

Amplex A/S
Silkeborgvej 2
8000 Aarhus C
Denmark

Amplex stiller gratis lokaler og know-how til rådighed til Smart Grid-iværksættere

ÅRHUS, d. 16. nov. 2010 – Amplex A/S lancerer i dag Smart Grid Collaboratorium, hvor iværksættere og mindre opstartsvirksomheder inviteres til at samarbejde med Amplex om Smart Grid-løsninger.

Amplex stiller 500m² til rådighed i virksomhedens centralt beliggende kontor i Århus - uden omkostninger for projektdeltagerne. Her kan iværksættere drage fordel af de fysiske rammer, samtidig med at de til hverdag færdes i et innovativ miljø hos en veletableret virksomhed med mange års erfaring indenfor cleantech og Smart Grid.

Med Smart Grid Collaboratorium kan iværksættere med et konkret Smart Grid-relateret projekt få en god start på deres nye forretning med projektidéer, som på sigt kan blive en integreret del af Amplex' Smart Grid-løsning, StartGrid™ og den centrale styringsplatform OpenCity™.

Amplex' administrerende direktør, Jens Hørup, udtaler om Smart Grid Collaboratorium: "Vi vil gerne støtte op om iværksættere indenfor cleantech. Vi kan se mange muligheder i at sparre med innovative ildsjæle og samtidig lade dem drage nytte af vores ekspertise og den kontaktflade, vi har opbygget efter snart ti år i branchen. Det glæder os desuden at Århus Kommune støtter op om idéen og på den måde styrker de mindre aktører indenfor cleantech i Århus-området."

Klimasekretariatet i Århus Kommune støtter den innovative vinkel Amplex anlægger i forhold til at hjælpe iværksættere og cleantech-virksomheder i gang: "Århus er en vidensby og netop det intelligente energinet (Smart Grid) er en videnstung IT-løsning, hvis udvikling skal sikre, at Århus som samfund kan integrere store mængder vedvarende energi fra vind, sol og biomasse", udtaler Klimachef Jan Nielsen. "Århus Kommune støtter gerne nye Smart Grid udviklingsprojekter ved at stille kommunens bygninger til rådighed for test og demonstration."

Projektideer til Smart Grid Collaboratorium kan indsendes til Amplex på collaboratorium@amplex.dk. For at kvalificere sig til Collaboratorium skal projektet kunne bringes til demonstration indenfor de 6 måneder projektet løber over. Desuden skal der være et forretningsmæssigt perspektiv for både projektidéen og Amplex.

###

Om Amplex

Amplex A/S leverer avancerede løsninger til det intelligente elnet, herunder energirådgivning, fjernaflæsning af målere og overvågning af lavspændingsnettet. Læs mere på www.amplex.dk

Kontakt:

Nønne Holm Carlsen, kommunikationschef

Tlf.: +45 8730 4500

nhc@amplex.dk