

Inbjudan till ett halvdagsseminarium om avbrottsfri kraft, UPS och stationära batterier

I samarbete med **EnerSys** hälsar vi dig välkommen till **kostnadsfria halvdagsseminarier** i södra Sverige under hösten 2010.

vecka 42	Tisdagen 19 oktober	Hotell Scandic Nord, Helsingborg
vecka 42	Torsdag 21 oktober	Hotell Scandic S:t Jörgen, Malmö
vecka 46	Torsdag 18 november	Hotell Fars Hatt, Kungälv-Gbg
vecka 47	Tisdagen 23 november	Hotell Scandic Väst, Linköping
vecka 47	Torsdag 25 november	Hotell Scandic Väst, Örebro

Se seminarieprogram för mer information.

Under den första delen (se program Del I) av seminariet talar vi om säker kraftförsörjning och om hur företagen kan öka driftsäkerheten i anläggningar. I den andra (se program Del II) delen ger vi dig en fördjupad teknisk kunskap om UPS-system och stationära batterier.

Bjud gärna med IT-ansvariga eller andra personer som Ni tror kan ha intresse för denna typ av seminarier, på egna företaget eller hos kund. Det går även bra att välja Del I eller Del II om ett kortare seminarium passar Er bättre.

Vi som informerar dig är Hans Östlund från Eaton och Jan-Ove Eng från EnerSys.

Du anmäler dig och dina kollegor genom att svara till HansOstlund@eaton.com

Anmäl dig snarast - först till kvarn gäller!

TIPS! Registrera dig på www.eaton.se/powerquality så håller vi dig informerad om våra produkter och tjänster. Där kan du även beställa produktkataloger och konsultspecifikationer och ladda ner mjukvara.

Seminarieprogram

Bjud gärna in IT-ansvariga, på egna företaget eller hos kund, till del I av seminariet!

DEL I

- 08.30** Kort introduktion
- Avbrottsfri kraft, UPS-system
Varför UPS? Nätstörningar 3-5-9
UPS-kommunikations- och övervakningssystem.
Produktnyheter och service
- Eaton, Hans Östlund
- 09.15** Marknadsöversikt, fördelar och rätt val
Produkter och nyheter
- EnergSys, Jan-Ove Eng
- 10.00** Kaffe med smörgås

DEL II

- 10.30** Dimensionering, installation, underhåll.
konstruktioner, normer för blybatterier
och provning.
- EnergSys, Jan-Ove Eng
- 11.10** UPS-normer
Projektering UPS-anläggningar
HotSync- parallella redundanta UPS-enheter
- Eaton, Hans Östlund
- 12.00** Avslutning och möjlighet till frågor