

## KIS Toezichter

Voor een van onze klanten in Antwerpen zijn we op zoek naar een **KIS Werkvoorbereider / Toezichter**.

### Vacature omschrijving

Voor een van onze opdrachtgevers in Antwerpen zijn wij voor de lange termijn op zoek naar een **KIS toezichter**

Omschrijving

Opvolgen van alle isolatie en stellingbouw en painting werkzaamheden en erop toezien dat deze worden uitgevoerd volgens de geldende veiligheidsvoorschriften, procedures, specificaties, stappenplannen, planning en kwaliteitsnormen.

De taken van de Supervisor Isolatie/Stellingbouw/painting bestaan o.a. uit:

- ✓ Je moet voor de werkvoorbereiding de jobmap kunnen lezen en isolatiebehoefte hieruit destilleren.
- ✓ Maakt de aanvraag voor de bestelling middels aanvraag formulier
- ✓ Wijst aan in het veld i.s.m. de aannemer
- ✓ Bekend met de huidige problematiek rondom CUI
- ✓ Heeft specifieke kennis van isolatie om de kwaliteit te kunnen waarborgen (beoordeelt o.a. oud terugplaatsen of vervangen voor nieuw)
- ✓ Controleert de offerte vs scope en contract
- ✓ Status opvolging en administratie
- ✓ Deelname aan voortgangsmetingen en punten op gebied van stellingbouw toelichten

### Je profiel

- ✓ TSO/MBO werk en denkniveau
- ✓ Ervaring met stellingbouw
- ✓ Ervaring met isolatie
- ✓ Ervaring met painting
- ✓ VCA-VOL
- ✓ Beheersing Nederlands en Engels

### Wat bieden we

Mogelijkheden voor kandidaten op Belgische maar ook Nederlandse loonlijst. Tevens mogelijkheden voor ZZP'ers.

[Klik hier voor de Arbeidsvoorwaarden.](#)

**Referentie:** 3327

**Projectfase:** Maintenance

**Discipline:** Insulation, Painting / Coating, Scaffolding

**Functie:** Coördinator, Inspector, Supervisor, Toezichthouder, Werkvoorbereider

**Functie niveau:** Senior, Medior

**Regio:** (B) Antwerpen

**Opleiding:** MBO/TSO

**Ervaring:** 3-8 jaar, 8-15 jaar, 15+ jaar

**Contracttype:** Intentie vast dienstverband

**Geplaatst:** 30-10-2024

**Adviseur:** Wout Martens

**Telefoon:** +31 (0) 115 820 202

**Mobiel:** +31 (0) 626 54 90 54

**E-mail:** wms@nouvall.com