

Download PDF

Inhoud

Dag 1

- RAW-systematiek en UAV,
- Het traditionele bouwprocesmodel,
- Kenmerken van het RAW-bestek,
- RAW-Standaard,
- Rechten en plichten van betrokken partijen,
- Tegenstrijdigheden in het bestek,
- (Pré-contractuele) waarschuwingsplicht van de aannemer,
- Oefening 1: Het bestek,
- Oefening 2: De RAW-Standaard.

Dag 2

- Directievoering en houden van toezicht,
- Aanvang, oplevering, eerder in gebruik nemen en verborgen gebreken,
- Verkeersvoorzieningen en andere hulpmiddelen,
- Verband met andere werken,
- Omgaan met schade,
- Soorten hoeveelheden: A, V, N (geschatte-), andere hoeveelheden en open posten,
- Verrekenen van meer- en minderwerk en het omgaan met,
- bestekswijzigingen,
- Geschillen (Raad van Arbitrage, rechter of mediation),
- Oefening 3: Meer- en minderwerk,
- Oefening 4: Schade en conflicten.

Toelatingsvoorwaarden

Voor wie?

Uitvoerders en werkvoorbereiders/calculators in de civiele techniek/infra en directievoerders/toezichthouders die werken met RAW bestekken.

Opleidingsduur

2 bijeenkomsten van 09.00 uur tot 16.00 uur.

Groepsgrootte

20 personen.

Achtergrondinformatie

Werkwijze

Het studiemateriaal wordt besproken en toegelicht aan de hand van voorgelegde praktijkvoorbeelden.

Vervolgopleiding

UAV-Geïntegreerde Contracten (UAV-GC),
UAV (Oprfris),

Aanbestedingsreglement Werken (ARW),
Top UAV/UAV-GC.

Toetsing

Soort afrondingsdocument

Na afloop ontvang je een verklaring van deelname.

Prijs

€ 950,- exclusief btw.

Image not found or type unknown

Logo not found or type unknown