

## **Training Tekening lezen / Analytisch Storingzoeken**

Technical Education Centre, kortweg T.E.C. genoemd, biedt verschillende specialistische en praktijkgerichte trainingen en workshops. In deze training krijgt de deelnemer inzicht in de opbouw van proces- en regelschema's en leer je hoe op effectieve wijze storingen te analyseren en op te lossen. Er wordt geoefend met speciaal hiervoor ingerichte praktijkkoffers (simulatie) evenals met aanwezige praktijkopstelling. Zo kan een realistische werkomgeving worden nagebootst. Kortom, niet alleen maar de theorie, maar vooral ook de toepassing in de praktijk!

### **Doel**

Op systematische wijze een storings situatie kunnen opsporen en op de juiste wijze kunnen aanpakken. Uitwisselen van praktijkervaringen om zo de vakkennis te verbeteren.

### **Voor wie?**

Deze training is geschikt voor iedereen die in zijn dagelijkse werk met HVAC installaties (in)direct te maken heeft met storingen. Denk hierbij met name aan de uitvoering en service & nazorg. Deze training kan ook worden gevolgd ter oriëntatie voor deelnemers die zich verder willen specialiseren in storingswerkzaamheden.

### **Duur?**

De training duurt 1/2 lesdag, waaronder een gedeelte oefenen met de praktijkopstelling.

### **Waar?**

Deze cursus kan in-company of op onze cursuslocatie in Roden worden gegeven.

### **Cursusinformatie**

De onderwerpen die o.a. aan bod komen zijn:

- Veilig werken, hanteren storing zoekgereedschap, installatiegegevens
- Tekening Lezen i.r.t. storingen (o.a. codering van regeltechnische schema's)
- Systematisch storing zoeken volgens de watervalmethode
- Vaardigheid ontwikkelen in storing - en onderhoud analyse door diverse praktijkoefeningen op veld- en beheerniveau
- Uitwisselen van praktijkervaringen uit diverse vakrichtingen
- Oefenen met praktijkkoffers in een gesimuleerde omgeving
- Oefenen met de praktijkopstelling om storingen op te lossen

**Aanmelden of meer informatie? Neem gerust contact op!**