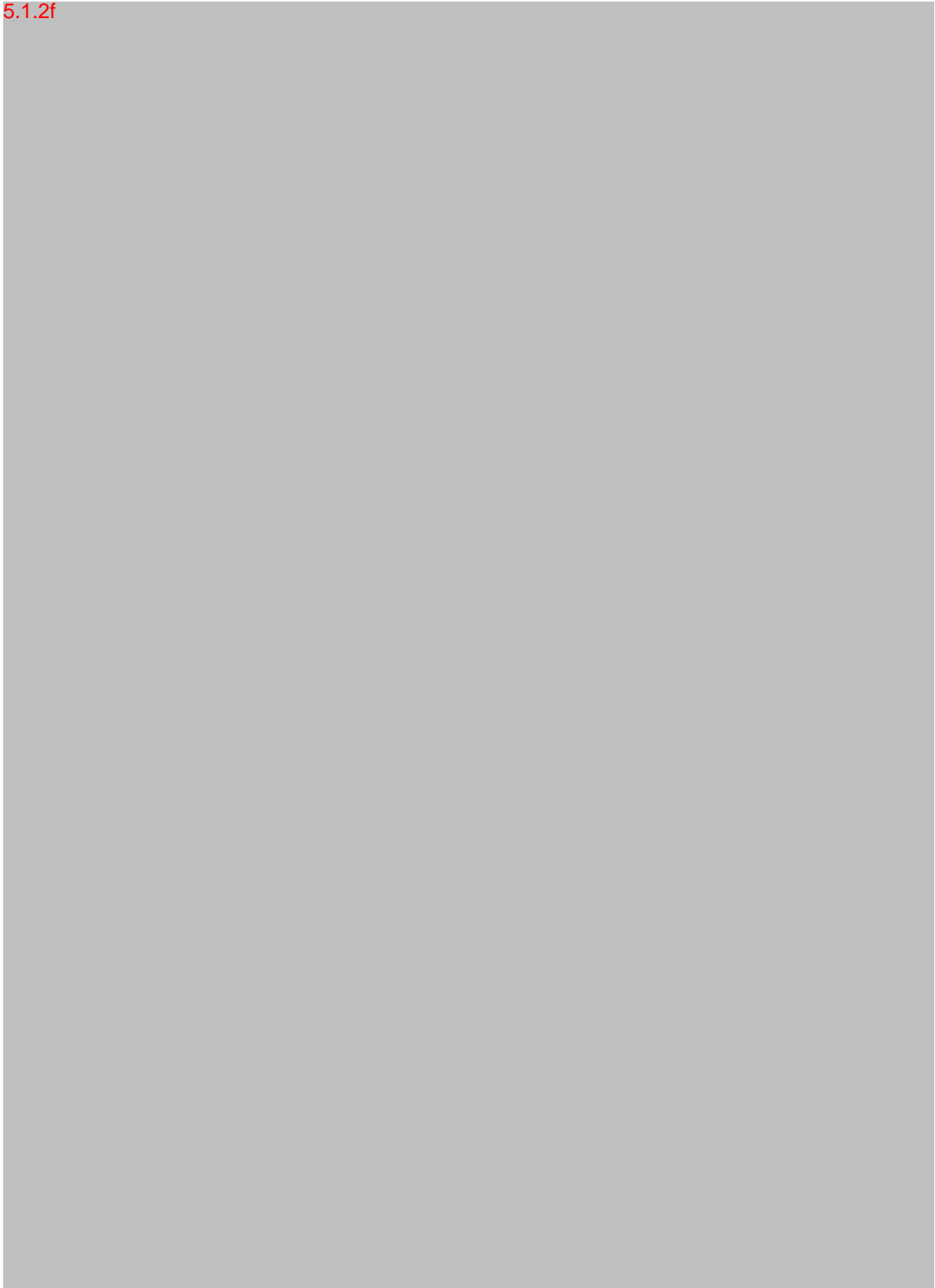


5.1.2f

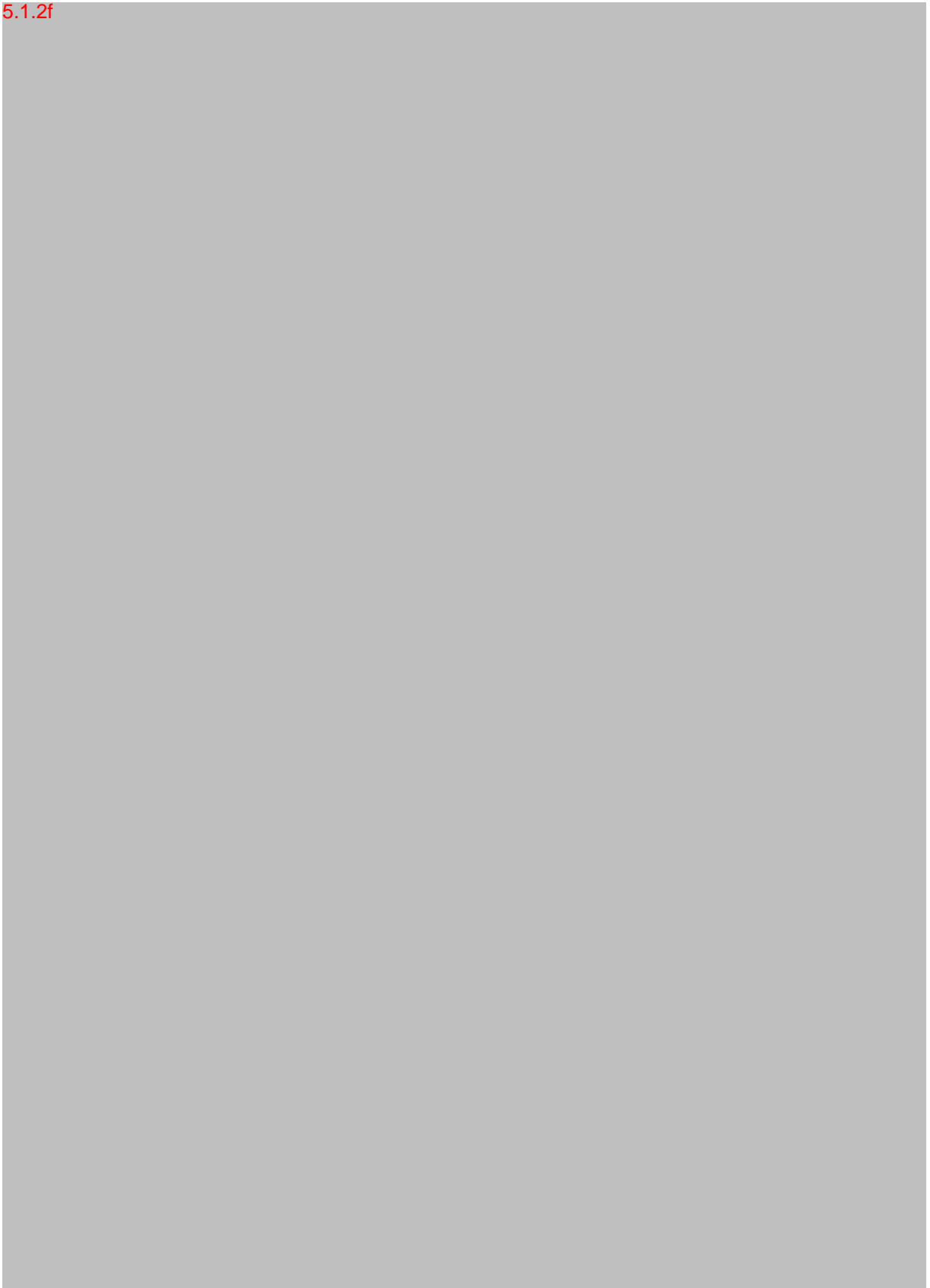




