



Hemsida | Skicka vidare | Prenumerera | Avprenumerera

Hej!



Uppfångare för åskledarsystem.

Visste ni att vi har åskuppfångare på upp till 28m höjd? Att använda fristående uppfångare som delvis eller helt ersätter traditionellt system på byggnaden kan vara ett alternativ för en del anläggningar.

Elrond har ett av världens mest omfattande program av åskledarmaterial. Pröpster, som vi samarbetar med sedan många år är en av de största inom åskskydd med produktion och lager i Tyskland. De ligger bakom de flesta innovationer inom detta område. Nämnas kan multiklämman, niroclip fäste mm.

Kontakta oss så hjälper vi er gärna med förslag till er anläggning.

[Läs mer](#)



Åskledarprojekt ICT

I Rosersberg (Sigtuna) norr om Stockholm färdigställs nu ett stort datacenter kallat ICT (Information and Communications Technologies). Detta är ett av 3 nya centra och drivs av Ericsson och kommer att vara tillgängligt för deras FoU-ingenjörer runt om i världen. Men även tillgängligt för deras kunder. Dessa globala ICT Centers kommer att ha branschledande energieffektivitet och är placerade i områden med tillgång till förnybar energi och pålitlig kraftförsörjning. De tre ICT datacentras kommer att vara ca 120 000 m2, ungefär storleken på 14 fotbollsplaner! Totalt en investering på ca 7 miljarder.

Elrond har varit med från början och levererat åskledarsystem och potentialutjämnings- och jordningsmaterial. Det har skett i samarbete med flera entreprenörer. En av dem är Salléns Elektriska AB, "Elronds kunskaper kring åskskydd och det goda samarbetet som fungerat utmärkt är speciellt viktigt vid så här stora projekt", säger Stefan Johansson på Salléns.



Överspänningsskydd för solcellsanläggningar

Solcellsutbyggnaden är mycket expansiv i Sverige. Vi har för det ett stort program för skydd av solcellsanläggningar. Skydden har utvecklats för att skydda både mot direkta och indirekta blixtnedslag speciellt för solcellsanläggningar.

De är uppbyggda kring den patenterade Safetec teknologin för att ge bästa möjliga skydd för upp till 1000VDC. Skydden levereras som standard med larmkontakt.

Vi kan dessutom hjälpa er med kompletta lösningar för skydd mot direktnedslag i form av åskledarsystem för solcellsanläggningar.

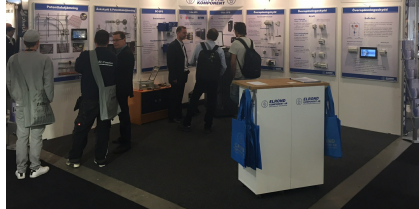
[Läs mer](#)

Vi tackar alla kunder som besökte oss på Easyfair.



Elmässan är över för denna gång och det blev ännu en mycket lyckad mässa. Vi hade väldigt många besökare och vi tackar alla som hade möjlighet att komma till vår monter.

Nästa mässa vi medverkar på blir Elmässan i Malmö i februari nästa år.



Elrond är ledande inom åskskydd i Norden och har fyra huvudområden: Överspänningsskydd / Åskskydd, Avbrottsfri Kraft / UPS, Potentialutjämningsmaterial samt Åskledarsystem, skydd mot direktnedslag. Dessutom DC-UPS, DC-system och nättaggregat. Vi erbjuder även drifttagning och service av UPS.

Hemsida

<http://www.anpdm.com/pdf/15800434/48475F477849435D427344465C43>

SHARE TO   

Elrond Komponent AB, Ävägen 38A, 141 30 Huddinge, Telefon 08-449 80 80, info@elrond.se, www.elrond.se