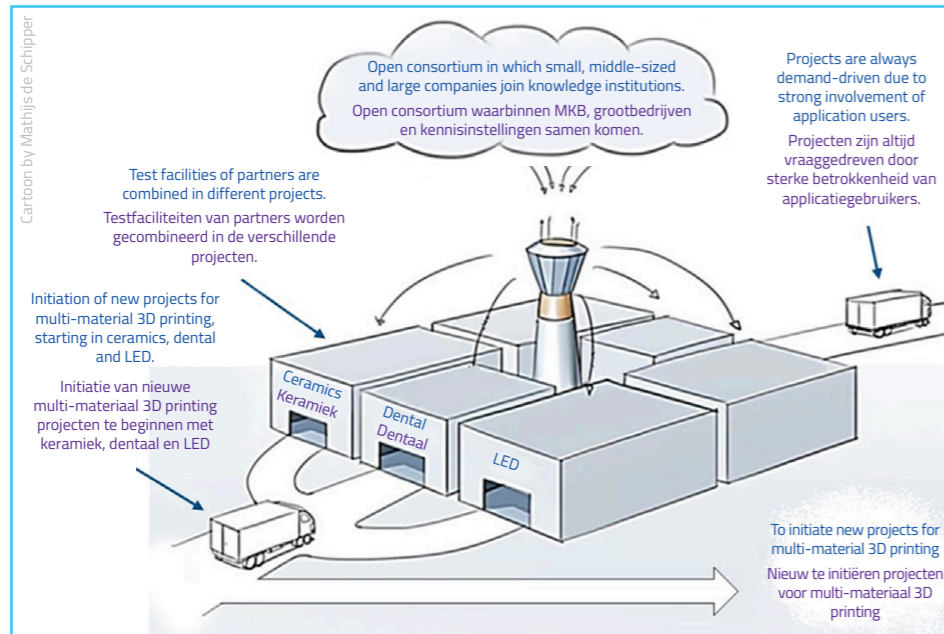




**DOMICRO** AUTOMATED  
MICROSYSTEM  
TECHNOLOGIES



Project plan Fieldlab Multi-material 3D Printing

## PARTNERSHIP FIELDLAB MULTI-MATERIAL 3D PRINTING

DoMicro participates in the Fieldlab Multi-M 3D Printing project supported by the European Innovation program for the south region of the Netherlands OPZuid and province Noord-Brabant. Small, middle-sized and large companies combine forces with knowledge institutions in this co-creation platform. For DoMicro, focus is on integrated electronics, such as LED. The goal is to accelerate market introductions by using existing and yet to be developed international infrastructures in order to strengthen the region.

More information: [www.stimulus.nl/opzuid](http://www.stimulus.nl/opzuid)

## PARTNER IN FIELDLAB MULTI-MATERIAL 3D PRINTING

DoMicro neemt deel aan het Fieldlab Multi-M 3D Printing project, ondersteund door het Europees Innovatieprogramma voor Zuid Nederland OPZuid en de Provincie Noord-Brabant. MKB, grote bedrijven en kennisinstellingen bundelen hun krachten in dit co-creatie platform. Focus voor DoMicro ligt op geïntegreerde electronica, zoals LED. Doel is het versnellen van marktintroducties met behulp van bestaande en nieuw te ontwikkelen internationale infrastructures ter versterking van de regio.

Meer informatie: [www.stimulus.nl/opzuid](http://www.stimulus.nl/opzuid)



**Europese Unie**

Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling

