

E-COMMERCE MANAGER / VAN MIERLO BV Helmond

Van Mierlo richt zich als technische handelsonderneming ook op nieuwe ontwikkelingen binnen de cleanroom business en beschikt over een eigen 3D design en print afdeling. Als preferred supplier voor ASML, worden veel opdrachten voor o.a. inlays voor tooltrolley's geproduceerd.

We hebben een eigen **3D lab** met 8 printers die 24/7 draaien. Op deze manier hebben we een unieke manier in huis om techniek met de huidige **4.0 brainport industrie** te combineren.

De Van Mierlo website is komend jaar aan vernieuwing toe en zal uitgebreid worden met een webshop functie. Het online zaken doen is niet meer weg te denken en deze nieuwe manier van sales vraagt een juist aanpak.

De vernieuwde website zal tevens uitgebouwd worden met een webshop functie. In deze webshop is het mogelijk om online informatie omtrent Van Mierlo in te winnen zoals productinformatie met betrekking tot het Van Mierlo assortiment technische producten en uiteraard de mogelijkheid tot bestellen van producten.

Inhoud van de opdracht:

- * Onderzoeken welke mogelijkheden er zijn m.b.t. het geboden webshop programma en dit toepassen richting de wensen van **Van Mierlo**. Hoe verhoudt het huidige ERP programma zich tot de webshop software MAGENTO en welke toepassingen bestaan er.
- * Productinformatie verzamelen van het bestaande assortiment. Welke informatie moet in de webshop komen en welke vragen kunnen richting leveranciers worden uitgezet. De product informatie moet bruikbaar zijn en up-to-date worden gehouden. Denk hierbij aan nieuwe-uitlopende artikelen, prijzen, omschrijving etc.
- * Verwerken van alle informatie richting webshop. Daarnaast vul je de database met productinformatie en beschikbare afbeeldingen.
- * Je bent de schakel tussen afdeling sales, administratie en logistiek.
- * Ruimte voor ontwikkeling Het mag duidelijk zijn dat je binnen Van Mierlo alle mogelijkheden krijgt om jezelf te ontwikkelen met betrekking tot alle elementen en details die nodig zijn om dit project te positief te kunnen afronden.