

# Vacature

**Uren**  
32 tot 40-urige werkweek

**Salaris**  
In overleg



## Software Engineer Industriële Automatisering

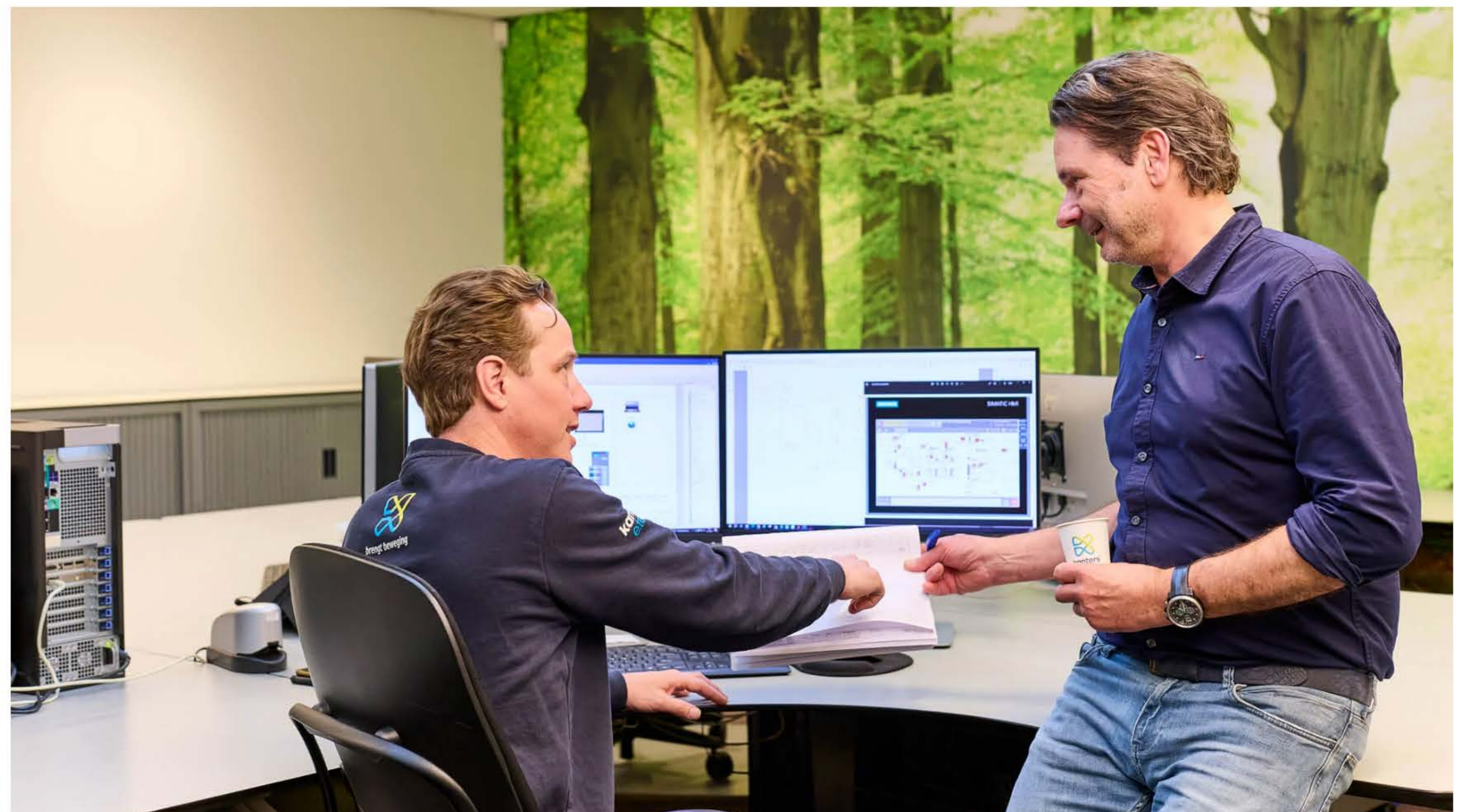
Als Software Engineer Industriële Automatisering houd jij je bezig met het software-matige gedeelte van het ontwikkelen, ontwerpen en realiseren van klantspecifieke oplossingen voor het automatiseren en beheersen van industriële processen.