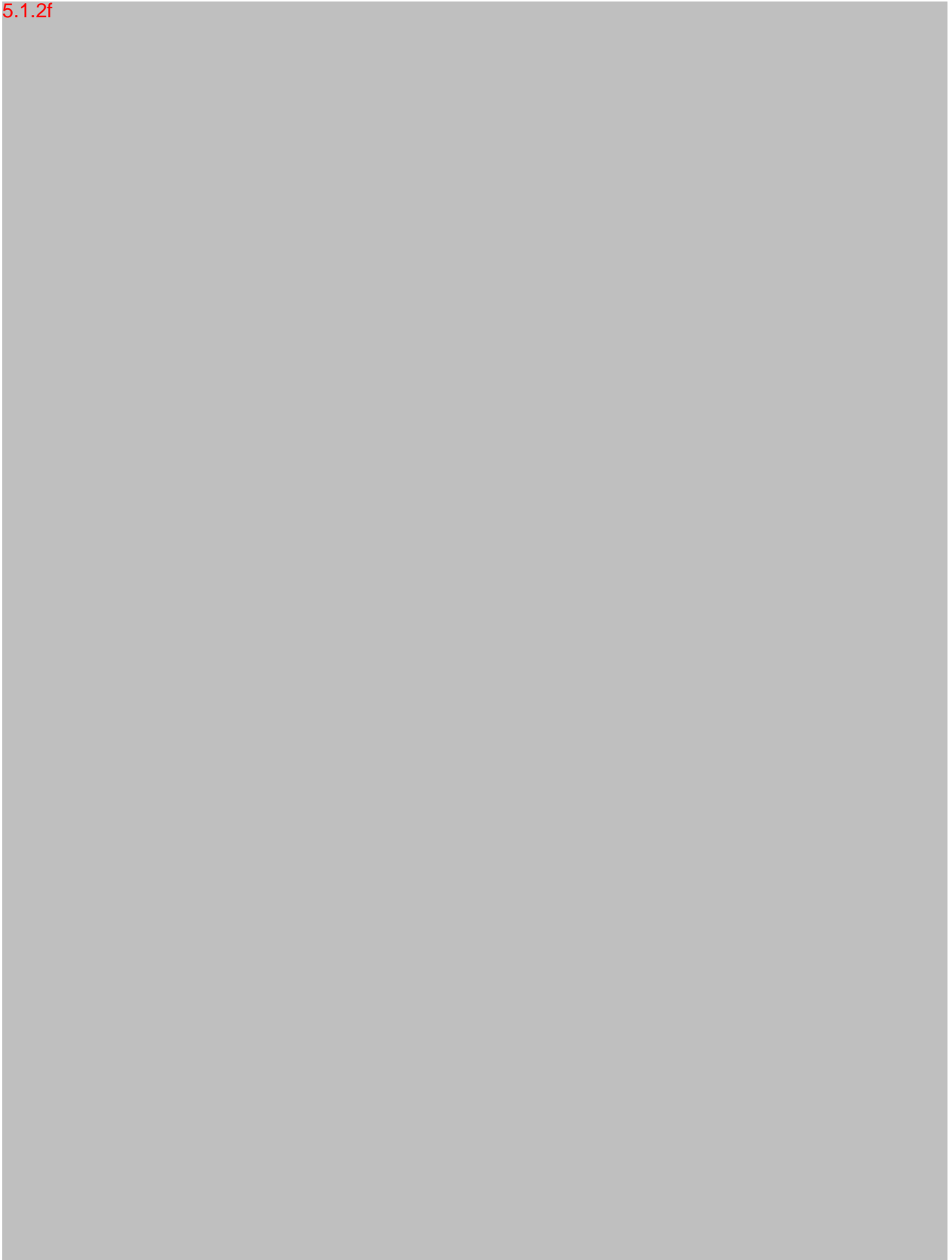
5.1.2f



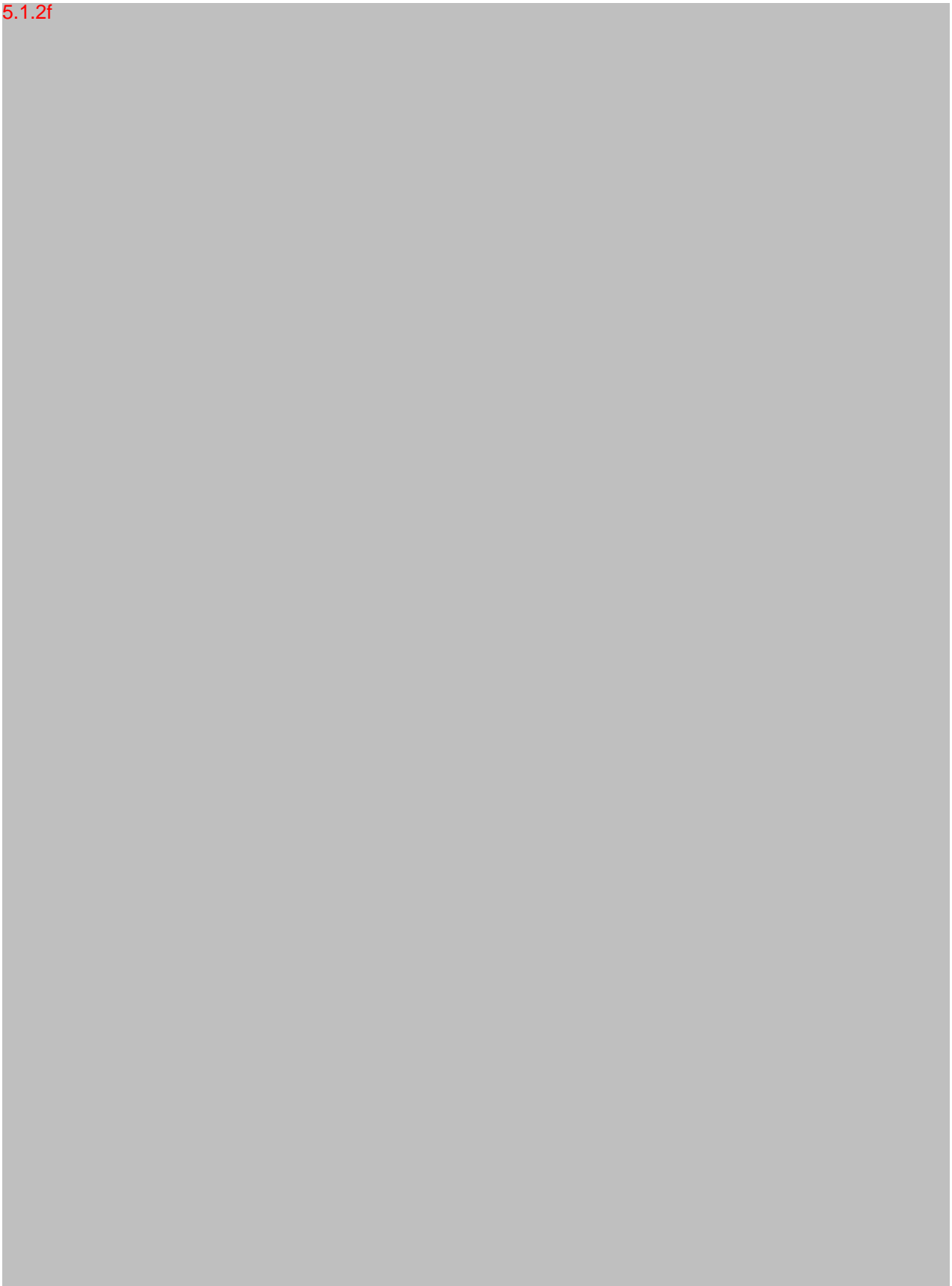
5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



