

# KOM WERKEN BIJ DÉ ELEKTRONICA-SPECIALIST VAN TERSCHELLING

Ben jij op zoek naar een leuke én uitdagende baan binnen een dynamische markt met volop kansen tot ontwikkeling? Die hebben wij voor je! EP:Ruijg is gespecialiseerd in verkoop, installatie en reparatie van witgoed, TV, audio, huishoudelijk, keuken- en inbouwapparatuur. Bij ons staan persoonlijk contact en service op nr. 1. Met een gedegen advies en goede service onderscheiden wij ons en bieden wij iedere klant een oplossing op maat.

## Wij zijn per direct op zoek naar een **Allround servicemonteur - 32-40 uur (M/V)**

### Wie zoeken wij?

Wij zijn op zoek naar een handige servicemonteur met een goed technisch inzicht en (basis)kennis van elektro-techniek voor het bezorgen, installeren en repareren van diverse witgoed- en inbouwapparatuur, TV's en audio-apparatuur. Heb je geen ervaring in de branche? Geen probleem! Wij bieden je indien nodig alle professionele trainingen en opleidingen die je nodig hebt.

### Wat vragen wij van je?

- Gedegen technische kennis (minimaal MBO werk- en denkniveau)
- Affiniteit met consumentenelektronica
- Zowel zelfstandig als in teamverband kunnen werken
- Een servicegerichte en klantvriendelijke instelling
- Goede communicatieve vaardigheden
- Het bezit van rijbewijs B

### Wat bieden wij?

- Een prima salaris met uitstekende arbeidsvoorwaarden
- Een afwisselende baan in een dynamische omgeving - geen dag is hetzelfde!
- Veel ruimte voor eigen initiatief
- Kansen om je te ontwikkelen op technisch gebied
- Doorgroeimogelijkheden d.m.v. opleiding en trainingen
- Een prettige werkomgeving in een informeel bedrijf
- Uren en werkrooster in overleg
- Personeelskorting op consumenten elektronica
- **Huisvesting behoort tot de mogelijkheden!**

### Wil je meer weten?

Ben je geïnteresseerd en/of nieuwsgierig geworden en wil je meer weten? Twijfel dan niet en neem telefonisch contact met ons op via 0562-850348 of 06-47687757 óf mail je motivatie met CV direct naar naar [ep@ruijg.nl](mailto:ep@ruijg.nl) t.a.v. Willem Hendrik Ruijg

