

# Q-View

Vierde kwartaalbericht - 2022



## Speciaal Europees programma ondersteunt MKB bij digitalisering



**RCT Gelderland**  
stimuleert innovatie

Europa gaat de komende jaren stevig inzetten op digitalisering van de economie. Onlangs is een programma goedgekeurd waardoor er gestart kan worden met de 'European Digital Innovation Hub' (EDIH) Oost-Nederland. De provincies Overijssel en Gelderland hebben voor deze EDIH, samen met vijftien consortiumpartners, subsidie aangevraagd bij de Europese Commissie en de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO). Het programma is erop gericht om meer MKB-ondernemingen de weg van digitalisering te laten inslaan. Bedrijven die daarvoor kiezen kunnen daarbij op uiteenlopende manieren ondersteund worden. RCT Gelderland is een van de partners en zal vooral met ondernemers in de maakindustrie in gesprek gaan om te kijken wat hun behoefte is en hoe EDIH hen kan helpen stappen te zetten met (verdere) digitalisering.

Bij RCT Gelderland werken zes innovatiemakelaars die makelen en schakelen tussen bedrijven en tussen bedrijven en kennisinstellingen. Daarnaast loodsen zij bedrijven naar initiatieven die hen verder helpen. Zij werken altijd vanuit de vraag van de individuele ondernemer, hebben een breed netwerk in de maakindustrie en de IT, zijn flexibel en benaderbaar.

[CONTACT](#)

In deze Q-View over het laatste kwartaal van 2022 staan we stil bij digitalisering. Wat ons als innovatiemakelaars daarbij opvalt is dat mkb-ondernemers die aan het begin van digitalisering staan, nogal eens beginnen met de bouw van een volwaardig softwaresysteem, waardoor offertes, opdracht, inkoop, productieplanning en productie allemaal digitaal plaatsvinden. Twee van de drie cases geven daarvan een voorbeeld.

### Slim



### Op reis naar de digitale fabriek

MWA Steel is een metaalbedrijf waar nu nog veel papier wordt gebruikt. In de nabije toekomst moet dit veranderen. Het bedrijf wil met behulp van een klantenportaal, configurator en ERP-pakket uiteindelijk een digitale fabriek worden.

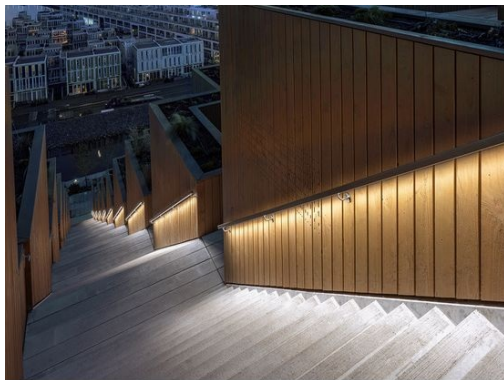
[Lees het artikel](#)



## Duurzamer werken door de 3D metaalprinter

In de Achterhoek is K3D gevestigd, een bedrijf dat gespecialiseerd is in 3D metaalprinten. Een slordige honderd kilometer naar het westen zit Paperfoam, producent van verpakkingen. Kan de 3D metaalprinter niet bijdragen om de matrijzen wat poreuzer te maken, waardoor er minder zetmeel verloren gaat?

[Lees het artikel](#)

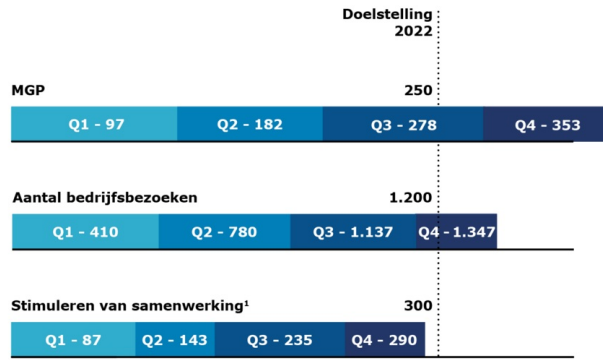
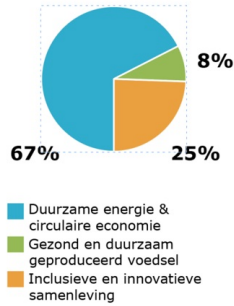


## Digitalisering verlicht de totale productie

Laguski bouwt ledverlichting in trapleuningen, maar ook in railingen en hekwerken, zowel in de renovatiebouw, als in de publieke ruimte. Het bedrijf is sinds zijn ontstaan, een aantal jaren na de eeuwwisseling, flink gegroeid. De ICT-ondersteuning van de lead tot en met de installatie kan stevig verbeterd worden.

[Lees het artikel](#)

**MGP**  
(Missie Gedreven Programma's)



<sup>1</sup> Bij stimuleren van samenwerking gaat het over samenwerking tussen bedrijven en tussen kennisinstellingen en bedrijven

*In Nederland en dus ook in Gelderland werken we aan missiegedreven innovatie. Daarbij gaat het om innovaties die bijdragen aan het oplossen van grote maatschappelijke uitdagingen, denk hierbij onder meer aan klimaat, energie en gezond voedsel. De innovatiemakelaars van RCT Gelderland hebben afgesproken dat zij in 2022 250 bedrijven selecteren die door hun innovaties bijdragen aan deze maatschappelijke uitdagingen. Het gaat hierbij vooral om energietransitie, circulaire economie, gezond en duurzaam geproduceerd voedsel en de inclusieve en innovatieve samenleving.*



Deze e-mail is verstuurd aan [{{email}}](#).  
Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#).  
U kunt ook uw [gegevens inzien](#) en [wijzigen](#).  
Voor een goede ontvangst voegt u [jan-willem@rctgelderland.nl](mailto:jan-willem@rctgelderland.nl) toe aan uw adresboek.