

Taak Risico Analyse

Eendaagse cursus

Voor een succesvolle toepassing van het taakrisico analysesysteem, is het vooral essentieel om de mensen op de werkvloer te doordringen van de noodzaak van een taakrisico analyse en ze daarvoor te motiveren. Vaak is men onvoldoende bewust van de risico's en de gevolgen of kunnen zij deze onvoldoende vertalen naar de eigen werksituatie.

Risico

Het begrip risico ligt ten grondslag aan de taakrisicoanalyse. Onder risico wordt verstaan: de mate van waarschijnlijkheid dat een bepaald ongewenst effect zal plaatsvinden. Ook de ernst van een risico wordt beoordeeld aan de hand van het resultaat van kans en effect.

Het proces

Het project waarin zich de (hoog) risicotaken bevinden wordt geïdentificeerd, waarna wordt bepaald welke taken/karweiën/activiteiten moeten worden geanalyseerd en door wie. Wanneer een taak risicoanalyse wordt gemaakt, is het belangrijk de route (strategie) aan te geven waarlangs het proces dient te verlopen. De inventarisatie van risico's, kansen en effecten vormen de basis van dit proces, dat vervolgens gedetailleerd wordt ingevuld en onderbouwd met argumenten, relevante documentatie en vereiste maatregelen.

Organisatie

In principe worden alle medewerkers die aan het proces een bijdrage leveren, betrokken bij het opstellen van de taak risicoanalyse. Risico's, kansen en effecten worden door de betrokkenen op basis van argumenten in kaart gebracht en gevalideerd. Een voorzitter wordt aangesteld om richting te geven aan het proces, vergaderingen te leiden en de vinger aan de pols te houden bij de uitvoering van het traject. Een notulist wordt aangesteld voor het schriftelijk vastleggen van afspraken inzake het actieplan en de taakverdeling.

Z.o.z. vervolg



Technotrans, Institute for Technology Transfer BV
Kreekweg 12, 3133 AZ VLAARDINGEN
Tel.: +31(0)10-234 10 82 Fax.: +31(0)10-234 11 72
E-mail: info@technotrans.nl

Voor meer informatie zie ook: www.technotrans.nl



Taak Risico Analyse

Eendaagse cursus

Voor het opstellen van de taak risico analyse wordt de methode van Fine & Kinney gehanteerd. De praktische oefeningen zullen zo veel mogelijk plaats vinden aan de hand van praktijksituaties uit de eigen organisatie.

Doel van de cursus

De medewerkers in alle lagen van de organisatie leren:

- inzicht te verkrijgen in de risico's in het werk en deze beheersbaar te maken
- te kiezen voor de meest relevante TRA methode
- een taakrisico analyse op te stellen aan de hand van de methode Fine & Kinney
- de rol als voorzitter of notulist te vervullen en de kwaliteit van de uitvoering te borgen

Programma:

1. Inleiding

- Risico's • Verlies • Gevaar • Risicofactoren

2. Inventariseren en kwantificeren van risico's:

- Menselijke schade • Materiële schade • Ongeval

3. Risico-Evaluatietechniek:

- Identificatie en beoordelen van risico • Taakrisico analyse • Analysemethode • Werkwijze
- Keuze van taak • Opsplitsing van taak

4. Methode van Fine & Kinney

- Risico-index • Commentaar • Verantwoordingsfactor

Technotrans, Institute for Technology Transfer BV

Kreekgweg 12, 3133 AZ VLAARDINGEN

Tel.: +31(0)10-234 10 82 Fax.: +31(0)10-234 11 72

E-mail: info@technotrans.nl

Voor meer informatie zie ook: www.technotrans.nl