

## **Inbjudan till Batteriskötartutbildning hos GNB Industrial Power**

Efter ett uppehåll på över 2 år bjuder vi på Exide Technologies in till vår populära batteriutbildning för stationära batterier. Som tidigare är kursen förlagd till vårt huvudkontor och lager i Mölnlycke strax utanför Göteborg

**Datum: 24-25 Maj 2023.**  
**Start kl. 09.30 dag 1. Avslut 16.00 dag 2**

Vår kurs vänder sig till personal på sjukhus, energiverk, industrier mm. Både nybörjare och mer erfarna har utbyte av kursen. Vi bjuder också in en laddartillverkare som hjälper oss med utbildning av deras produkter.

I utbildningen ingår dokumentation, diplom, T-shirt samt lunch och fika båda dagarna. Vi hittar även på lite kul den första kvällen. Frivilligt deltagande. Det är lämpligt att bo på Hotell Örgryte och utbildningen är på vårt logistikcenter i Mölnlycke.

**Ni bokar själva rum samt bekostar det**



### **Program Dag 1**

Samling 9.00 på vårt logistikcenter i Mölnlycke (kaffe + fralla).

Kursstart 9.30

Presentation av Exide Technologies, Ett batteris uppbyggnad och funktion. Fritt ventilerade kontra ventilreglerade batterier, hur väljer man rätt batteri för sin utrustning samt rundvandring på vårt lager. Vidare tar vi upp viktiga parametrar såsom, laddning, urladdning, underhåll mm. Lite om Li-Ion batterier och energi lagring.

Vi avbryter för lunch och kaffe

Dag 1 slutar ca 16.00. Kvällsaktivitet startar 19.00 och slutar ca 23.00 för Er som vill följa med.

## Program Dag 2

Samling 8.30 vårt logistikcenter i Mölnlycke.

Vi delar upp oss i 2 grupper och skiftar efter lunch som är kl 12.

Fm/Em - Praktisk service av batterier. Kapacitetsprov, mätning av spänning, rippelström, tips hur sköta och felsöka sin batterianläggning, justering av laddningsspänning samt hur man bedömer en anläggnings status.

Fm/Em - Likriktarutbildning med en laddartillverkare. Denna gång kommer Benning och hjälper oss med detta.

Ni får en teknisk genomgång av laddare och övervakning, idrifttagning, enklare felsökning samt handhavande.

15.45. Batterikunskapstest.

16.00. Kursen är slut.

Efter utbildningsdagarna förväntas deltagarna kunna underhålla stationära batterianläggningar, känna till för och nackdelar med det olika batterityperna, justera laddningsspänningen korrekt samt bedöma batteriers och laddares funktionstillstånd.

Kursavgift 4 495 kr/person exkl. moms (logikostnad tillkommer) inkluderar dokumentation samt kaffe och lunch båda dagarna. Kursavgiften faktureras efter kursens genomförande.

Avbokningar senare än en vecka före kursstart debiteras med 4 495 kr/person.

**Anmäl er via mejl till: [peter.andersson@exidegroup.com](mailto:peter.andersson@exidegroup.com).**

Kursdeltagare bokar själva lämpligen rum på Hotell Örgryte i närheten av Mölnlycke. Tänk på att boka rum i tid.

Har Ni själva gått kursen tidigare så tipsa en kollega om kursen. Nu var det längesedan vi hade denna kurs så var snabb att anmäla Er för vi tar max 15 personer per gång.

**Hjärtligt välkommen!**

Vänliga hälsningar

**EXIDE TECHNOLOGIES**

Peter Andersson Tel 0706-37 50 79