



Nord Tech Industrisystemer

Nord Tech Industrisystemer ApS

Standard og specialløsninger inden for:

Strømtilførsel	Kabelvognsanlæg, kabeltromler, strømskinner, energikæder, slæberingsystemer
Datatransmission	Vahle Powercom og SMG
Tilbehør, kraner og maskiner	Kranskinner, kranhængetryk, industristik, kabelkonfektionering etc.
Fjernstyringsteknik	Standard og specialudviklede radiostyringer
Vejesystemer, kraner og løftegrej	Dynamometer, mekanisk og elektronisk overlastsikring. Load pins

Nord Tech's løsninger anvendes inden for vindmølle, skibsfart, havne og tung industri, hvor vi samarbejder med rådgivende ingeniørfirmaer både som leverandør og teknisk rådgiver.

Vi repræsenterer branchens førende producenter og har altid konkurrencedygtige priser.

Vort mål er at samarbejde med vores kunder som et team.
Deres ønsker - vort mål!



Mobilt fremstillingsanlæg til den danske vindmølle industri - Dansk IngeniørService A/S

Dansk IngeniørService A/S havde til opgave at konstruere en mobil løsning til fremstilling af vindmølletårne på sitet, med det formål at frigøre producenterne fra den dyre og komplicerede transport.

Nord Tech indgik i samarbejdet både som leverandør og teknisk rådgiver inden for kabeltromler, slæberinge og tilhørende kontrolboks.





Nord Tech Industrisystemer

A/S Storebælt – Samarbejde med flere rådgivende ingeniørfirmaer

Ved opførelsen af Storebæltforbindelsen samarbejdede Nord Tech med flere rådgivende ingeniørfirmaer og leverede hovedparten af Nord Tech's program til forskellige delprojekter.

På Korsør siden leverede Nord Tech strømskinner, kabeltromler og kabelvognssystemer til betonblandeanlægget. Til tårn- og byggekranerne placeret på Sprogø leverede og rådgav Nord Tech inden for radiostyring. På byggepladsen i Nyborg blev der anvendt motor og fjedredrevne kabeltromler samt en stor del af Nord Tech's øvrige program.

Billedet viser opførelsen af betonfabrikken i Korsør, hvor Vahle strømskinner blev leveret af Nord Tech.



Opgravningsfri løsning til renovering af underjordiske afløbssystemer - Per Aarsleff A/S

Til renovering af afløbssystemer udviklede Aarsleff A/S en mindre fjernstyret maskine med tilhørende radiostyringssystem. Systemet er tilpasset renoveringen af afløbssystemer i storbyer, hvor trafikken ikke tillader længerevarende opgravninger.

I tæt samarbejde med rådgivende ingeniører samt Per Aarsleff A/S udviklede og fremstillede Nord Tech hele radiostyringssystemet.

Systemet benyttes i dag til at renovere afløbssystemer for kloak-, spildevand og regnvand i flere europæiske storbyer.

Hør meget mere om Nord Tech
Tlf.: +45 6591 9802