

Energi21 samarbeider med Digital21

Energi21 har tatt initiativ til et prosjektsamarbeid med Digital21 hvor målet er å vurdere hvilken betydning digitale muliggjørende teknologiområder vil få for kostnadseffektive løsninger, verdiskaping og forretningsmuligheter i fremtidens energisystemer og -markeder. Prosjektet vil engasjere ressurspersoner fra både energi- og IKT bransjen.

Energi21 ønsker bedre kunnskap om hvilken betydning de muliggjørende teknologiområdene; **kunstig intelligens, stordata, tingenes internett og autonome systemer** har for digitaliseringen av energisystemene.

Energi21 har tatt initiativ til et prosjektsamarbeid med Digital21 hvor målet er å se spesielt på i hvilken grad de muliggjørende digitale teknologiområdene får betydning for:

- Kostnadseffektiv overvåking, styring og drift.
- Kostnadseffektive investeringer.
- Bedre utnyttelse av kapasiteten i energisystemet og alternativer til investering i ny kapasitet.
- Økt fleksibilitet og dynamikk i energisystemene.
- Forbedret tilbud av energitjenester til kundene.
- Økt samspill og samarbeid mellom aktørene langs hele verdikjeden.
- Forsyningssikkerhet og sikring mot CYBER - angrep.

Prosjektet startes opp i juni 2019 og skal etter planen avsluttes i oktober 2019.

Ta gjerne kontakt med Lene Mostue lm@rcn.no hvis du ønsker mer informasjon.