

Motion:

Om de productie te verhogen moeten machines steeds sneller en nauwkeuriger werken. Hierdoor wordt de toepassing van servomotoren in de industrie steeds belangrijker. Processen worden steeds dynamischer en complexer en vragen daarom om passende oplossingen. **Koopmans en Zwart Elektrotechniek B.V.** heeft, samen met haar leveranciers, in de loop der jaren een uitgebreid pakket aan servosystemen op de markt gebracht.

Machineveiligheid:

De laatste jaren moeten de productie bedrijven en machinefabrieken niet alleen sneller produceren, maar worden er ook steeds hogere eisen gesteld aan de veiligheid voor de mensen die deelnemen aan het productieproces of de machines bedienen. De Europese richtlijnen worden steeds strenger en de arbeidsinspecties voeren steeds vaker controles uit. De boetes die hierbij opgelegd worden zijn niet misselijk. Per overtreding kost dit € 2250,- met een maximum van € 45.000,- per controle.

Je kunt denken: ik kijk goed uit, zoiets overkomt mij niet, daarom even wat cijfers:

- In Nederland werken 7 miljoen werknemers in 400.000 bedrijven.
- In 2002 waren er 103.000 arbeidsongevallen met verzuim.
- Er vielen 91 dodelijke ongevallen te betreuren.
- Dit betekent dat er elke week minimaal 1900 mensen een bedrijfsongeval krijgen. 2 mensen overleven dit ongeluk niet!

Omron Electronics heeft een uitgebreid veiligheidsprogramma en een groot aantal productspecialisten die u kunnen helpen om uw personeel zo veilig mogelijk met de machines te kunnen laten werken.

Bent u door het lezen van deze nieuwsbrief geïnteresseerd geraakt in één of meerdere onderwerpen van ons seminar, geef u dan zo spoedig mogelijk op, u ontvangt dan van ons een persoonlijke uitnodiging waarin de nadere informatie betreffende de tijd, plaats en route beschrijving van dit seminar nader gespecificeerd zullen worden.

Dit Seminar wordt u kosteloos aangeboden door Omron Electronics, PTC-RM&S en Koopmans en Zwart Elektrotechniek B.V.

Behaal nu uw “VCA certificaat”

Begin 2006 organiseert Koopmans en Zwart Elektrotechniek B.V. opnieuw een cursus “basisveiligheid VCA” VCA staat voor Veiligheids Checklist Aannemers. VCA is een pakket van eisen die middels vragen zijn vastgelegd. Door het beantwoorden van deze vragen kunnen aannemers gericht aandacht besteden aan veiligheid, gezondheid en milieu.

Specificatie:

- De cursusduur is vier dagdelen à 3 uur. Er zullen 2 dagdelen per dag worden uitgevoerd.
- De cursus inhoud is gebaseerd op de eindtermen voor het VCA-certificaat “basisveiligheid”
- U ontvangt het cursusboek “basisveiligheid” van PBNA.
- De cursus wordt afgesloten met het officiële VCA examen “basisveiligheid”
- Aan de geslaagde deelnemers wordt het officiële VCA-certificaat “basisveiligheid” uitgereikt.

De uitvoering van de cursus en het afnemen van het examen vinden plaats in Leeuwarden, de kosten van de cursus zijn afhankelijk van het aantal deelnemers.

Bent u geïnteresseerd? Kruis dan het vakje op de voorkant van deze nieuwsbrief aan en fax het in zijn geheel naar (058) 288 49 60 of (0522) 27 01 22. Wij zullen u dan in de loop van dit jaar op de hoogte houden van de exacte data en kosten.

