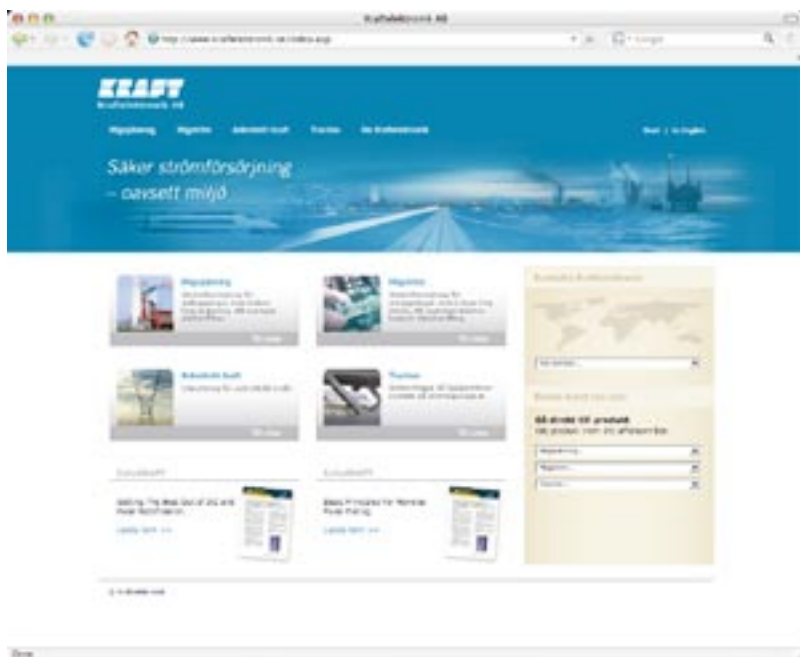


Vår nya hemsida är lanserad



I början av 2007 tryckte vi på startknappen för vår nya hemsida – efter att den fått en rejäl ansiktslyftning och förbättrat innehåll.

– Sidan ska hjälpa såväl gamla som nya kunder. Det var en av grunderna i vårt arbete, berättar Axel Nilsson på Giv Akt och ansvarig för utvecklingen av sidan.

Han pekar på startsidan som nyckeln till det hela. En ny besökare som söker sig fram, kan klicka på respektive affärsområde och stegvis ta sig fram till målet.

– Vet du vad du letar efter finns det en rad snabbval i den högra delen av fönstret, förklarar Axel. Där får du di-

rekt fram till exempel önskad produkt eller kontaktperson.

– Den nya sidan har verkligen förenklat kommunikationen mellan kunder och oss, säger Lennart Hansson. Framförallt är jag nöjd med att besökare snabbt hittar den information de letar efter och som vanligt kan man prata med kunden samtidigt som bägge kan se det som diskuteras på den egna dataskärmen.

Sidan har också en helt ny design och fylls ständigt på med mer information. Mycket händer på Krafterelektronik och nu finns en hemsida som hinner med att berätta om det – läs mer på www.krafterelektronik.se.

Möt Mats och Mikhail



Mats Lindberg är ny marknadschef



Mikhail Brandt är ny försäljningsingenjör

Det händer inte bara saker i vår tekniska utveckling, utan även på personalsidan. Mats Lindberg är ny marknadschef efter Göran Kristensson, som trappar ned inför den förestående pensioneringen.

– Jag är glad och förväntansfull inför framtiden, säger Mats Lindberg. Vi har haft en stark utveckling under flera år och tillsammans med mina kollegor ska jag göra allt för att fortsätta på framgångsspåret.

Ny på Krafterelektronik är också Mikhail Brandt som är försäljningsingenjör med särskilt ansvar för vår växande marknad i Ryssland.

SK 5B och SK 15 utgår

Våra klassiska Switch-Kraftlikriktare SK 5B och SK 15 ersätts i allt större utsträckning av Flex Kraft. På grund av minskade volymer slutar vi därför att tillverka dessa båda under 2007, varefter de utgår ur vårt sortiment. Reservdelar och service berörs inte av beslutet.

TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING TÄVLING

Surfa rätt – utöka ditt minne

Att besöka www.krafterelektronik.se kan löna sig. Hittar du svaren på de här tre frågorna är du med och tävlar om tio minnespinnar. Skicka dina svar, senast 31 mars, till info@krafterelektronik.se. Skriv "webbtävling" som ämne i mejlet.

1. Vilken är normalt den högsta sekundärspänningen i kV för 3-fas transformatorlikriktare för rökgasrening?
2. Hur många kilo väger en kraftmodul till en Flex Kraft?
3. Hur många språk talar Ioan Bucatariu på vår serviceavdelning?

Flex Kraft – utvecklingen rusar vidare

Bland Flex Krafts nya möjligheter märks dual output, högre strömmar, ökade sekundärspänningar – och snart också med polvändning.

– Mycket av Flex Krafts framgångar beror på dess moduluppbyggnad. Den minimerar förlusten vid ett stopp och tillåter kunden att installera precis den effekt som behövs, berättar Lennart Hansson.

Göran Kristensson pekar på att kunden aldrig är låst med Flex Kraft och nämner flera egenskaper som bidragit till framgången, till exempel redundansen och flexibiliteten. Många köpare uppskattar den höga effektfaktorn, det låga strömriplet och det moderna styrgränssnittet.

Dual output sparar plats och pengar

Dual output är en av de stora nyheterna. Den innebär att en styrmodul styr två likströmsutgångar helt oberoende av varandra, vilket sparar både plats och pengar för kunden.

– Succén sporrar till en fortsatt ut-

veckling av Flex Kraft, vilket gör att vi kan hjälpa fler kunder, berättar Göran Kristensson.

Parallellkoppling ger högre strömmar

Numera kan Flex Kraft också parallellkopplas och det möjliggör än högre strömmar.

– Vi har nyligen levererat hela 24 kA till ett större hårdkrombad och än är inte taket nått, säger Lennart Hansson.

Smart seriekoppling ger 60 VDC

Ett ytterligare framsteg är att modulerna genom smarta seriekopplingar ger sekundärspänningar på upp till 60 VDC, vilket öppnar för nya processer som ED-lack, hårdanodisering och kromsyraanodisering.

Snart polvänder det

– Senare i vår börjar vi att leverera Flex Kraft med polvändning för elavfettning och anodisk etsning vid hårdkrom. Vad som väntar därefter – tja, det får ni se, avslutar Lennart Hansson.



Besök oss på Ytforum

Den 6-8 mars ställer Kraftelektronik ut på Ytforum, en del av mässan Elmia Days For Industry i Jönköping. Välkommen in i vår monter där en hel del spännande nyheter presenteras. Biljetterna beställer du direkt från oss.

Ytforum är den enda svenska mässa som visar hur effektivare ytbehandling kan öka såväl produktivitet som produktens estetiska värde. Självklart finns vi på plats och Lennart Hansson, som ansvarar för deltagandet, lovar en hel del intressant i monter C 04:04.

– Vi visar Flex Kraft med dual output och möjligheten till högre ström-

mar och spänningar. En liten försmak av nyheterna hittar du förresten i det här numret av Power Paper.

Vill du ha biljetter till Ytforum fyller du i kupongen och skickar in den till oss.

På www.elmia.se/dfi/ hittar du mer

information om mässan, hur du reser dit och närliggande hotell.

Ytforums öppettider är: 6-7 mars, klockan 9-17 samt 8 mars, klockan 9-15. Kraftelektronik finns som sagt i monter C 04:04.

Vill du få gratis inträde till mässan?

Ja, jag vill ha ___ biljett/er till Ytforum.

Om du vill att biljetterna ska skickas till annan adress än ovanstående, vänligen fyll i önskad adress nedan.

Namn:

Adress: Postadress:

Land: Företag:

När du fyllt i kupongen faxar du hela sidan till 031-97 97 97.

Du kan också beställa biljetter genom att skicka e-post till:
lennart.hansson@kraftelektronik.se.