

Social Innovation volgens Midpoint Brabant is het creëren van nieuwe zakelijke modellen en marktmechanismen in een gemeenschap van uiteenlopende belanghebbenden, gericht op het realiseren van maatschappelijke waarde. Het nieuwe samenwerken.

MIDPOINT
**AEROSPACE &
MAINTENANCE
CLUSTER**



Aerospace Maintenance Cluster

VLIEGENDE START

Een vliegende start voor het speerpuntproject Aerospace & Maintenance Cluster van Midpoint Brabant. Samen met de gemeente Tilburg en de provincie Noord Brabant heeft dé regio voor Social Innovation gekozen voor dit ambitieuze project in en rond Gilze-Rijen. Het telt vier deelprojecten: een opleidingscentrum helikopteronderhoud, een simulatorenpark, een Aerospace Maintenance House en een bijzondere leerstoel aan de Tilburg University. Uitblinken is het motto. Midden-Brabant als top maintenance regio is ook in het regeerakkoord verankerd.

from the heart

Samen deuren openen in nationaal en internationaal verband waar individuele ondernemers niet van zouden dromen. En een klimaat van excellentie bouwen dat de Midden-Brabantse economie een geweldige 'opswing' geeft met een voorziene groei van 5000 banen in 20 jaar. Dát is de missie van Midpoint Brabant in het Aerospace & Maintenance Cluster. Het wordt gevestigd in Gilze Rijen.

Gezamenlijk deuren openen

Het Aerospace & Maintenance Cluster toont eveneens hoe partijen elkaar kunnen vinden onder het motto samen sterker. Midpoint Brabant vervult daarbij de verbindende schakel in zijn netwerk van Social Innovation, een vliegwiel voor regionale economische groei.

Uitblinken voor industrie als geheel

De onderhoudssector is een belangrijk onderdeel van de Midden-Brabantse industrie. Door het stimuleren van het aandachtsgebied luchtvaart ontstaat toenemende aandacht voor industrieel onderhoud in het algemeen. En dus extra aandacht voor het technisch beroepsonderwijs in een sector waar Midden-Brabant kan uitblinken. De leerstoel aan de Tilburg University (prof. Henk Akkermans) voor onderzoek en onderwijs in het onderhoud van complexe kapitaalgoederen onderstreept deze netwerk-aanpak.



Hoog aangeschreven

Het is niet overal bekend dat Midden-Brabant een sterk ontwikkelde Aerospace- & Maintenance industrie heeft. Maar verwonderlijk is het evenmin. Ze stamt uit een lange traditie van machinebouw en -onderhoud voor de textielindustrie van weleer. Die heeft een grote know how opgeleverd in de bouw en het onderhoud van complexe industriële machines.

De regio staat dan ook zeer hoog aangeschreven op het gebied van fijnmetaal, mechatronica, gereedschapsmakerij, machinebouw en onderhoud. Bovendien zijn de hardwerkende Midden-Brabanders niet vies van een paar vuile handen en kent de regio een grote beroepsbevolking en veel voor Aerospace en Maintenance relevant onderwijs. En: Defensie als grootste werkgever in de provincie is sterk vertegenwoordigd in Midden-Brabant.

Ook procesindustrie, maritiem, energie en infra

Voeg dat bij de strategische positie als middelpunt tussen vele luchthavens (Schiphol, Rotterdam, Eindhoven, Antwerpen, Brussel, Maastricht, Frankfurt en Düsseldorf) en tussen de luchtmachtbases Gilze-Rijen, Woensdrecht en Volkel. Aerospace & Maintenance spelen dus vele bijna thuiswedstrijden. Ze maken eveneens deel uit van het programma World Class Dutch Maintenance. Kennis en ervaring komen zo ook ook beschikbaar voor de procesindustrie, maritiem, energie en infrastructuur.

Grote groep gerenommeerde deelnemers

De ambitie is een mede aan de luchtvaart gerelateerde maintenance-valley in Midden-Brabant te vormen. De groep deelnemers en potentiële deelnemers is groot, met namen als Boeing, Aerocat, Chromalloy, Daedalus, CZL, Jamo Precision Parts, Straaltechniek International, Good-year, Standard Aero, Vliegbasis Gilze-Rijen, KIN/Axxiflex en ROC Tilburg. Het op Social Innovation-principes gebaseerde Aerospace Maintenance Cluster is gehuisvest in het eigen Gate-2 complex op de Ericsson Campus te Gilze-Rijen.

Concrete acties

- Vestiging van een Opleiding & Training Helikopteronderhoud en de World Class Aviation Academy in het Royal Wings Training Centre;
- Vestiging van het Project Simulation City: centrum voor de ontwikkeling en toepassing van vlieg- en onderhoudssimulatoren;
- Vestiging Aerospace & Maintenance House, een kleine staforganisatie die namens ondernemers, onderwijs en overheid onder meer grotere werkpakketten, internationale netwerken en business development voor het cluster bewerkstelligt;
- Vestiging van de bijzondere leerstoel Maintenance aan de Tilburg University.

Lange adem

Hoogwaardige, duurzame werkgelegenheid voor de lange termijn, dus. Gegarandeerd door de lange levensduur van het vliegend materieel en de toenemende militair-civiele samenwerking.

Midpoint Brabant, dé regio van social innovation

Reitseplein 1 Postbus 90154 T: 013 594 47 28
5037 AA Tilburg 5000 LG Tilburg F: 013 468 62 15

W: www.midpointbrabant.nl E: info@midpointbrabant.nl