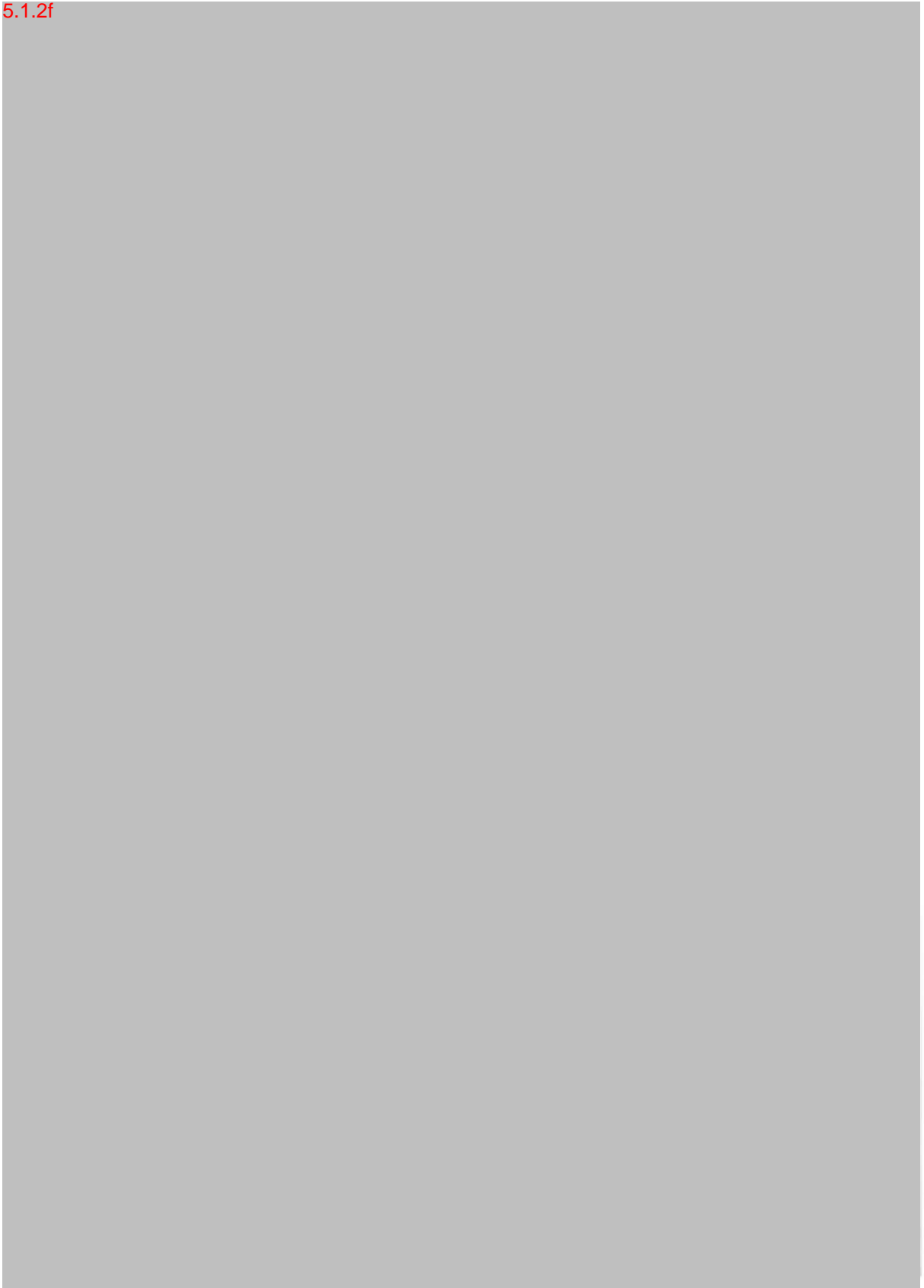
5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f

