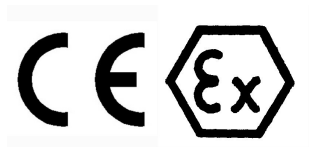


Cursus ATEX 95

De verplichtingen van de fabrikant van apparatuur om explosies te voorkomen



De ATEX 95 richtlijn (officieel richtlijn 94/4/EG, maar ook wel aangeduid als ATEX 100a, of ATEX CE) is op 30 juni 2003 definitief van kracht geworden. Deze richtlijn is van toepassing op apparaten en beveiligingssystemen bedoeld voor gebruik op plaatsen waar ontploffingsgevaar kan heersen. Alle apparaten en beveiligingssystemen geproduceerd na die datum moeten aan de eisen van deze richtlijn voldoen.

Programma:

Aan de orde komen onder andere:

- Relatie met andere CE-richtlijnen
- Relatie met ATEX 137 (de "Arbo-ATEX")
- Zowel gas- als stofontploffingsgevaar
- Belang en gebruik van normen
- Classificatie en zonerings
- Procedures voor beoordeling van conformiteit
- Maatregelen om explosies te voorkomen
- (Beoordelen van) ontstekingsrisico's
- Maatregelen om de gevolgen van een explosie te beperken
- Typeplaatje en andere markeringen
- Verklaring van Overeenstemming
- Opstellen van het technisch dossier

Tijdens het seminar is er ruim gelegenheid voor het stellen van vragen.

Doelgroep:

De training is met name geschikt voor ontwerpers, projectleiders etc. in dienst van fabrikanten van apparaten, machines, installaties etc. bedoeld voor gebruik in explosiegevaarlijke gebieden.

Locatie: In-company.

Tijdsduur:

De cursus duurt 1 dagdeel (4 uur).

Docent(en):

Jan Vergers of Oscar Mommers
Senior Adviseurs CE-markering bij Avier Ingenieurs te Leende

Aanmelding:

Middels aanmeldingsformulier, te downloaden op www.avier.nl.

Kosten:

De prijs van deze cursus is EUR. 1000,00 exclusief BTW. Ongeacht het aantal deelnemers, het maximale aantal deelnemers is 10.

Een documentatiemap is hierbij inbegrepen.