



LYNAFLEDER

Når ting er værd at bevare



Profil af Jydsk Lynafleder A/S

Profil

Jydsk Lynafleder a/s har hjemsted i Stouby mellem Vejle og Juelsminde, og er et landsdækkende firma, der har eksisteret siden starten af januar 1998. Den daglige drift varetages af Bent Lindved, der siden 1987 har beskæftiget sig med lynbeskyttelses-anlæg. Jydsk Lynafleder A/S beskæftiger sig udelukkende med etablering og servicering af lynbeskyttelses-anlæg og professionelle jordingsanlæg.

Specialvirksomhed

Som noget helt unikt, har Jydsk Lynafleder a/s et specialværksted hvor mange af produkterne laves helt specielt til de forskellige opgaver.

Det gode gamle håndværk fremhæves her, og Jydsk Lynafleder a/s ser det som en pligt, at bibeholde den gamle lynaflederteknik vi ser rundt på vore Slotte og Kirker.



Jordingselektroder

Vi tilbyder etablering af dybdeelektroder overalt i landet typisk fra 2 til 100 ohm. Fast pris incl. Målerapport og CD-rom med digitalt fotodokumentation. Kontakt os for et tilbud.



Lynbeskyttelses-anlæg

Etablering og servicering af lynbeskyttelses-anlæg iht. DS/EN 62305-1 til 4. Lynnedslag ødelægger i dag mange installationer og skal indgå som en risikofaktor både for nye- og eksisterende byggerier.



Henvisninger til Bekendtgørelser & Normer

Jordingsanlæg:

Hovedudligningsforbindelser SB 413.1.2.1

Supplerende udligninger SB 413.1.2.2 og 413.1.6

Systemjordning SB 312.2

Dim. af jordledere til udligning SB kapitel 547

Generatorjord SB 551.6.3

Lynbeskyttelses-anlæg:

Generelle principper DS/EN 62305-1

Risikovurdering DS/EN 62305-2

Beskyttelse af bygningskonstruktioner og personer DS/EN 62305-3

Beskyttelse af elektriske og elektroniske systemer DS/EN 62305-4

Materiel til Potentialudligning

Udførelsen af potentialudligning er et vigtigt tiltag til minimering af risici for brand og eksplosion samt for livsfare for personer der opholder sig i en lynbeskyttet bygning. Metalliske installationer kan blive påvirket i en sådan grad ved lynudladninger, at det nødvendiggør en potentialudligning.

Korrekt udført potentialudligning kan ligeledes virke EMC (støj)-dæmpende på de elektriske installationer.

Valg af materiel til potentialudligning* er en vigtig del, så eventuelle korrosionsproblemer undgås.



Krydsklemme A2/Cu/Al/jern
03390059 / 03390057 / 03390051 / 03390053



Fast rørtilslutning A2/Cu/Galv
1/2 - 3" (specialprogram)



Potentialudligningsplint K12
03563200



Potentialudligningsplint K7
03563050

Kobberskinner m. isolatorer samt afdækning
(kobberskinner leveres efter ønsket mål)



Jordingspunkt for indstøbning A2
03478019



Variabel rørtilslutning 1/2 - 3" A2
03540912



Lasketilslutning A2/Cu/Al
03377009 / 03377007 / 03377008



Falseklemme A2/Cu/Galv
03365009 / 03365017 / 03365010



C-klemmer Cu & Alu
16/16 - 25/25 - 35/35 - 50/50
70/70 - 70/35 - 95/95



Kobbertråd blank 08/010
Aluminiumtråd blank 08
03830008 / 03830010 / 03840008

Materiel til Lynbeskyttelse

Vigtigheden at et firma kan fortsætte sin produktion efter et tordenvejr, gør det nødvendigt at lynbeskytte sine installationer.

Foruden at planlægningen er rigtig og at der er anvendt de rigtige materialer, må et lynaflederanlæg for at være holdbart og korrosionssikker være håndværksmæssigt godt og forsvarligt udført. Derfor er det vigtigt at udførelsen foretages af erfarne lyntechnikere. Ved specielle lynaflederanlæg f.eks. på kirker, slotte- og Herregårde, kan vi henvise til vor specialværksted, der er i stand til at fremstille lynafledermateriel som man lavede det "i gamle dage".



Kontaktkrue Fix A2/Cu/Galv
03301009 / 03301007 / 03301000



Tagholder FB
03253015



Trådholder A2
03207009



Rørtløsning f. nedløbsrør Cu/Galv
Ø60 – Ø140mm (specialprogram)



Kobbertråd blank Ø8/Ø10
Aluminiumtråd blank Ø8
03830008 / 03830010 / 03840008



Tagrende klemme A2/Cu/Galv
03338009 / 03338007 / 03339010

Materiel til Overspændingsafledere



Lynsikringer til LSA
036185002309



Overspændingsbeskyttelse Tele/Data
(specialprogram)



Overspændingsbeskyttelse
Data (specialprogram)



Overspændingsafleder DehnGuard
TT/TN-C/TN-S (mellembeskyttelse)
(specialprogram)

Overspændingsafleder kombi DehnVentil
TT/TN-C/TN-S (grovmellembeskyttelse)
(specialprogram)



Referencer

Lindpro A/S

Slots- & Ejendomsstyrelsen

Naviair

DMI

Jyske Bank

Kemp & Lauritzen A/S

Viborg el-Net

Byggestøttecenter Sønderjylland & Fyn

Byggestøttecenter Midtjylland

Novo Nordisk A/S

Novozymes A/S

Carlsberg Danmark A/S

MT Højgaard A/S

E.Pihl & Søn A/S



LYNAFLEDER

Overvej 22 · 7140 Stouby

Tlf. 28 88 60 30 · Fax. 28 88 60 40

bl@jydsk-lynafleder.dk

www.jydsk-lynafleder.dk