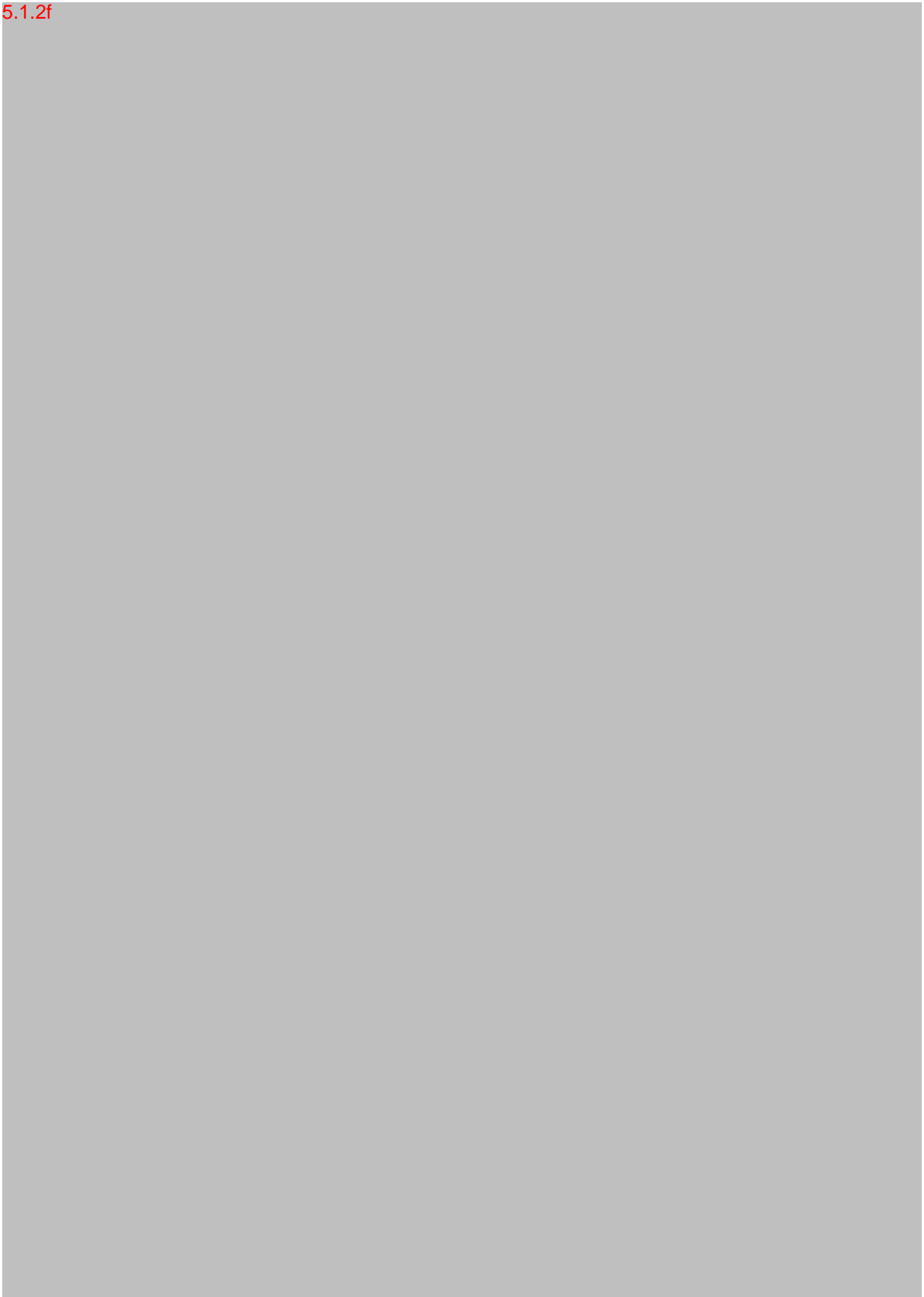


5.1.2f





5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



5.1.2f



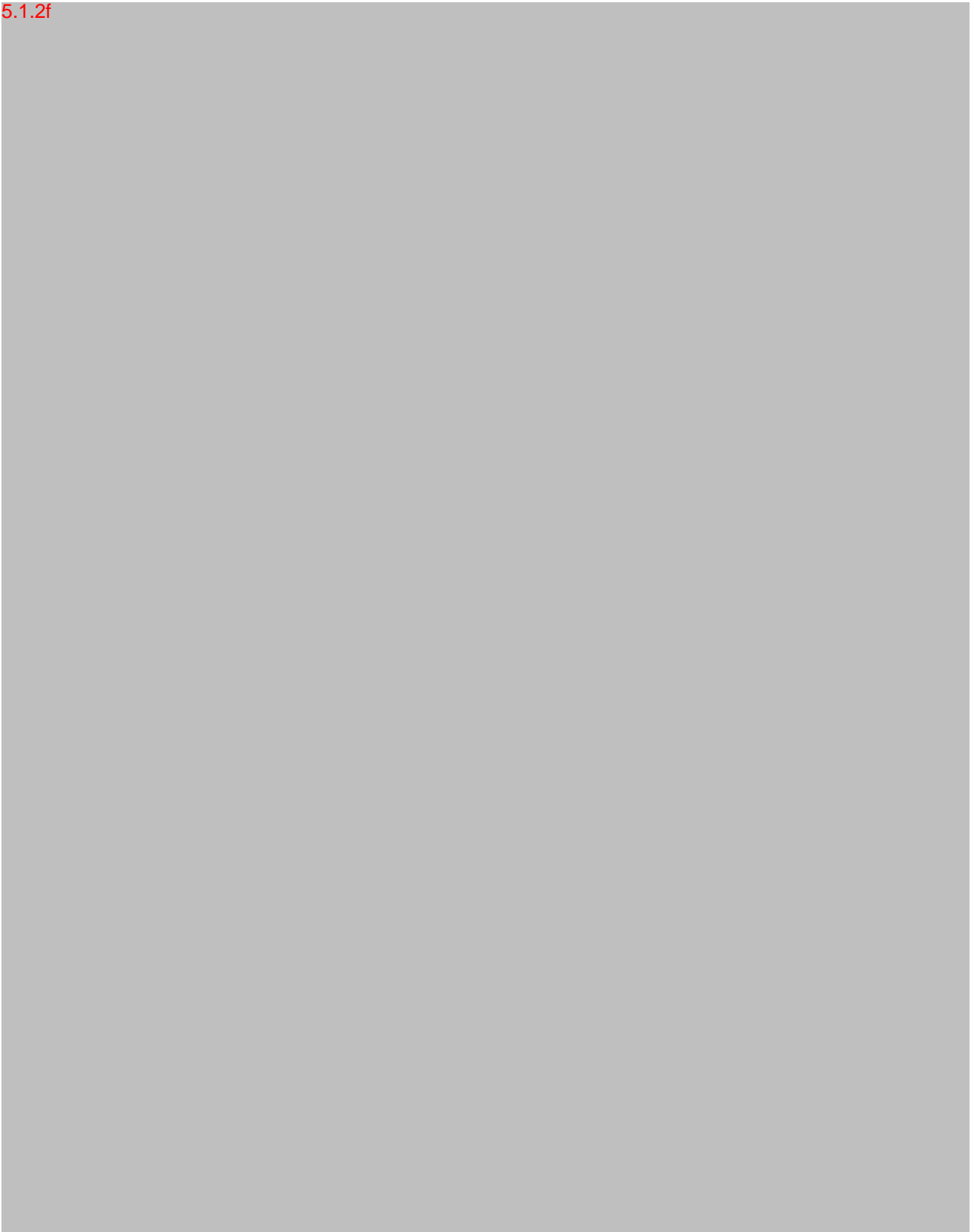
[Redacted content]

