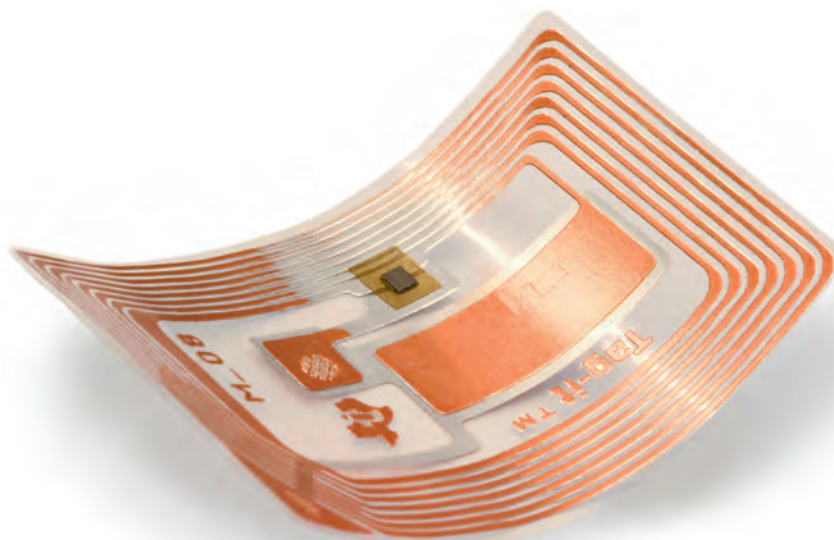


TECHNOLOGIE CLUSTER VOOR MKB-ERS



TNO innovation
for life

TNO heeft als missie om innovatie in Nederland te stimuleren. Het MKB is een belangrijke drijfveer voor de Nederlandse economie. Daarom heeft TNO een apart programma om het MKB te ondersteunen. De unieke en multidisciplinaire kennis van TNO maakt het, gestimuleerd door het Ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie, mogelijk om voor het MKB innovaties te starten.

TNO EN HET MKB

Binnen het MKB-programma wordt op verschillende manieren bestaande kennis van TNO overgedragen op een collectief van MKB-bedrijven. Twee belangrijke onderdelen van het MKB-programma zijn de Branche Innovatie Agenda en het Technologie Cluster. Hier wordt verder ingegaan op de mogelijkheden van het Technologie Cluster.

Om in aanmerking te komen voor gesubsidieerde kennisoverdracht moet het om kennis gaan die niet op een andere manier verkregen kan worden. Ook moet het duidelijk zijn dat met de beoogde vorm van kennisoverdracht (zoals advies, workshops en conferenties) bepaalde concrete resultaten worden behaald voor alle betrokken MKB-ers.

HET BEGINT MET EEN GROEP MKB-ERS MET EEN INITIATIEF

Als vooruitstrevend MKB-bedrijf bent u bezig met innovatie. Dat roept de nodige kennisvragen bij u op. Als blijkt dat u niet de enige ondernemer bent met deze kennisvragen, dan is een Technologie Cluster mogelijk. Dit is een project waarin bestaande kennis van TNO wordt overgedragen aan een groep van minimaal 5 MKB-bedrijven. Het resultaat van een Technologie Cluster is dat het duidelijk is of de technologie geschikt is om in te zetten. Daarnaast dat het helder voor ogen staat welke volgende stap u kan nemen om aan de slag te gaan met de technologie in uw bedrijf. De resultaten van het project worden vervolgens verspreid onder minimaal 20 andere MKB-bedrijven in uw sector. Zo hebt u antwoord op uw kennisvraag en wordt verdere innovatie in uw sector gestimuleerd.

DOORLOOPTIJD EN FINANCIËN

Wanneer u contact opneemt met TNO, wordt eerst bekeken of uw vraag als Technologie Cluster opgepakt kan worden. Vervolgens stellen de vertegenwoordigers van de MKB-bedrijven en TNO een projectvoorstel voor het Technologie Cluster op. Hierin wordt de probleemstelling toegelicht, hoe de kennis van TNO hierbij aansluit, hoe de resultaten daarna verder verspreid worden onder de andere MKB-ers en het prijskaartje dat hieraan verbonden is. Dit voorstel wordt aan een beoordelingscommissie voorgelegd die nagaat of aan de subsidievoorwaarden wordt voldaan. Deze voorwaarden staan in de sectie hiernaast.

Het beoordelen van het voorstel duurt maximaal twee maanden. De looptijd van het project is maximaal 6 maanden. Is het voorstel goedgekeurd, dan wordt er een contract opgesteld voor het project. Hierin staat vastgelegd dat de MKB-ers in het Cluster een gezamenlijke rekening krijgen van minimaal 20% van de totale projectprijs. De maximale bijdrage van TNO aan het project is 40.000 Euro. De bijdrage voor de deelnemers is dus afhankelijk van de grootte van het project en het aantal MKB-ers in het Cluster. Bij een projectomvang van 50.000 Euro en vijf deelnemende partijen is de bijdrage dus 2.000 Euro per partij. Bij een omvang van 64.000 Euro en 6 deelnemers is de bijdrage dus 4.000 per partij.

DE VOORWAARDEN OP EEN RIJ

Om een Technologie Cluster rond te krijgen moet er aan een aantal voorwaarden worden voldaan:

- De vraag moet van tenminste 5 MKB-ers komen en gericht zijn op innovatie in hun sector (intermediairs kunnen ook deel uitmaken van het Cluster).
- De benodigde kennis bestaat al en is alleen bij TNO verkrijgbaar.
- De resultaten moeten worden verspreid onder ten minste 20 MKB-bedrijven.
- De MKB-bedrijven uit het Cluster dragen samen minimaal 20% van de projectprijs.
- De projectbijdrage van TNO is maximaal 40.000 euro.
- Het project wordt binnen 6 maanden afgerond.

VOORBEELD UIT DE PRAKTIJK

Een bedrijf uit Heemskerk verkent graag nieuwe kansen en RFID-TAGS leken zo'n kans. Zij wilde weten wanneer de techniek inzetbaar is en organiseerde daarom samen met TNO, toeleveranciers en afnemers een Technologiecluster.

Een RFID-tag is een combinatie van een kleine chip die informatie kan opnemen en een antenne die deze informatie via radiogolven uitzendt. Zo kan een doos laten weten dat er tomaten in zijn verpakt of een polsbandje dat de drager naar binnen mag bij een festival en oud genoeg is om alcohol te bestellen.

› HET BEGINT MET EEN GROEP MKB-ERS MET EEN INITIATIEF

TNO.NL

TNO

TNO is een onafhankelijke innovatieorganisatie. We verbinden mensen en kennis om innovaties te creëren die de concurrentiekracht van bedrijven en het welzijn van de samenleving duurzaam versterkt. Met ruim 3400 professionals werkt TNO aan toepasbare kennis en oplossingen voor wereldwijde schaarste problemen.

TNO focust haar inspanningen op 7 thema's: Gezond Leven, Industriële Innovatie, Energie, Mobiliteit, Gebouwde Omgeving, Informatiemaatschappij en Integrale Veiligheid.

CONTACT

T 088 866 08 66
E mkb@tno.nl

TNO.NL/MKB