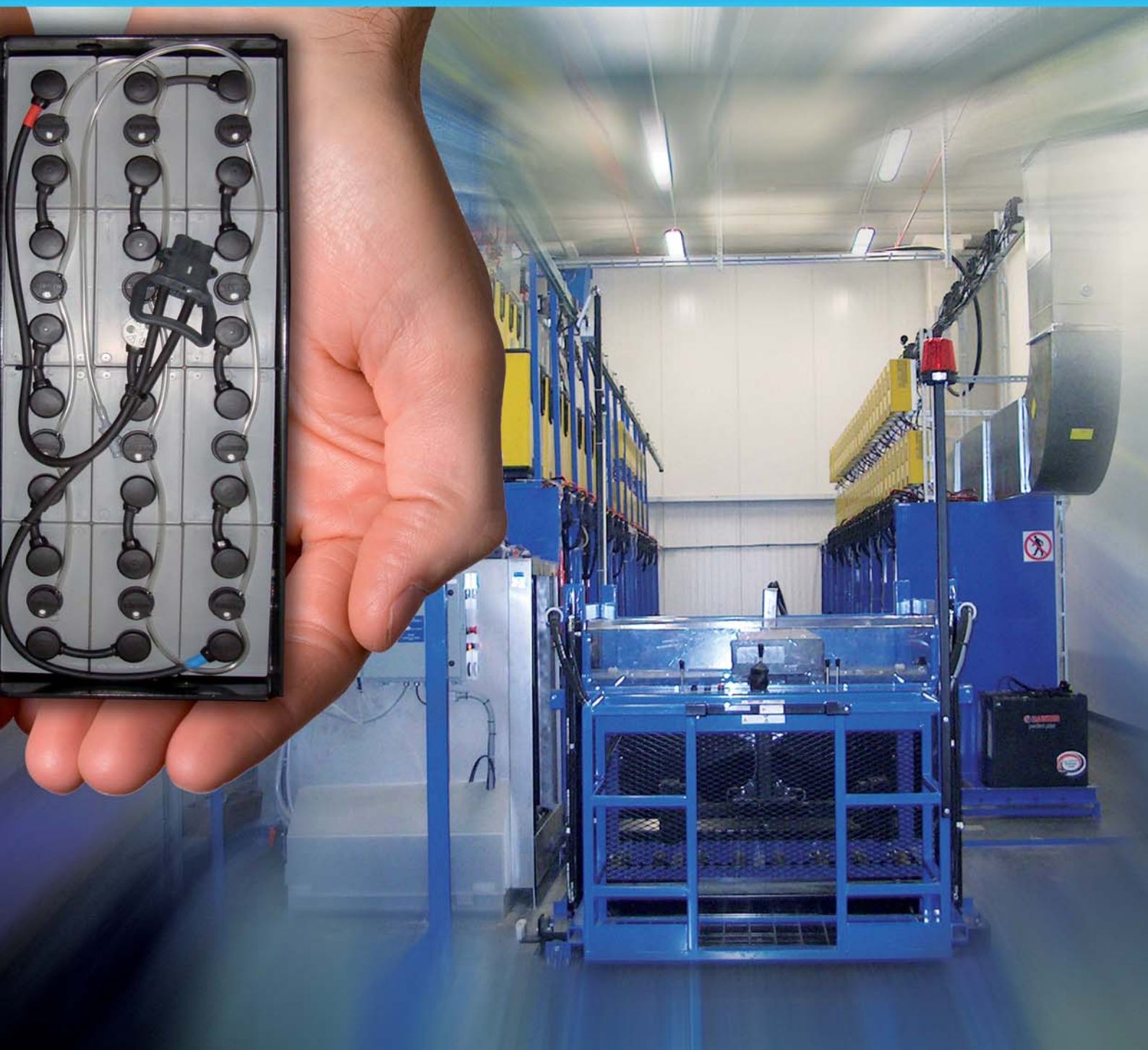


**ENKELT OCH SÄKERT
ATT HANTERA**

**Lösningar
för effektiv
batterihantering
Pro Series**



Lösningar för effektiv **batterihantering**

Vi planerar...

Säkerheten främst

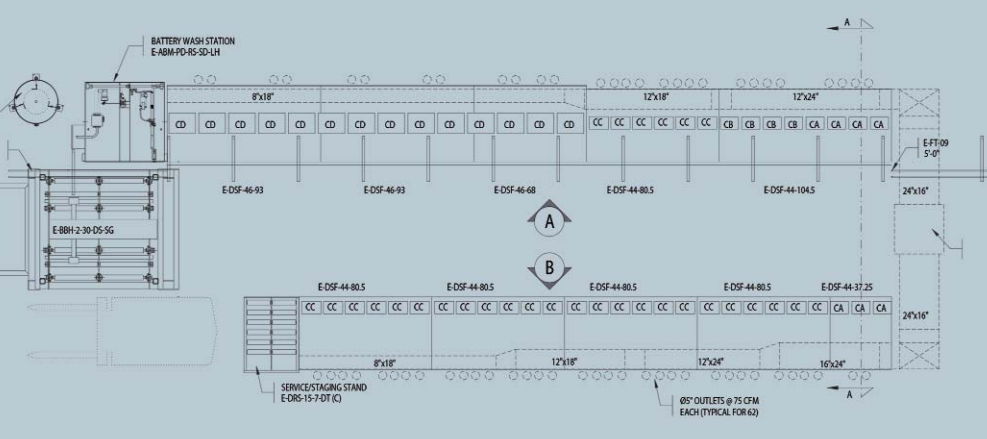
Att hantera en truckpark med utbytesbatterier kan vara komplicerat och kan också bli mycket dyrt om det görs på fel sätt. Av avgörande betydelse är säkerheten för truckförarna och andra som arbetar med batteribyten. Våra system ger den högsta säkerheten och är smidigast att arbeta med av alla alternativ som finns på marknaden idag.

EnerSys har kunnandet

Att projektera och bygga ett nytt laddningsrum, eller att rusta upp ett befintligt, kan vara en komplicerad uppgift. Vi låter er dra nytta av vår erfarenhet och erbjuder följande tjänster:

- Detaljerad analys av era behov
- Systemkonstruktion
- Mekanisk och elektrisk installation
- Styrning av hela projektet
- Operatörsutbildning

Från idéskiss ...



... till verklighet



- After sales-stöd
- Nyckelfärdiga lösningar

Låt oss vara med i ert projekt redan på ett tidigt stadium så att vi kan hjälpa er att göra ert system klart för användning enligt tidsplan och till budgeterad kostnad.

PRO Series

...er framgång

Brett produktprogram

Vårt produktprogram är mycket omfattande och flexibelt. Det klarar alla typer av materialhanterings-utrustning. Vare sig ni använder palltruckar, plocktruckar, skjutstativtruckar eller motviktstruckar eller om ni har en stor eller liten truckpark, kan vi leverera ett batterihanterings-system som är väl anpassat för att möta era krav, förenklar batteribytena och sparar tid och pengar.

Vare sig ni har ett större eller mindre antal bytesbatterier, har EnerSys en produkt som passar till ert behov. En serie lyftarms- och portalkranar har tillsammans med våra fasta batteriställningar konstruerats för säker hantering av batterier som byts i vertikalled. För byten i sidled erbjuder vi manuella utbytesvagnar för små batteriparker med 24V batterier, och batteribytesvagnar med utdragare för tyngre batterier och medelstor batteripark. Vår serie med Battery Bull utbytesvagnar är konstruerad för hantering av

de riktigt stora batteriparkerna och kan arbeta med enkel-, dubbel- eller trippelnivåutförda batteriuppställningssystem för att minimera upptagen golvyta och tidsåtgång för batteribyte.

Systemkonstruktion

Med hjälp av den senaste CAD-tekniken konstruerar vi ett system som motsvarar just era behov. Arbetet fokuseras på effektivt utnyttjande av tillgängligt utrymme och kortast möjliga tid för batteribyte samtidigt som bestämmelserna för arbetsmiljö och säkerhet uppfylls helt och fullt.

Vi tar fram en detaljerad ritning som visar hur ert system kommer att se ut.



Leverans av ert projekt enligt tidsplan och budget

EnerSys har gedigen erfarenhet av konstruktion och installation av ProSeries batterihanteringsutrustning. Vi har en lång referenslista som sträcker sig över ett decennium, och vi har engagerade, professionella arbetsteam som är

specialister på allt som har att göra med batterirumsdesign, projektledning och systeminstallation. Vår beprövade affärsmodell med projektledning plus installation samt utbildning av operatörer och underhållspersonal har stärkt vår snabba tillväxt i olika världsdelar. Vi kan visa upp världsomfattande expertkunnande med mer än 600 installationer

i 17 europeiska länder, Ryssland, Mellersta Östern, Afrika, Australien och Nordamerika. EnerSys, världens största tillverkare av industribatterier, konstruerar ett system som passar behovet i er verksamhet, levererar projektet på utsatt tid och till budgeterad kostnad, och har ett after-salesnätverk som ni kan känna er trygga med.

Världsomspännande kapacitet och kunnande

Belgien, Danmark, Finland, Frankrike, Irland, Italien, Nederländerna, Polen, Ryssland, Saudiarabien, Schweiz, Slovakien, Slovenien, Storbritannien, Sverige, Sydafrika, Tjeckien, Tyskland, Ungern, Österrike

För närmare information se respektive produktbroschyrer



Var ni än har er verksamhet, kan Hawker® leverera energi till era eltrucker. Hawker batterier tillsammans med anpassade laddare och system ger problemfri drift under de mest krävande förhållanden. Våra strategiskt belägna fabriker är effektiva och arbetar engagerat i en anda av ständig förbättring och mervärde för våra kunder.

Hawker har en framstående position i tekniskt ledarskap och med stora investeringar i forskning och utveckling tänker vi fortsätta att stå i frontlinjen för nyskapande av produkter. De nyligen utvecklade energilösningarna, Water Less® 20 och Hawker XFC™ batterier, Lifetech och Lifespeed IQ™ HF-laddare, erbjuder ytterligare nytta för våra kunder: Snabbare laddning, ökad maskintillgänglighet, lägre drifts- och investeringskostnader och minskad miljöbelastning. Vårt team av utvecklingsingenjörer arbetar engagerat med att ta fram de bästa energilösningarna och arbetar i nära kontakt med våra kunder och leverantörer för att få uppslag till nya förbättringar och utvecklingssteg. Vår stora satsning på utveckling gör att vi snabbt får ut nya produkter på marknaden.

Hawkers samordnade nätverk för försäljning och service arbetar hängivet för att erbjuda kunderna de bästa lösningarna och pålitligt after-salesstöd i deras verksamhet. Vare sig ni behöver ett batteri eller en hel uppsättning batterier, laddare, ett batterihanterings-system och ett toppmodernt batteri-bytessystem kan ni lita på oss. EnerSys® är världens största tillverkare av industribatterier, och vi har föresatt oss att var bäst.



www.enersys-emea.com

European Headquarters:

EnerSys EMEA
EH Europe GmbH
Löwenstrasse 32
8001 Zürich
Switzerland
Tel +41 44 215 74 10
Fax +41 44 215 74 11

Lokal kontakt:

EnerSys AB
Storgatan 147
Box 505
577 26 HULTSFRED
Tel 0495-24 91 00
Fax 0495-24 91 28
www.enersys.se

EnerSys AB
Flöjelbergsgatan 16 A
431 37 MÖLNDAL
Tel 031-58 02 90
Fax 031-58 31 21

För information om närmaste EnerSys kontor, vänligen besök: www.enersys.se

© 2012. Alla rättigheter förbehålls. Alla varumärken och logotyper ägs av, eller är licensierade till, EnerSys och bolag knutna till EnerSys, om inget annat anges.