



**Hvordan bli
en Scientific Partner**



Hva er en „Scientific Partner“?

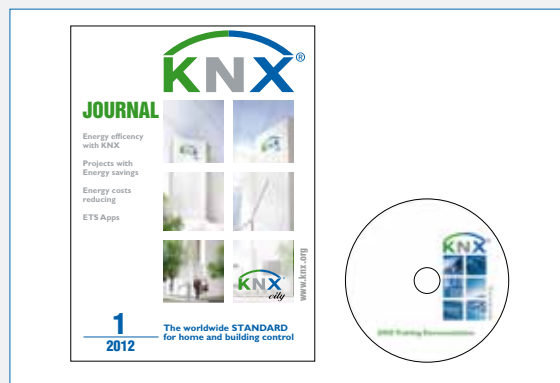
KNX produktene blir mer og mer brukt både i hjem og i byggautomasjon. Som et resultat av dette har KNX Association mer enn fordoblet sine medlemmer og samtidig blitt en mer og mer verdensomspennende standard. (ISO 14543-3). Universitetene vil legge til KNX som et tema for ingeniørstudenter da sannsynligheten er stor for at de kan komme

til å jobbe med dette etter avsluttende eksamen. Det er derfor KNX setter stor pris på det gode forholdet med universitetene, teknisk høyskole og forskningsinstitusjonene. De har etablert et tett samarbeid med KNX industrien og sentrer verden over. Det er dette som kalles KNX scientific Partnership forum.



Fordeler ved å bli medlem av Scientific Forum

- Du vil få tilgang til KNX Scientific Partnership logo som kan brukes i markedsføring på for eksempel web-side som viser at du er medlem av KNX-felleskapet.
- Du vil bli oppført som medlem av «The international Scientific Forum» på KNX hjemmeside. <http://www.knx.org/knx-partners/scientific/list/>
- Motta en gratis kopi av KNX journalen to ganger i året. Når du har blitt medlem vil din institusjon bli presentert i KNX journalen for resten av KNX-felleskapet. Journalen er lest av mer enn 80.000 abonnenter verden over og vil gi utmerket publisitet, ikke bare til dine egne KNX-relaterte medarbeidere men for institusjonen i helhet.
- Motta tilgang til beskrivelse av KNX protokollen og de nyeste versjonene av overførte medier fra KNX spesifikasjonene.
- Du vil få tilgang til KNX standardiserte trenings-dokumentasjon som inkluderer grunnleggende oppgraderinger samt veiledende kursdokumentasjon og motta en kopi av KNX håndboken.
- Utstyr din lab med den nyeste versjonen av ETS, den produsentuavhengige programvaren for design, idriftsettelse og diagnostikk av KNX installasjoner. Læreren kan motta en gratis ETS Professional lisens samt opp til 10 lisenser av ETS Lite til bruk for hans elever. Forskjellen mellom lisensen til ETS Professional og ETS Lite er at ETS Lite tillater bare prosjekter med opp til 20 enheter.
- Motta en Falcon lisens.
Om du jobber med programvare for visualisering eller kontroll av en KNX installasjon, da vil Falcon driveren gi deg en enklere tilgang.
- Du vil få tilgang til KNX ftp serveren der du vil finne oppdateringer av tilgjengelige programvarer og/eller dokumentasjon.
- Produsenter som er interessert i utviklingen av et KNX produkt kan benytte seg av ressurser hos en scientific partner for å utvikle sine produkter videre. Gratis komponenter gjøres tilgjengelige for deg som en mulighet for bruk i forskning eller en students avhandling med prosjekter.
- Få gratis inngang på «KNX Scientific conference». <http://www.knx.org/knx-partners/scientific/scientific-events/>





KNX Scientific Event holdes hvert 2. år

Dette er en stor mulighet for å få presentert KNX relaterte arbeider fra din institusjon for andre medlemmer av KNX industrien og medlemmer av forumet. Denne konferansen er også en passende mulighet til å skaffe et nettverk og et samarbeid med andre både i industrien og medlemmer av Forumet. Hvert forum-medlem får en sjanse til å lede konferansen, som vil gi en unik sjanse til å vise frem ditt institutts fasiliteter og anlegg.

<http://www.knx.org/knx-partners/scientific/scientific-events/>



Kostnader

- For den symbolske summen e 250 vil ditt universitet kunne være et medlem i KNX Scientific Forum.
- Søknadsskjema finner du på: <http://www.knx.org/knx-partners/scientific/joining/> og kan fakses eller mailes til kontakten som er angitt under.
- Medlemskapet kan sies opp med et års varsel.



Kontakt

For mer informasjon kontakt KNX Association på tlf:

Tel: +32.2.7758645

Fax: +32.2.6755028

Email: scientific@knx.org

For tilleggsinformasjon se også:

www.knx.org



www.knx.org