

## Organisatie omschrijving

MAGION Industrial Software Solutions bv is actief op het gebied van onafhankelijke dienstverlening op het brede terrein van industriële automatisering. Je werkt in een team met circa 60 hoogopgeleide, ervaren engineers, consultants en projectmanagers met kennis in huis van automatiseringssystemen ten behoeve van de industrie. Samen met hen kun jij zorgdragen voor de implementatie van geavanceerde en doeltreffende oplossingen, gericht op de besturing, beveiliging en optimalisatie van het productieproces, alsmede de informatievoorziening om het productieproces heen.

MAGION is uniek in het kunnen realiseren van een diepgaande integratie tussen techniek en automatisering van processen. De specifieke behoeften en trends in elke sector bepalen de soort dienstverlening vanuit de MAGION expertise gebieden.

## Cultuur

Je komt te werken in de informele sfeer van een klein bedrijf en de professionele organisatie van toonaangevende projecten. Kenmerken van Magion:

- Grote mate van flexibiliteit;
- Binding met zowel medewerkers als klanten;
- Meedenken, initiatieven tonen en eigen inbreng wordt gewaardeerd;
- Ruimte voor opleiding en ontwikkeling;
- Hands-on mentaliteit;
- Samenwerking tussen topspecialisten.

**Je kunt je sollicitatie en cv richten aan:**

**MAGION**  
T.a.v. mevrouw A. Hanja  
Wolga 5, 2491 BK Den Haag  
The Netherlands  
Tel: +31 (0)70 4442770  
Fax: +31 (0)70 4442082  
<http://www.magion.nl>  
E-mail: [HRM@magion.nl](mailto:HRM@magion.nl)

In verband met groei en uitbreiding van activiteiten zijn wij op zoek naar meerdere nieuwe collega's voor onder andere de volgende functie:

## Application Engineer (bij jou in de buurt)

### Functie omschrijving:

Als Application Engineer maak je deel uit van tijdelijke regiogebonden projectteams. In die rol implementeer je de modellen uit het technisch ontwerp, de databases en bouw je de operator interface voor de klant. Dit alles voer je uit in samenwerking met jouw projectteam. Gezamenlijk vertaal je de industriële systemen van de klant naar een functioneel en technisch ontwerp. Bij aanvang van het dienstverband begin je met de implementatiefase. Je doet veel verschillende ervaringen op en in de loop van de tijd vergroot je je zelfstandigheid, met als doel door te groeien naar de functie van Senior Application Engineer.

### Persoonlijk profiel:

Geschikte kandidaten beschikken over:

- Relevante ervaring binnen de industriële procesautomatisering (stageplaatsen en projecten uit de opleiding kunnen hierbij ook relevant zijn);
- Aantoonbare affiniteit met geautomatiseerde industriële processen;
- Een klantgerichte instelling;
- Goede sociale en communicatieve vaardigheden.

Je vindt het leuk om zelfstandig te werken en over de inhoud van je werk met collega's te sparren.

### Functie kenmerken:

Wij zoeken voor deze functie kandidaten met:

- HTS- of Academische opleiding (richting industriële automatisering, procestechnologie, meet en regeltechniek, chemische technologie, elektrotechniek of operationele technologie);
- Minimaal 2 jaar relevante werkervaring;
- Belangstelling voor en affiniteit met de volgende specialismen; DCS-, PLC-, SCADA- en Proces Informatie Systemen;
- Goede vaardigheid in de Nederlandse en Engelse taal (in woord en geschrift);
- De eigenschappen om goed naar anderen te kunnen luisteren, informatie te interpreteren en anderen ook te kunnen overtuigen.

### Wij bieden:

- Fulltime en parttime werken is mogelijk;
- Een inwerkprogramma van enkele maanden;
- Uitvoering van projecten in het buitenland behoort ook tot de mogelijkheden;
- Werkzaamheden zijn veelal regiogebonden, daardoor kun je een project dichtbij jouw woonplaats uitvoeren;
- Voor je persoonlijke ontwikkeling in het werk wordt veel ruimte geboden tot het nemen van initiatief;
- Goed pakket arbeidsvoorwaarden;
- Doorgroeimogelijkheden richting Senior Application Engineer, Control Engineer, Lead Engineer, Projectmanager of Technisch Consultant passend bij jouw persoonlijke ambitie.

