

ABB
Allen-Bradley
Balluff
Bernstein
Contact
Crouzet /Syrelec
Danfoss
Dynamic
EAO
Electromatic
Endress Hauser
Faget
Fluke
Frei
GE.Power.Cntr.
Greenlee
Guardmaster
Harting
Haupa
Hengstler
Holec
Honeywell
Igas
Insuloid
Itho
Jumo
Klauke
Klemko
Kraus& Naimer
Lapp
Lauer
Leuze
Merlin Gerin
Moeller
Murrelektronik
Omron
Pepperl + Fuchs
Philips
Phoenix
Pilz
Releco
Rittal
Sarel
Schleicher
Schmersal
Sick
Siemens
Stago
Tele
Telemecanique
Turck/Banner
Van Geel
Visolux
Wago
Walther Werke
Weber
Weidmüller

Februari 2006

Rooskleurige toekomst voor specialistische E.T.G.

De ING publiceerde het afgelopen jaar een sectorstudie over de Elektro Technische Groothandel (ETG). In dit vijfenzeventig pagina's tellende boekwerk zijn alle aspecten van de ETG zeer uitgebreid uitgezocht en toegelicht. Samenvattend bleek uit deze studie dat de grotere (internationale) ETG's excelleren in E-commerce, voorraadbeheer en logistiek. De specialistische ETG's kwamen zeer positief uit de studie naar voren. Door de toegevoegde, productkennis en service zijn er volgens de onderzoekers in de komende decennia nog voldoende groei mogelijkheden voor de kleinere specialistische ETG's. Voor Koopmans en Zwart Elektrotechniek betekent dit een bevestiging van onze visie: toegevoegde waarde in de vorm van technische kennis, efficiënte bedrijfsvoering voor onze klanten en het oplossen van al uw industriële automatiseringsvraagstukken. Daarom zijn onze goede voornemens voor 2006:

- *Het blijven opleiden van onze medewerkers, zodat wij ook in de toekomst onze producten met toegevoegde waarde kunnen verkopen;*
- *Het organiseren van presentaties over de nieuwste technische producten;*
- *We gaan trainingen en hands-on sessies organiseren in een van onze vestigingen;*
- *Ook de onze service zal worden uitgebreid, d.m.v. het inrichten van een reparatiecentrum in onze vestiging in Leeuwarden;*
- *En natuurlijk houden we u via deze nieuwsbrief op de hoogte van de nieuwste ontwikkelingen op het gebied van elektrotechniek.*

Kortom ook in 2006 kunt u met uw bestellingen en vragen weer bij ons terecht. Mocht u suggesties hebben over onderwerpen, waar u als klant iets meer over wil weten, laat het ons dan weten. Wij kunnen dan een inventarisatie maken en de meest populaire onderwerpen onder de aandacht brengen aan de hand van een presentatie of training.



FAX DEZE BRIEF IN ZIJN GEHEEL NAAR **(058) 288 49 60** OF **(0522) 27 01 22**

- Ja, ik wil graag meer weten over RFID /M2M toepassingen / Machineveiligheid.
(Door halen wat niet van toepassing is)
- Ja, ik wil deelnemen aan de cursus "basisveiligheid" en ben beschikbaar op genoemde data. (z.o.z.)
- Ja, ik wil deelnemen aan de cursus "veiligheid voor operationeel leidinggevend" en ben beschikbaar op genoemde data. (z.o.z.)
- Ja, ik wil deelnemen aan één van bovengenoemde cursussen maar ben niet beschikbaar op genoemde data.
- Een lezing over lijkt mij reuze interessant en ik zou het op prijsstellen, dat u mij hierover op de hoogte houdt.

Kennisseminar groot succes

Op 13 december organiseerde *Koopmans en Zwart Elektrotechniek* in samenwerking met *Omron Electronics* en *PTS – RM&S* een kennisseminar. Door het grote aantal aanmeldingen moesten we op het laatste moment uitwijken naar een grotere zaal. Gelukkig konden we in Nij Andringa state te Marsum terecht. In het eerste deel van het seminar had Ronald Migchelenbrink van Omron Electronics een boeiend verhaal over de laatste ontwikkelingen op het gebied van RFID. Hierna kwam de heer Wessel Koning van PTC – RM&S aan het woord. Wessel Koning hield een presentatie over het door hem ontwikkelde M2M concept. Na deze interessante lezing was het tijd voor de inwendige mens en stond er voor iedereen een heerlijk warm buffet klaar. Omdat uit de aanmeldingen was gebleken, dat er bijzonder veel belangstelling was voor de lezing over Machineveiligheid werd er besloten om de laatste lezing over motioncontrole en servotechnieken te laten vervallen. Hierdoor was er meer tijd voor de presentatie over machineveiligheid die Oebele Idema van Omron Electronics ten gehore kwam brengen. Dit actuele onderwerp bracht voor heel veel aanwezigen duidelijkheid over bepaalde zaken, anderzijds riep het ook weer de nodige vragen op. Gezien de complexiteit die machineveiligheid, vooral op het gebied van de Europese richtlijnen en wetgeving met zich meebrengt, hebben we besloten om ook in 2006 veel aandacht aan dit onderwerp te besteden. Overigens is het ook mogelijk om bij u op het bedrijf over één van bovengenoemde onderwerpen te praten. Wij komen graag een keer met één van onze product-specialisten bij u langs.

VCA cursus bij Koopmans en Zwart.

Zoals u in deze (zie voorkant) nieuwsbrief al heeft kunnen lezen, stellen wij u in de gelegenheid om in maart een cursus “basisveiligheid VCA” bij ons te komen volgen. Ook is er de mogelijkheid om een cursus “veiligheid voor operationeel leidinggevend VCA” te volgen. De volgende data hebben wij hiervoor vast gesteld.

Vrijdag : 10 Maart 1^{ste} dagdeel VCA - 2^{de} dagdeel VCA
Vrijdag : 17 Maart 1^{ste} dagdeel VCA - 2^{de} dagdeel VCA Vol.
Vrijdag : 24 Maart 1 dagdeel bestaande uit proeftamens en het examen.

De kosten voor de cursus “basisveiligheid VCA” bedragen €300,00 per persoon.
De kosten voor de cursus “veiligheid voor operationeel leidinggevend VCA” bedragen €350 per persoon.
De cursusstof is gebaseerd op de eindtermen van de SSVV.
De cursusprijs is inclusief cursusmap, examen en VCA-certificaat.



Noteert u even in uw agenda.

De bedrijven contactdagen zijn dit jaar op dinsdag 21 en woensdag 22 maart.
*Ook dit jaar zal **Koopmans en Zwart Elektrotechniek** weer prominent aanwezig zijn op onze vaste standplaats in het FEC te Leeuwarden.*

Op al onze leveringen en aanbiedingen gelden onze algemene voorwaarden, gedeponneerd bij de K.v.K. te Leeuwarden