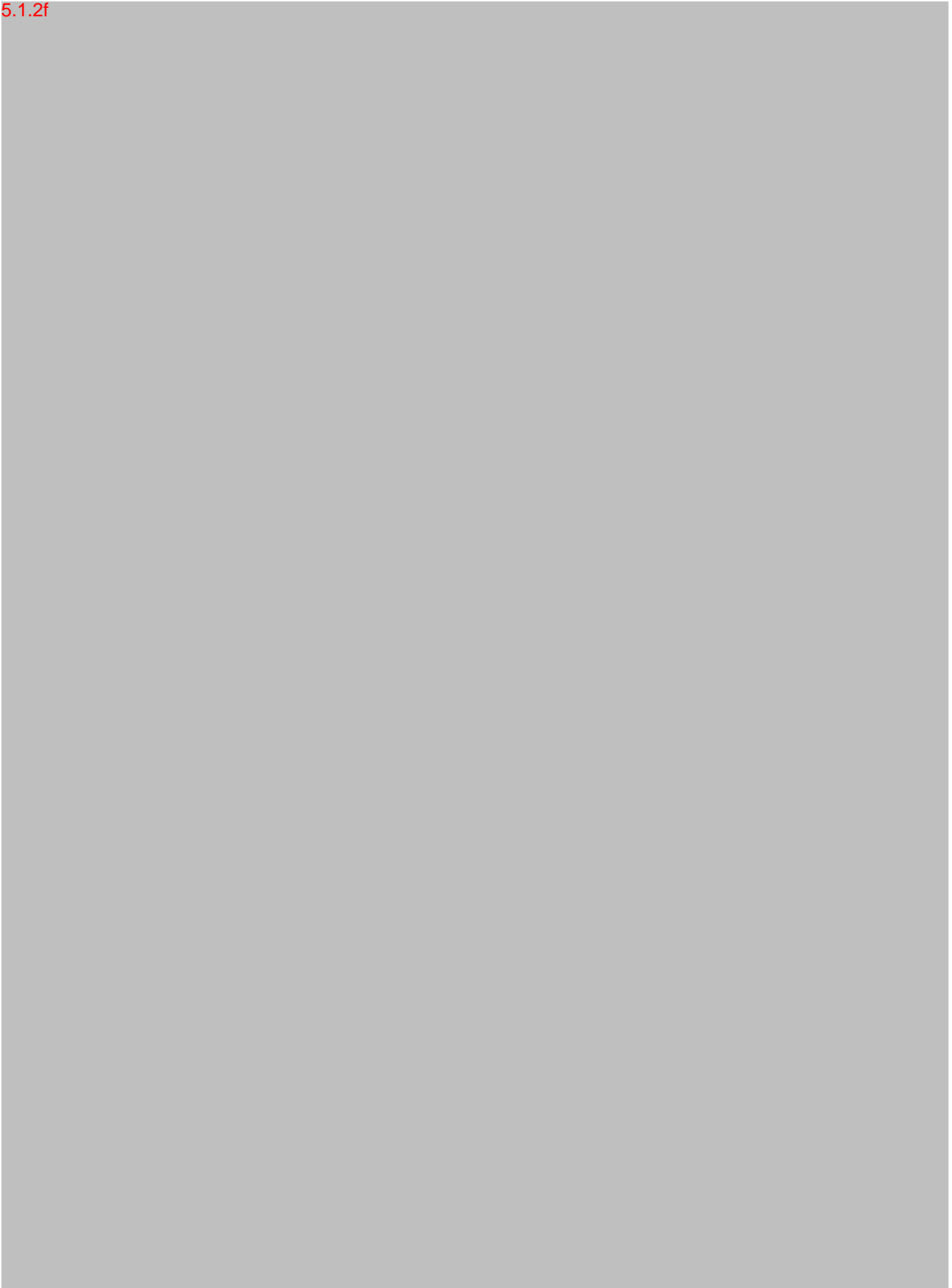


5.1.2f

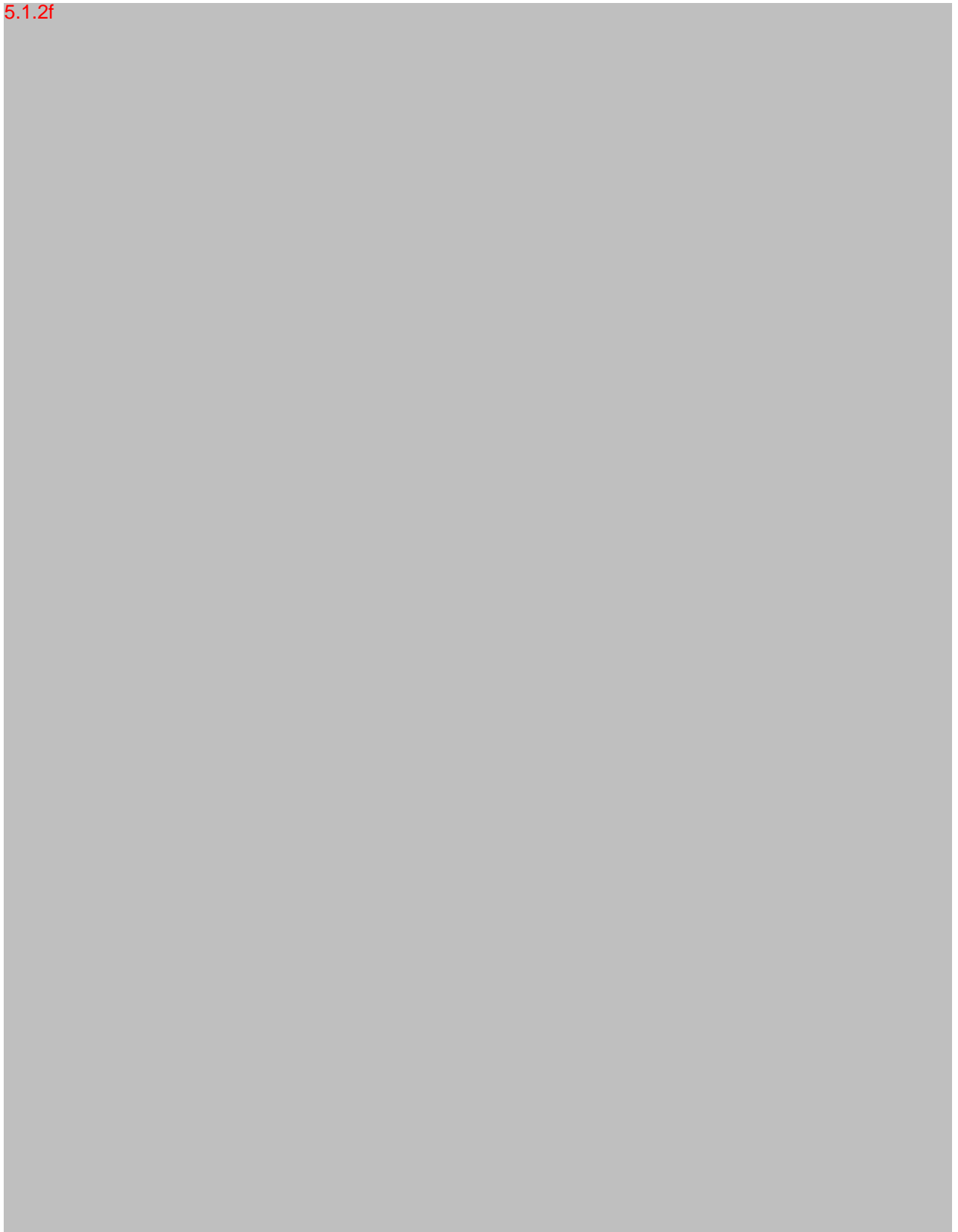


5.1.2f

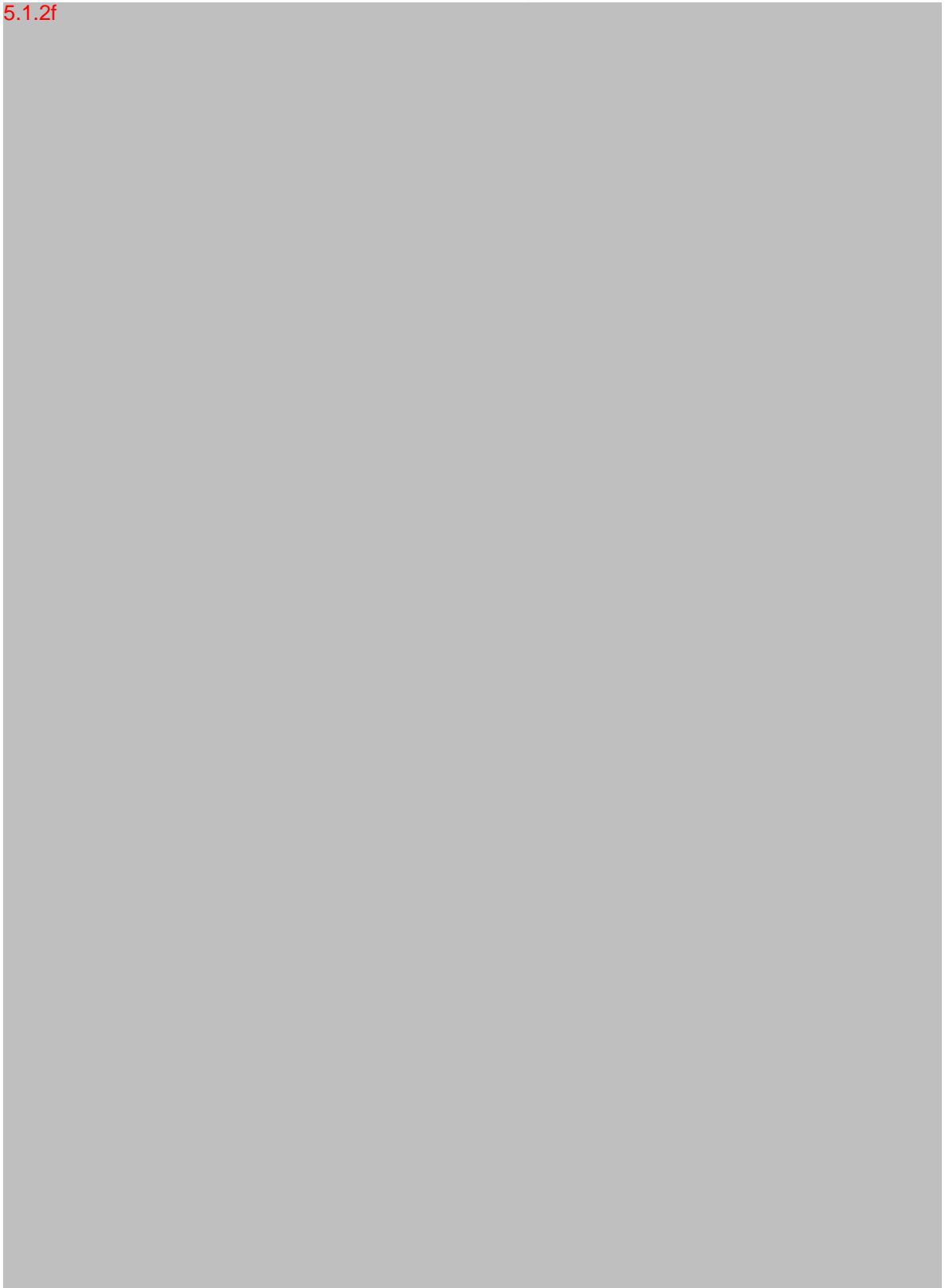




5.1.2f



5.1.2f





- Subsidies voor bedrijven, Advies bij innovaties & Financiering van groei

FME-kantoren: Zoetermeer, Eindhoven, Apeldoorn en Groningen

M +31 (0) [redacted]

E [redacted]@fme.nl

I www.fme.nl

DISCLAIMER

Eventuele aansprakelijkheid van VERENIGING FME-CWM voor schade, die het gevolg is van werkzaamheden en/of advisering door FME-medewerkers, is beperkt tot het bedrag dat terzake van de bedoelde werkzaamheden aan OPDRACHTGEVER in rekening is gebracht, tenzij sprake is van opzet of bewuste roekeloosheid aan de zijde van de betreffende medewerker. Indien dit e-mailbericht niet goed is ontvangen wordt u vriendelijk verzocht per e-mail of telefoon contact op te nemen met de verzender van het bericht. De informatie, verzonden in of met dit E-mailbericht, is uitsluitend voor de geadresseerde