

Cursus

UAV-GC 2005

Niveau Zilver



In het verleden werden projecten 'traditioneel' uitgevoerd op basis van de UAV. De afkorting UAV staat voor Uniforme Administratieve Voorwaarden. Het zijn de voorwaarden die van toepassing zijn op de aanneming van werk en de uitvoering door de aannemer van het door de opdrachtgever aangeleverde ontwerp. De toevoeging -GC staat voor geïntegreerde contracten. Dit houdt in dat een aannemer (of zijn ontwerpteam) het ontwerp creëert en vervolgens ook de uitvoeringswerkzaamheden voor zijn/haar rekening neemt. Het is belangrijk om te weten dat bij de UAV-GC de opdrachtnemer een deel van het risico draagt, voornamelijk het ontwerprisico. In tegenstelling tot de UAV waar de opdrachtgever vaak een groot gedeelte van het ontwerprisico draagt. Daarnaast is het verschil met de UAV dat de vraag van de opdrachtgever en de uitwerking ervan meer functioneel wordt beschreven in plaats van gedetailleerd. De opdrachtgever beschrijft hierbij de verwachtingen. De opdrachtnemer bepaalt hoe deze gerealiseerd zullen worden.

Een ander groot verschil is dat de opdrachtgever bij UAV-GC veel minder betrokken is bij de handhaving. De opdrachtgever heeft meer afstandelijke rol, veelal gericht op toetsing en acceptatie. Het grootste verschil zit in de rol die de opdrachtgever heeft en zijn verantwoordelijkheden.

Op hoofdlijnen besteedt onze cursus aandacht aan de verschillende contractvormen en bijbehorende algemene voorwaarden. In de niveaus BRONS, ZILVER, GOUD EN DIAMANT zijn specifieke verschillen toegesneden op de praktijk van de deelnemers.

Wat wordt er behandeld?

Niveau ZILVER gaat dieper in op de basisbeginselen van de UAV-GC 2005. Er wordt verder ingegaan op de terminologie, de rechten en plichten van opdrachtgever en opdrachtnemer (aannemer). Aan de orde komen:

- Organisatie / IPM model
- Rollen en taken binnen SCB
- Acceptatie en toetsing
- Audits: Systeem-, proces-, producttoetsen
- Kwaliteitsborging (verificatie/validatie)
- Stop en bijwonenpunten
- Afwijkingen en wijzigingen
- SCB toetsing

Hoe wordt het behandeld?

Niveau ZILVER bestaat ook uit 2 dagdelen. Tijdens het eerste deel wordt de theorie behandeld en word je uitgedaagd deze niet alleen te koppelen aan je huidige ervaring en nieuwe theoriekennis, maar ook met elkaar te delen.



Elke deelnemer gaat aan de slag met een praktijkopdracht waarin de opgedane kennis wordt toegepast. De groep wordt hier uitgedaagd om de huidige manier van werken met de UAV-GC 2005 te beoordelen en feedback te geven op verbeterpunten.

Na circa 2 weken volgt de tweede sessie. In dit dagdeel worden de gekozen onderwerpen behandeld en worden de ervaringen uit de praktijkopdracht besproken. Na het volgen van beide sessies ontvang je het certificaat ZILVER.

Welke kennis heb je na het behalen van het certificaat ZILVER?

- Gedegen kennis van de inhoud van UAV-GC 2005;
- Specifieke kennis van een groot deel van artikelen van de UAV-GC 2005;
- Je kunt schakelen binnen de context en documentatiestructuur van de UAV-GC;
- Verdiepte kennis van de meeste onderwerpen van de UAV-GC 2005;
- Je hebt de UAV-GC 2005 gekoppeld aan jouw lopende projecten;
- Je bent in staat verbeteringen in het proces van de UAV-GC 2005 te realiseren.

Voor wie is deze cursus?

Deze cursus gaat uit van het niveau basiskennis UAV-GC 2005 niveau BRONS bij de deelnemers. Om de cursus UAV-GC 2005 niveau ZILVER optimaal te kunnen benutten is het ten tijde van de cursus in de praktijk werken met de UAV-GC 2005 sterk aanbevolen.

Wie organiseert deze cursus?

De cursus wordt georganiseerd door Idraulicon B.V. en Waterland Projecten B.V. Beide organisaties zijn expert op het gebied van werken via UAV-GC 2005. Leer in twee dagdelen de praktische en juridische consequenties van de UAV-GC 2005. Klassikaal, met vakdocent, inclusief lesmateriaal en – optioneel als het kan – een lunch. Op locatie of in company.

Meer informatie en aanmelden

Voor meer informatie en/of aanmelden: neem vrijblijvend contact op via info@waterland-projecten.nl



Idraulicon B.V.
Nieuwe Fluitersmaatscheweg 14,
6871JX RENKUM



Waterland Projecten B.V.
Stationspark 30,
4462 DZ Goes



Voor meer informatie en/of aanmelden:
neem vrijblijvend contact op via info@waterland-projecten.nl

