

WSP är ett globalt företag som erbjuder konsulttjänster inom hus och industri, transport och infrastruktur samt miljö. 10 000 kvalificerade konsulter i 35 länder samarbetar för våra kunders bästa. I Sverige har vi en rikstäckande organisation med 2 200 medarbetare.

[www.wspgroup.se](http://www.wspgroup.se)



## TILLSTÅNDS- OCH RISKHANTERING INOM INDUSTRIEN

# Tillstånds- och riskhantering

*Tillstånds- och anmälningspliktiga verksamheter har behov av att kontinuerligt analysera sina risker för att få tillstånd att bedriva verksamhet och/eller att hantera vissa typer av ämnen och kemikalier.*

WSP Brand- och Riskteknik hjälper din verksamhet att uppnå lagstiftningens krav genom att analysera och bedöma risker vid:

- miljöfarliga verksamheter,
- farliga verksamheter,
- Sevesoanläggningar,
- hantering av brandfarliga och explosiva varor samt explosionsfarliga miljöer.

## Miljöfarliga verksamheter

Av miljöbalken framgår att olycksrisker ska beaktas vid ansökan om tillstånd för att få anlägga, driva eller förändra en miljöfarlig verksamhet. Krav på fortlöpande bedömning av verksamhetens risker ställs även utifrån egenkontrollförordningen, vilken omfattar såväl anmälnings- som tillståndspliktiga verksamheter.

## Farliga verksamheter samt Sevesoanläggningar

Ytterligare krav på att kontinuerligt analysera och bedöma riskerna ställs på de verksamheter som omfattas av Sevesolagstiftningen eller klassas som farlig verksamhet enligt lagen om skydd mot olyckor. För Sevesoanläggningar ska även handlingsprogram, säkerhetsrapporter och interna planer för räddningsinsatser upprättas.

## Brandfarliga och explosiva varor samt explosionsfarliga miljöer

Hantering av brandfarliga och explosiva varor innebär också krav på att aktuella risker ska utredas och vid tillståndsplikt dokumenteras. Är hanteringen sådan att explosionsfarliga miljöer (gas, ånga, damm) kan uppstå ska explosionsskydds-dokument inklusive klassningsplaner upprättas.



## REFERENSER

### Fortum Värme, Stockholm

WSP har upprättat explosions-skyddsdokument för flera av Fortums biobränsleddade kraftvärmeverk samt genomfört beredskapsövningar och utbildningar inom riskhantering och systematiskt brandskydd.

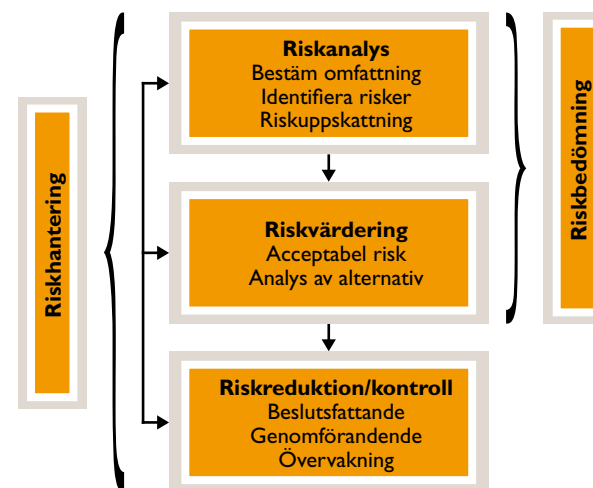
### Kemira Kemi, Helsingborg

WSP har i samband med tillståndsprövning enligt miljöbalken sammanställt en gemensam säkerhetsrapport för verksamheterna vid Kemira Kemi AB och Kemira Service Partner AB.

### Forsmarks kärnkraftsanläggning

WSP har utvecklat och tillämpat en metodik för att med senaste kunskap om riskhantering och brandskydd utvärdera funktionskraven som ställs på befintligt brandskydd.

WSP Brand & Risk har kompetens kring och erfarenhet av att arbeta med riskhanteringsprocessens alla delar. Tillsammans med dig som verksamhetsutövare kan vi med lämplig metod analysera och värdera riskerna samt föreslå åtgärder för att de ska hanteras på ett adekvat sätt. En god riskhantering bidrar även till att reducera kostnader för försäkringspremier och stilleståndskostnader (exempelvis genom Business Continuity Planning).



## Vill du veta mer?

Information om tjänster och kontaktpersoner finns på vår hemsida [www.wspgroup.se/brand](http://www.wspgroup.se/brand)