

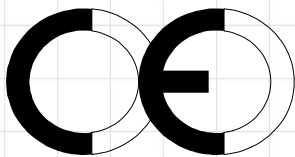
CE-MARKERING

CONFORMITEIT MET EUROPESE RICHTLIJNEN

Ondernemingen worden in toenemende mate geconfronteerd met Europese richtlijnen, die door de Europese Commissie worden uitgevaardigd om uniformiteit van wetgeving in de EU te bereiken. Een Europese richtlijn is juridisch bindend en staat zelfs boven de wetten van een lidstaat.

Europese richtlijnen worden onderscheiden in Productrichtlijnen (relatie fabrikant en gebruiker van het product) en Kaderrichtlijnen (relatie werkgever en werknemer).

Productrichtlijnen stellen fundamentele veiligheidseisen, waarbij de zogenaamde bewijslastvoering bij de producent c.q. fabrikant ligt. Met behulp van een **CE-markering** is kenbaar gemaakt dat aan de verplichtingen ingevolge de betreffende Productrichtlijnen is voldaan.



De Arbeidsinspectie is zonder reden of na een bedrijfsongeval bevoegd te vragen aan de fabrikant om aan te tonen dat aan de "CE-verplichtingen" is voldaan.

Een wet kan niet zonder handhavingsbeleid. Een sanctie kan een gevangenisstraf zijn, een geldboete of een verbod op verhandeling of in gebruik nemen van de machine of de veiligheidscomponent.

Fundamentele Veiligheidseisen

Productrichtlijnen stellen fundamentele veiligheidseisen, waarbij de zogenaamde bewijslastvoering bij de producent c.q. fabrikant ligt. De fabrikant dient bijvoorbeeld het ontwerpproces te beheersen, een constructiedossier te beheren en risicoanalyses uitgevoerd te hebben.

Voor elke geproduceerde machine dient de fabrikant een Verklaring van Overeenstemming (met de betreffende richtlijnen), een IIA-Verklaring, op te maken.

Wanneer de machine bedoeld is te worden ingebouwd of te worden gekoppeld in of aan een andere machine, dan hoeft alleen een Verklaring van de Fabrikant (IIB-Verklaring) opgemaakt te worden.

Voorbeelden van Productrichtlijnen zijn de Machinerichtlijn, Richtlijn drukapparatuur, Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit en de Laagspanningsrichtlijn.

Ondersteuning door KenC

KenC heeft de kennis en ervaring om u praktisch te ondersteunen bij het voldoen aan uw "CE-verplichtingen":

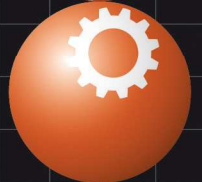
- Uitgezocht wordt welke machines in aanmerking komen voor een CE-markering.
- Aan de hand van de van toepassing zijnde richtlijnen wordt per machine een overzicht gemaakt van de eisen waar de machine aan moet voldoen. Ook wordt vastgesteld welke werkzaamheden uitgevoerd dienen te worden, om eventuele tekortkomingen te realiseren.
- Daarnaast wordt van de bij u aanwezige documentatie van de machines de vereisten vastgesteld.
- Een risico-inventarisatie en -analyse wordt uitgevoerd, teneinde de eventueel voorkomende gevaren/risico's inzichtelijk te maken.
- Desgewenst wordt een CE-type plaatje gemaakt en een Verklaring opgesteld.

Heeft u vragen, opmerkingen of een project? Neem dan direct contact met ons op.

INTERIM



INDUSTRIAL



ENGINEERING