bestemd; openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking daarvan aan derden zonder toestemming van VERENIGING FME-CWM is in geen geval toegestaan.

Van: [redacted]@drenthe.nl>

Verzonden: vrijdag 15 oktober 2021 12:31

Aan: [redacted]@fme.nl>

CC: [redacted]@fme.nl>

Onderwerp: RE: Voortgangsrapportage Brink's Factory of the Future

Geachte [redacted]

Ik heb inmiddels met veel interesse kennis genomen van de voortgangsrapportage. Er zijn flinke stappen gezet door Brink Industrial B.V. óndanks de corona-beperkingen van de afgelopen tijd. Goed om te lezen dat de 'slimme' investeringen inmiddels ook effect sorteren qua nieuwe orders en dat kennis en ervaringen gedeeld worden met derden. Dat de demonstratiefase de afgelopen tijd nog niet tot volle bloei heeft kunnen komen is begrijpelijk, maar daar is in 2022 nog voldoende gelegenheid voor. De rapportage geeft geen aanleiding om het verzoek voor een volgend voorschot te weigeren. Ik zal via een formeel schrijven zorgen dat de bevoorschotting (met een korte inhoudelijke reactie op de rapportage) in orde wordt gemaakt. Ik ga er vanuit dat Brink Industrial B.V. binnen twee weken dit schrijven zal ontvangen.

Met vriendelijke groet,



Team Subsidies en Inkoop | Postbus 122, 9400 AC | Assen

T (0592) [redacted]

Bezoekadres Provinciehuis: Westerbrink 1 te Assen

werkdagen: [redacted]

Van: [redacted]
Verzonden: donderdag 30 september 2021 10:08
Aan: [redacted] <[\[redacted\]@fme.nl](mailto:[redacted]@fme.nl)>
CC: [redacted] <[\[redacted\]@fme.nl](mailto:[redacted]@fme.nl)>
Onderwerp: RE: Voortgangsrapportage Brink's Factory of the Future

Geacht [redacted]

In navolging van ons telefonisch contact bericht u ik hierbij dat de rapportage in goede orde is ontvangen. Ik heb helaas nog geen gelegenheid gehad om kennis te nemen van de rapportage. Binnen twee weken kunt u een reactie verwachten op de rapportage en op onderstaand voorschotverzoek.

