

Koulutus: SFS-EN ISO 3834-2 täydennyskoulutus



Koulutuksen tavoitteena on, että osallistuja ymmärtää hitsauksen laadunhallinta SFS EN ISO 3834 -standardin sekä osaa soveltaa sitä hitsaustyössä. Koulutus soveltuu ensisijaisesti hitsauksen työnjohto- ja suunnittelutehtävissä oleville sekä hitsauksen koordinoitihenkilöstölle.

Koulutustiedot

Kiwa Inspecta järjestää hitsaukseen liittyviä koulutuksia yrityskohtaisena. Koulutuspaikkana on yleensä yrityksen oma koulutus- tai hitsaustila. Koulutus sisältää teoriaa, käytännönharjoituksia ja tarvittaessa tentin (teoria/käytännönharjoite). Tentin hyväksytysti suorituksesta myönämme todistuksen. Koulutuksen pituus (1-5pv) määräytyy haluttujen aihealueiden määrästä ja laajuudesta. Voit valita koulutuksen aihealueita seuraavista kokonaisuuksista (esim. 2 pv teoriaa ja 1 pv käytännönharjoitusta):

- Standardin ISO 3834-2 käyttö
- Vaatimusten katselmus ja tekninen katselmus
- Alihankinta
- Hitsaushenkilöstö
- Tarkastus- ja testaushenkilöstö
- Laitteet
- Hitsaustoiminnot
- Hitsausaineet
- Perusaineen varastointi
- Hitsien jälkilämpökäsittely
- Tarkastus ja testaus
- Poikkeamat ja korjaavat toimenpiteet
- Mittaus-, tarkastus- ja testauslaitteiden kalibrointi ja kelpuus

Kiwa Inspecta Academy
fi.training@kiwa.com
010 521 600



- Tunnistettavuus ja jäljitettävyys
- Laatuasiakirjat

Kysy lisää:

Ari Jauhiainen

Tarkastusinsinööri

p. +358 50 448 4839

ari.jauhiainen(@)kiwa.com

Kiwa Inspecta Academy
fi.training@kiwa.com
010 521 600



Ohjelma

Voit valita koulutuksen aihealueita seuraavista kokonaisuuksista (esim. 2 pv teoriaa ja 1 pv käytännönharjoitusta):

- Standardin ISO 3834-2 käyttö
- Vaatimusten katselmus ja tekninen katselmus
- Alihankinta
- Hitsaushenkilöstö
- Tarkastus- ja testaushenkilöstö
- Laitteet
- Hitsaustoiminnot
- Hitsausaineet
- Perusaineen varastointi
- Hitsien jälkilämpökäsittely
- Tarkastus ja testaus
- Poikkeamat ja korjaavat toimenpiteet
- Mittaus-, tarkastus- ja testauslaitteiden kalibrointi ja kelpuus
- Tunnistettavuus ja jäljitettävyys
- Laatuasiakirjat

