

Industrieel 3D-Printcluster

Naamwijziging:

Op de jaarvergadering is besloten dat de vereniging zijn naam iets gaat wijzigen: we zien dat naast metaalprinters ook composiet printers en andere high-end 3D printers geschikt zijn voor toepassing in de industrie ter vervanging van veelal metaal onderdelen.

En om te onderstrepen dat de Industrie de doelgroep is hebben we recent de naam iets gewijzigd naar **Industrieel 3D-Printcluster**

Activiteiten:

Afgelopen tijd lijkt het wat rustig, maar het bestuur en anderen zijn op de achtergrond actief om een proeftuin op te richten. Dit lijkt steeds concretere vormen aan te nemen.

Er zijn gesprekken geweest met SNN, collega proeftuinen, de provincies en bedrijven. We hebben budget gekregen om een plan uit te werken.

De vorm, uitvoering en financiering zijn hierin belangrijke onderwerpen.

Proeftuin en Kennis valorisatie 3D Industrieel Printen door het MKB

Het doel is om verschillende printers beschikbaar te stellen voor MKB in een proeftuin. Geen onderzoek, maar toepassen in de industrie.

De printerplannen zijn o.a. een high-end kunststof printer, composiet printer en een metaal printer. Concrete plannen zijn er voor een Markforce Mark Two, Mark X en Metal X (markforged.com) en andere printers die in NN beschikbaar zijn.

In de proeftuin kan je onder begeleiding zelf je onderdeel printen en krijg je advies. In een Kennis project kan je je eigen kennis vergroten en onderzoeken hoe je 3D printen kan gebruiken en instappen.

Samen, open en transparant, scherp en met als doel dat het MKB 3D printen kan ervaren, hoe te ontwerpen, printen en gebruiken en welke type machines interessant zijn voor de toekomst.

SAFE THE DATE: 17 SEPT, TIV, HARDENBERG

Vereniging Industrieel 3D-Printcluster
Voorzitter: Roelof Vedder (Revamo)
Secretaris: Mathieu Verhoogt (Bekaert)
Penningmeester: Johan Pragt (NOVA, ASTRON)
Advies: Richard Veldkamp (Provincie Drenthe)

Datum: 2019-06-28 | 3D P

Assen,
12 december 2018
Jaarvergadering

Westerbork, Meppel
19 maart, 16 april, 22 mei, 7 juni 2019

Verschillende gesprekken met SNN, provincie, proeftuin KEI en anderen

Groningen
25 apr 2019
SNN en NN-provincies, Matrix Pitch 3D Industrieel Printen door het MKB

Westerbork 27 Juni '19
Gesprek met nog een collega proeftuin, plan concreter maken, acties definiëren

Hardenberg, TIV,
17 Sept 2019
Plan bespreken met leden.
Leden en andere geïnteresseerden delen hun plannen rond 3D printen

www.metaalprintcluster.nl