

Let's meet AIM3LEAD!

i AIM3LEAD
Stefan Verreyken

Aim3Lead is een managementvennootschap geleid door Stefan Verreyken, met ervaring in leidinggevende management functies in militaire en civiele luchtvaart bij Defensie, Safran en Sabca. Gepassioneerd door technologie werden er verbeterings-trajecten uitgevoerd en teams aangestuurd die werken aan systemen en producten zoals de F-16, de LEAP-1A motor van de Airbus A320NEO, structurele onderdelen en actuatoren voor o.a. Airbus, Ariane Group, Vega, Dassault Aviation en Lockheed Martin in lucht- en ruimtevaart en de staartvleugels van de G650 Gulfstream zakenjets. Ondernemerservaring, verkoopservaring en ervaring met het vernieuwen van een innovatief business model werd opgedaan als founder van de start-up i.Revitalise.

De actuele opdracht van Aim3Lead is de opschaling met 50% van de productiecapaciteit van de kernactiviteit van Sabca in Limburg (productie van composiet staartvleugels van zakenjets) op maximum één jaar tijd door het industrialiseren van nieuwe technologieën en dit veilig, kwalitatief, op tijd, binnen budget en met aandacht voor het personeel. Zelf onderne-



mend van aard, wordt er geïnvesteerd in en bijgedragen aan opdrachten waar in geloofd wordt dat ze een toegevoegde waarde bieden voor het lokale technologische industriële netwerk op het niveau van senior of general management. Interim Management kan aangeboden worden daar waar essentiële leidinggevende functies in hoogtechnologische bedrijven tijdelijk en onvoorziën onbemand zijn. De ervaring in start-up landschap wordt ter

beschikking gesteld van geïnteresseerde ondernemers. Hands-on industriële netwerking & matchmaking, helpen met de juiste partner / toeleverancier / apparatuur, met ruime kennis van het lokale industriële en academische netwerk in België en omstreken behoort tot de mogelijkheden. Als bestuurder van de VOM wordt een belangrijke nichevereniging in de lokale industrie ondersteund en mee richting gegeven.

Zo wordt er beoogd om via Aim3Lead bij te dragen aan het verhogen van de winstgevendheid van de lokale hoogtechnologische maakindustrie door in te zetten op het beschermen en verder ontwikkelen van de métiers, vakmanschap, know-how. Intelligente automatisatie, hands-on en bottom-up met kennis van het terrein, wordt aanzien als een hefboom om de output van de lokale maakindustrie te verhogen. Aim3Lead wil helpen om de productiviteit van de lokale maakindustrie te verhogen door het industrialiseren van nieuwe technologieën, waarbij kennis en ervaring uit de luchtvaart toegepast kan worden in andere sectoren.

