

|  |
| --- |
| Bestelformulier Veiligheidspersoneel |
| \*Opdrachtgever: |  |
| \*Adres van locatie werkzaamheden: |  |
| \*Debiteurnaam: |  |
| \*Goedkeuring uren wordt gedaan door: |  |
| \*Emailadres voor goedkeuring uren: |  |
|  |
| \*Startdatum/ einddatum: |  |
| \*Weekendwerk: Ja of Nee? |  |
| \*Werktijden: |  |
| \*Pauzelengte: |  |
|   |
| \* Contactpersoon ter plaatse: |  |
| \*Telefoonnummer contactpersoon: |  |
|  |
| \*PO/ WO nummer: |  |
|  |
| \*Omschrijving werkzaamheden: |  |
|  |
| \*Meldplaats medewerker(s): |  |
| Indien nodig, graag poortnr. vermelden: |  |
|  |
| \*Functie[[1]](#footnote-2): |  |
| \*Aantal Alert personen per dienst: |   |
|   |
| \*Gasmeetapparatuur vanuit Alert: | JA / NEE  |
| Extra meter slang: | JA / NEE **Ja**, aantal meter: |
| Op welke stof wordt er gemeten? |  |
|    |
| \*Aanmelding nodig?  | JA / NEE **Ja**, Link: |
|  |
| Bijzonderheden:   |



**Planning**

De planning dient 2 werkdagen voor aanvang van de werkzaamheden schriftelijk (per e-mail) aan de afdeling planning van Alert B.V. te zijn doorgegeven.

Aanvragen voor werkzaamheden in het weekend en de opvolgende maandag dienen uiterlijk donderdag voor 12:00 uur bij ons geplaatst te zijn.

**Annulering**

Een annulering kan uitsluitend gedurende doordeweekse dagen en normale kantooruren schriftelijk of telefonisch aan de afdeling planning van Alert worden doorgegeven.

Vindt de annulering, het voorgaande in aanmerking genomen, plaats binnen 24 uur voorafgaand aan de verrichting van de Diensten, wordt per persoon 8 uur tegen het geldende uurtarief in rekening gebracht.

**Veiligheidsmiddelen**Wanneer er ook veiligheidsmiddelen worden besteld geldt hiervoor ook dat bij annulering binnen 24 uur voorafgaand aan de levering het huurtarief in rekening wordt gebracht.

**Contactgegevens:**

De planningsafdeling is bereikbaar via:

Telefoonnummer                             0596 - 617761

E-mail                                                 planning@wijzijnalert.nl

**Bestelprocedure:**

Alle aanvragen dienen per e-mail gestuurd te worden naar het hierboven genoemde e-mailadres. Buiten kantooruren wordt de e-mail niet continue uitgelezen.



|  |  |
| --- | --- |
| Functies |   |

|  |
| --- |
| **Mangatwacht** |

Een mangatwacht houdt toezicht op medewerkers die werkzaam zijn in een besloten ruimte. Een mangatwacht zorgt ervoor dat alle te nemen maatregelen en instructies, welke binnen het werkgebied zijn voorgeschreven worden opgevolgd. Het werkgebied betreft de besloten ruimte, maar ook de omgeving van de besloten ruimte aangezien er ook risico's van buiten de besloten ruimte aanwezig zijn.

|  |
| --- |
| **Brandwacht** |

Een (industrieel) brandwacht houdt toezicht op de veiligheid van medewerkers die risicovolle werkzaamheden uitvoeren zoals lassen, slijpen en branden. Deze veiligheidsfunctionaris is ook opgeleid om toezicht te houden op werkzaamheden in besloten ruimtes. Deze veiligheidsfunctionarissen worden ook wel veiligheidswachten genoemd.

|  |
| --- |
| **Operationeel Veiligheidstoezichthouder (OVT-er)** |

De OVT-er is een ervaren brandwacht/veiligheidswacht die toezicht houdt op de veiligheid bij meerdere risicovolle werkzaamheden in een bepaald gebied bij o.a. projecten, turnarounds en shutdowns. Een OVT-er zorgt voor de algemene veiligheid en is in staat om meerdere werkzaamheden in goede banen te leiden. Dit wordt ook wel clustertoezicht genoemd.

|  |
| --- |
| **Gasanalist** |

Een gasanalist voert de gasmetingen uit. Deze specialisten zijn bekend met technische mogelijkheden en meetprotocollen om de werkzaamheden professioneel uit te voeren. Metingen kunnen door de gasanalist worden geïnterpreteerd en geanalyseerd, zodat een volledig beeld ontstaat van de Ex-Ox-Tox omgeving en de daaraan te koppelen beheersmaatregelen. Hij/zij rapporteert de metingen aan de verantwoordelijke van de opdrachtgever, ook zal hij/zij een persoonlijk logboek bijhouden.

|  |
| --- |
| **Resqueteam Member/Leader** |

Afhankelijk van het te dekken risico bestaat het reddingsteam uit drie tot vijf leden, waarvan één bevelvoerder. Samen met een veiligheidskundige inventariseert de bevelvoerder van tevoren de aanwezige risico’s waarna het team alvast preventief maatregelen neemt om een mogelijke redding succesvol te kunnen uitvoeren.

|  |
| --- |
| **Operationeel Veiligheidskundige** |

Een operationeel veiligheidskundige wordt ingezet voor algeheel veiligheidstoezicht.

Hij/zij treedt coachend op, rapporteert aan de veiligheidsafdeling (HSE/SHEQ) en kan gezien worden als de ogen en oren in het veld. Een OVK'er heeft een specifiek voor deze functie ingerichte opleiding afgerond en beschikt over de juiste kennis en competenties om de veiligheid op de werkvloer te bewaken en te verhogen. Deze persoon is deskundig, slagvaardig en in staat om een praktische vertaalslag te maken.

1. *1 Zie uitleg functies in de bijlage
\* zijn verplichte velden om in te vullen*  [↑](#footnote-ref-2)