Met vriendelijke groet,

[redacted]



Team Subsidies en Inkoop | Postbus 122, 9400 AC | Assen
T (0592) [redacted]
Bezoekadres Provinciehuis: Westerbrink 1 te Assen
werkdagen [redacted]

Van [redacted] <[\[redacted\]@fme.nl](mailto:[redacted]@fme.nl)>
Verz dinsdag 7 september 2021 11:53
Aan: [redacted] <[\[redacted\]@drenthe.nl](mailto:[redacted]@drenthe.nl)>
CC: [redacted] <[\[redacted\]@fme.nl](mailto:[redacted]@fme.nl)>
Onderwerp: Voortgangsrapportage Brink's Factory of the Future

Geachte heer [redacted]

In vervolg op uw contacten met mijn collega [redacted] inzake het project van Brink Industrial B.V. in het kader van de subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken Drenthe stuur ik u bijgaand de voortgangsrapportage waarin de voortgang van het project wordt toegelicht.

Voor zover bij ons bekend is het mogelijk om na het aanleveren van de voortgangsrapportage een tweede voorschot te ontvangen. Wij horen graag of hiervoor nog verdere acties noodzakelijk zijn, of dat het voorschot op basis van de onderhavige voortgangsrapportage kan worden

uitgekeerd.

Ik vertrouw er op u hiermee voor dit moment voldoende te hebben geïnformeerd. Wanneer u nadere vragen heeft kunt u vanzelfsprekend altijd contact opnemen met [redacted] eer beschikbaar vanaf 20 september as.) of met mij.

met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]



[redacted]

- Subsidies voor bedrijven
- Advies bij innovaties
- Financiering van groei

FME-kantoren: Zoetermeer, Eindhoven, Apeldoorn en Groningen

Internationale Subsidies: www.thefundingalliance.com

M +31 (0) [redacted]

E [redacted]@fme.nl

I [redacted]

BE SMART:

SAMEN KANSEN CREËREN **MET SMART INDUSTRY**

DISCLAIMER

Eventuele aansprakelijkheid van VERENIGING FME-CWM voor schade, die het gevolg is van werkzaamheden en/of advisering door FME-medewerkers, is beperkt tot het bedrag dat terzake van de bedoelde werkzaamheden aan OPDRACHTGEVER in rekening is gebracht, tenzij sprake is van opzet of bewuste roekeloosheid aan de zijde van de betreffende medewerker.

Indien dit e-mailbericht niet goed is ontvangen wordt u vriendelijk verzocht per e-mail of telefoon contact op te nemen met de verzender van het bericht.

De informatie, verzonden in of met dit E-mailbericht, is uitsluitend voor de geadresseerde bestemd; openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking daarvan aan derden zonder toestemming van VERENIGING FME-CWM is in geen geval toegestaan.

Aan:
Brink Industrial Holding B.V.
t.a.v. de directie
Voltastraat 28
7903 AB HOOGEVEEN



Assen, 30 november 2021
Ons kenmerk 201903504-00972231
Behandeld door de heer [REDACTED] (0592) 36 [REDACTED]
Verplichtingensnummer 78110
Onderwerp: uitbetaling 2e voorschot subsidie Slimme Schone Demonstratiefabrieken

Geachte directie,

Op 5 maart 2020 hebben wij u een subsidie verleend van maximaal € 200.000,00, voor het project "BFF-Brinks Factory of the Future" op grond van de Subsidieregeling Slimme Demonstratiefabrieken provincie Drenthe. Wij hebben u toen een voorschot verstrekt van € 80.000,00, zijnde 40% van de verleende subsidie. Het besluit tot subsidieverlening is geregistreerd onder het zaaknummer 201903504.

Op 7 september 2021 ontvingen wij in samenhang met uw voortgangsrapportage 2021, uw verzoek tot aanvullende bevoorschotting. In deze brief informeren wij u over ons besluit.

Voortang project

Wij hebben met belangstelling kennis genomen van uw voortgangsrapportage. Goed om te vernemen dat ondanks de corona-omstandigheden, de beoogde investeringen doorgang hebben kunnen vinden én deze inmiddels ook het beoogde rendement op het vlak slim en schoon opleveren. Gelet op de beperkingen als gevolg van de corona-epidemie begrijpen wij dat de ambitie met betrekking tot demonstratieactiviteiten nog niet tot volle invulling kon komen. Met name de kennisdeling/interactie met kennisinstellingen heeft te lijden onder de beperkingen. In geval de demonstratieactiviteiten ook richting het einde van de projectperiode (31 augustus 2022) hinder blijven ondervinden van de corona-beperkingen, ontvangen wij hier graag tijdig melding van. We gaan dan graag met u in overleg om te verkennen op welke wijze de demonstratiefunctie binnen uw project verder gestalte kan worden gegeven.

Besluit

Kennisnemend van uw voortgangsrapportage, hebben wij besloten u een aanvullend voorschot te verstrekken van € 80.000,00, zijnde 40% van de verleende subsidie. Dit voorschot maken wij binnen dertig dagen na dagtekening van deze brief over op bankrekeningnummer NL90 RABO 0345 9237 15, onder vermelding van het kenmerk van deze brief.

In totaal heeft u daarmee een voorschot van € 160.000,00, zijnde 80% van de verleende subsidie, ontvangen.

Nadere informatie

Mocht u nog vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met [REDACTED], telefoonnummer (0592) 36 [REDACTED]

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Drenthe,
namens dezen,



ir. R. Bakker,
Teammanager Subsidies en Inkoop