



# Risicoanalyse elektromagnetische straling

## Voordelen

- ✓ Kennis hebben van mogelijke elektromagnetische straling veroorzaakt door systemen en machines binnen het bedrijf.
- ✓ Informatie verkrijgen over het gegeven elektromagnetische straling.
- ✓ Zich in regel stellen met de wetgeving.

## Doelstelling

- Objectieve evaluatie van het risico op elektromagnetische straling binnen het bedrijf.
- Voorstellen van preventiemaatregelen volgens het voorzorgsprincipe.

## Resultaten

- Objectieve evaluatie van het risico verbonden aan de elektromagnetische straling.
- Een beheersplan waarin duidelijk omschreven wordt welke maatregelen genomen moeten worden om de eventuele risico's onder controle te krijgen.

## Wijze van uitvoering

- Inventariseren van de mogelijke bronnen van elektromagnetische straling binnen het bedrijf.
- Opstellen van een risicoanalyse.
- Informatie geven over “de risico's verbonden aan de elektromagnetische straling”.
- Adviseren van preventiemaatregelen.