

## Test & Validation Engineer

*Wil jij bijdragen aan één van de grootste technische innovaties in de landbouw bij een dynamische scale-up, waar jouw inbreng direct terug te zien is in de machine? Dan is deze rol als Test & Validation Engineer iets voor jou! Cerescon ontwikkelt de eerste automatische selectieve asperge oogstmachine ter wereld en is op zoek naar ondersteuning bij de doorontwikkeling van hun machine. Cerescon schakelt nu om naar serieproductie in samenwerking met professionele toeleveranciers. Voor de verdere ontwikkeling van deze innovatieve machine zijn ze op zoek naar een creatieve engineer.*

### Functieomschrijving

Als Test & Validation Engineer ben je verantwoordelijk voor het bedenken, ontwerpen, uitvoeren, coördineren en rapporteren van diverse testen en testopstellingen. Daarnaast werk je mee aan de assemblage van (module)componenten en eindassemblage van de machine. Ook service verlenen bij klanten behoort tot je werkzaamheden. Je bent een creatieve teamplayer met een praktische insteek die in oplossingen denkt en dit goed over kan brengen naar collega's.

### Je taken

- Testen en coördineren van (onderdelen van) de asperge oogstmachine; enerzijds door het uitvoeren van functionele- en duurtesten op ons testveld; anderzijds door (deel-)testen uit te voeren in onze goed uitgeruste werkplaats.
- Bedenken, ontwerpen, uitvoeren/coördineren van nieuwe testopstellingen.
- Evalueren en rapporteren van de testen waarbij de testdata nauwkeurig wordt uitgewerkt.
- Het assembleren van (module)componenten en eindassemblage van de machine.
- Het opbouwen en afstellen van meetinstrumentatie op prototypen.
- Meedenken in het ontwerp van de machine ten behoeve van verbeteringen of nieuwe projecten.
- Service verlenen bij testklanten/testmachines in binnen- en buitenland.

### Jouw profiel

- Een afgeronde technische MBO-/HBO-opleiding in een relevante richting zoals werktuigbouwkunde, mechatronica, of mechanische techniek.
- Je hebt bij voorkeur 3 tot 5 jaar ervaring in een soortgelijke functie, echter nodigen wij jou ook graag uit om te solliciteren bij minder of geen ervaring.
- Je hebt een sterk analytisch probleem oplossend vermogen en kunt je verdiepen in machinefunctionaliteit.
- Je bent handig, je werkt gestructureerd, netjes en je kunt je werk goed plannen en organiseren.
- Je vindt het leuk om nieuwe ideeën aan te dragen en uit te werken.
- Je hebt een goede beheersing van de Nederlandse, Engelse en bij voorkeur ook de Duitse taal.
- Je bent bereid om, in het seizoen, test- en servicewerkzaamheden uit te voeren bij klanten in Europa.
- Je bent in het bezit van een tractor rijbewijs en rijbewijs B, rijbewijs E en/of heftruck certificaat is een pré.

Ervaring met landbouwmachines, automotive of vergelijkbare technieken is een pré;

## Wij bieden jou

Wij bieden jou een rol in een uitdagend jong bedrijf dat ontwikkelt naar een volwassen organisatie waar je mee kunt groeien in deze ontwikkeling. De cultuur is informeel, open en hecht. De lijnen zijn kort waardoor we snel schakelen en efficiënt besluiten nemen.

De arbeidsvoorwaarden zijn zoals je van een professioneel bedrijf mag verwachten:

- Een marktconforme financiële vergoeding gebaseerd op je kennisniveau en ervaring.
- 25 vakantiedagen (bij fulltime dienstverband) met de mogelijkheid extra vakantiedagen te sparen via tijd voor tijd.
- Flexibele werktijden.
- Vakantiegeld.
- Passende opleidingsmogelijkheden.
- Reiskostenvergoeding.
- Telefoon vergoeding.
- Pensioenregeling.

## Ik neem de uitdaging aan

Reageer zo snel mogelijk door een CV en motivatiebrief te sturen aan [personeelszaken@cerescon.com](mailto:personeelszaken@cerescon.com). Wil je meer weten over de functie? Neem dan contact op met Rob Nijssen: [Rob.Nijssen@cerescon.com](mailto:Rob.Nijssen@cerescon.com), telefoon 06-29290131.

## Over Cerescon BV

Cerescon is een jonge, zich snel ontwikkelende hightech scale-up. Cerescon richt zich op de ontwikkeling, de productie en het vermarkten van een selectieve aspergeoogstmachine. Aspergeoogst is tot nu toe een zeer arbeidsintensieve tak van de tuinbouw. Het “witte goud” wordt tot op de dag van vandaag handmatig geoogst door duizenden handarbeiders. Cerescon heeft als eerste bedrijf met succes de haalbaarheid van een automatische selectieve aspergeoogstmachine aangetoond. Het is daarmee ook de eerste selectieve oogstmachine ter wereld die commercieel beschikbaar is.

We staan nu voor de uitdaging deze innovatie door te zetten tot een succesvol serieproduct en Cerescon te laten groeien tot een succesvolle onderneming. Daar hebben we bekwame mensen voor nodig die op alle niveaus mee kunnen denken en doen.

Zie ook [www.cerescon.com](http://www.cerescon.com) of <https://youtu.be/sU1om348P1U>