In deze rol programmeer jij de software en zorg je tevens onsite voor het inbedrijfstellen en testen van de besturingssystemen. Een afwisselende functie waarbij je dus zowel op ons kantoor in Erp als op locatie bij de klant werkzaam bent.

De mogelijkheden binnen onze afdeling Industriële Automatisering zijn eindeloos. Je werkt vaak voor toonaangevende opdrachtgevers in binnen- en buitenland. Dit varieert van bedrijven in de mengvoer-, beton- en levensmiddelenindustrie, milieutechniek en de automotive.

### Een greep uit je taken:

- Je ontwikkelt, programmeert, beheert en verzorgt de uitbreiding van complete besturingssystemen van productieprocessen conform de afgesproken technische eisen van:
  - PLC-programma's
  - Visualiseringssystemen (Operator Panels of SCADA-systemen)
- Je verzorgt trainingen en instructies voor gebruikers.
- Als je het leuk vindt kun je, indien de projecten het toelaten, naar het buitenland om systemen in bedrijf te stellen en te testen.



### Wat verwachten wij van jou?

In je communicatie ben je als engineer helder en 'to the point'. Bovendien neem je initiatief; je wacht niet af totdat iemand zegt wat je moet doen, maar je gaat meteen aan de slag. Je voelt je thuis in een informele organisatie, waar we zaken voor elkaar krijgen en zeggen waar het op staat. Daarnaast heb je:

- Enkele jaren ervaring als Software Engineer in de Industriële Automatisering. Wij staan ook open voor starters die graag het vak verder willen leren.
- Een afgeronde opleiding op MBO-4 of HBO niveau richting Elektrotechniek (Mechatronica), Industriële Automatisering, Technische Informatica of vergelijkbaar.
- Je bent ervaren in het werken met PLC- en SCADA-systemen (Siemens en/of Mitsubishi in het bijzonder).
- Je hebt een klant- en servicegerichte instelling, je bent leergierig en bij voorkeur ben je in het bezit van rijbewijs B.

### Waarom Kanters e.tech?

Omdat je graag wilt werken bij een informeel en ambitieus familiebedrijf. Hier krijg je volop ruimte en vertrouwen om jezelf maximaal te ontwikkelen. Samen met jouw collega's werk je voor aansprekende opdrachtgevers aan gevarieerde en uitdagende projecten. Wij zijn als familiebedrijf continu in ontwikkeling en willen vooruit. Daarnaast bieden wij:

- Een betekenisvolle, uitdagende en verantwoordelijke functie met veel vrijheid;
- Een familiebedrijf met leuke collega's, korte lijnen en een prettige werksfeer;
- Uitstekende arbeidsvoorwaarden, waaronder ook een bonusregeling bij een vast dienstverband;
- Persoonlijke ontwikkeling staat bij ons hoog in het vaandel, er zijn volop mogelijkheden tot het volgen van cursussen en opleidingen;
- Overige secundaire arbeidsvoorwaarden, zoals een niet-ziek bonus, fietsplan en deelname aan sportlessen.

### Hier ga je werken:

Respect voor het verleden, trots op vandaag en vertrouwen in de toekomst. Voor elkaar en met elkaar; dat zit in ons DNA. Een Brabants familiebedrijf met bijna 40 jaar sterke ervaring binnen de Industriële Automatisering en gebouwgebonden E-installaties. Met een team van 90 medewerkers brengen we beweging in processen, machines en gebouwen. Daar zijn wij trots op, samen maken wij Kanters.

### Sluit je aan bij ons team?

Voel jij je aangesproken door deze vacature? Verras ons dan met jouw motivatie door te solliciteren via onderstaande button. Of kom gewoon eens langs voor een bakje koffie.

Mocht je na het lezen van deze vacature nog vragen hebben, bel, app of mail dan gerust.

#### Chantal Sterken

##### Telefoonnummer

+31 (0) 413 216 900

+31 (0) 651 710 093

##### E-mailadres

[werken@kantersetech.nl](mailto:werken@kantersetech.nl)



Solliciteer nu

Download/print:

Deel nu: