



Serviceavtal med specialisten på nödbelysning och UPS.

Alla nödljus- och UPS anläggningar behöver kontrolleras och servas med jämna mellanrum. Detta så att du är säker på att din anläggning fungerar när den verkligen behövs.

Dessa produkter innehåller även komponenter som har en viss livslängd och behöver bytas ut vid olika tidsintervall. Vissa delar byts i förebyggande syfte för att säkerställa driften och vissa delar byts när de uppvisar att de inte har full kapacitet. Detta vet vi på Xact Nödbelysning AB och har därför servicetekniker som regelbundet kontrollerar och servar din nödljusanläggning och/eller UPS så att den fungerar, oavsett märke och modell.

Att ha en egen serviceavdelning med egna anställda medarbetare är för oss en självklarhet. Vi erbjuder teknisk support, service och driftsättningar av både våra egna nödljusanläggningar såväl som befintliga och tidigare levererade nödljus- och UPS anläggningar av andra fabriker. Du kan till och med teckna serviceavtal gällande dina armaturer, om de ingår i ett Wireless- eller Powerlinesystem, där vi kan vara uppkopplade externt för kontroll. Kontakta din säljare för offert.

Ett årligt avtal omfattar ett servicebesök om året där vi testar, kontrollerar och avlägger en grundlig rapport över statusen på din anläggnings aggregat och dess ingående delar. Vi utför intervallbyten av slitagedelar såsom fläktar och kondensatorer så att din produkts prestation och livslängd blir optimal. Batterierna är en av de viktigaste delarna och därför kontrollerar vår tekniker deras spänningsfall regelbundet under hela drifttiden. Detta för att få fram så mycket information om batteriernas status och välmående som möjligt.

I rapporten kan Ni tydligt se om allt är som det ska eller om anläggningen behöver vidare åtgärd. I många fall lämnar vi också en professionell bedömning över presumtiva åtgärder som i dagsläget inte anses kritiska men som rekommenderas längre fram. Vid behov av vidare åtgärd bifogas även offertförslag på dessa tillsammans med rapporten.

Vi ser fram emot att bli din samarbetspartner gällande nödbelysning och UPS.

Xact Nödbelysning AB

📍 Vattenverksvägen 47, 212 43 MALMÖ

☎ Växel: 010-333 20 30

✉ info@xactnodbelysning.se

🌐 www.xactnodbelysning.se



I det årliga fastpriset för serviceavtalet ingår:

- 1 st årligt servicebesök inkl. arbetstid, restid och milersättning.
- Xact Nödbelysning AB håller koll på, och kontaktar dig, när det är dags för service varje år.
- Vid besöket görs effektmätning på aggregatets utgång/ar och samtliga funktioner kontrolleras och testas.
- Noggranna mätningar av aggregatets drifttid och batterier.
- Uppdatering till senaste mjukvaran på produkter ur vårt eget sortiment.
- Intervallsbyte av fläktar och kondensatorer på flertalet nödljusaggregat och UPS:er.
- 10% rabatt på reservdelar.
- Förtur i servicekön vid eventuella fel på din anläggning.
- Lättöverskådligt serviceprotokoll på utfört arbete och status, att lägga till din dokumentation.
- Eventuell offert på föreslagna åtgärder som du enkelt kan agera på.
- Givetvis ingår teknisk support alltid över telefon om du skulle ha några frågor.

Med serviceavtal har du koll på anläggningen!

Xact Nödbelysning AB

📍 Vattenverksvägen 47, 212 43 MALMÖ

☎ Växel: 010-333 20 30

✉ info@xactnodbelysning.se

🌐 www.xactnodbelysning.se



Fyll i dina uppgifter för offert på ett serviceavtal.

Är du nyfiken på vad ett serviceavtal kostar för just din anläggning?
Eller har du kanske redan bestämt dig för att Xact Nödbelysning AB skall bli din nya servicepartner?

Ladda ner eller fyll i dina företagsuppgifter online i denna PDF. Glöm inte att spara den efteråt, så att uppgifterna lagras. Sedan skickar du den ifyllda PDF:en till info@xactnodbelysning.se.

Vi återkommer till dig med ett offertförslag, skräddarsytt för just DIN anläggning.

Mina kontaktuppgifter:

Företagsnamn:

Kontaktperson:

Adress:

Telefon:

E-post:

Eventuellt meddelande:

Xact Nödbelysning AB

📍 Vattenverksvägen 47, 212 43 MALMÖ

☎ Växel: 010-333 20 30

✉ info@xactnodbelysning.se

🌐 www.xactnodbelysning.se



Min anläggning:

Vänligen fyll information om aggregaten. VA (Voltampere) är aggregatets max-kapacitet.

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:



Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer:

Modell:

VA:

Serienummer: