

Retouradres Postbus 511 2003 PB Haarlem

Aan de commissie Ontwikkeling

Datum 22 december 2016
Ons kenmerk 2016/595929
Contactpersoon Ellen van der Vossen
Doorkiesnummer 023-5114678
E-mail evossen@haarlem.nl
Onderwerp Eenmalige financiële impuls aan 3DMakerszone

Beste leden,

Met deze brief geef ik u graag een toelichting waarom en hoe met een eenmalige financiële impuls aan 3DMakerszone in januari (en niet pas in juni bij de kadernota) versnelling in de economie kan worden gerealiseerd. Dit naar aanleiding van opmerkingen van de raad bij de bespreking van de decemberrapportage.

De bijdrage biedt de mogelijkheid voor 30 à 40 Haarlemse bedrijven om in het eerste kwartaal versneld kennis te maken met nieuwe slimme technologieën en daarmee ideeën en praktische toepassingen te ontwikkelen die vele malen sneller tot stand komen dan in eigen huis.

Om het ministerie van Economische Zaken te citeren: "Het is van groot belang voor de economie dat onze industrie de slimme technologieën zoals gedefinieerd in de actieagenda Smart Industry op pakt om zo de aansluiting met de landen om ons heen niet te missen. Tot op heden is gebleken dat dit te langzaam gaat omdat het abstractieniveau en de investering te hoog is. Het fieldlab-programma heeft als doel dat slimme technologie voor productie kunnen worden toegepast in innovatieproeftuinen waar het bedrijfsleven een innovatiesprong kan maken. De 3D Makers Zone in Haarlem is een schoolvoorbeeld van zo'n plek, hiervan zouden er heel snel meer moeten komen in Nederland."

3DMakers Zone in de Waarderpolder heeft, zeker met de officiële Fieldlab status, de potentie om uit te groeien tot hét innovatiecentrum rond 3D-printen/slimme technologie voor de regio en kan Haarlem daarmee regionaal en landelijk verder op de kaart zetten. Zij helpen grote bedrijven, mkb-ers en studenten om te innoveren met 3D-printing/slimme technologie in een hal gevuld met de modernste industriële 3D print apparatuur en andere technieken zoals Virtual reality, robots en sensors. Brainstorms, begeleiding, makathons, design-thinkingsessies en masterclasses bij de 3D Makers Zone hebben er nu reeds toe geleid tot versnelling in innovatieprocessen bij diverse Haarlemse bedrijven.



Haarlem

2

Door een extra impuls van de gemeente kunnen veel meer - juist MKB - organisaties de kans om een versnellingsstap te maken. Deze MKB-bedrijven kunnen over alle hardware, software, expertise, netwerk, onderwijsinstellingen en praktijk-cases beschikken die deel uitmaken van de 3D Makers Zone. Dit is een flexibele manier van ondernemen en innoveren waarbij het bedrijfsleven het risico minimaliseert door gebruik te maken van het coöperatiemodel van de 3D Makers Zone.

Concreet stel ik voor de bijdrage aan 3DMakerszone in te zetten voor :

- Het aanbieden van een Masterclass serie aan 30-40 Haarlemse bedrijven in het eerste kwartaal van 2017. In 4 sessies worden deze partijen helemaal worden meegenomen in de nieuwe digitale economische paradigma's en maakindustrie. Welke technieken, welke materialen welke kennis en welke business modellen zijn nodig.
- 3 open inloop inspiratieavonden met demonstraties in 3D Makers Zone in het eerste kwartaal van 2017 om meer MKB bedrijven in Haarlem te stimuleren te innoveren met nieuwe maaktechnieken.

Ik hoop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,



Drs. Joyce Langenacker