

Digital konference PEKIVE

- » Bliv klogere på hvad kunstig intelligens gør for dine bygninger
- » Understøt den grønne omstilling med innovativ teknologi
- » Udnyt potentialet i de variable elpriser
- » Gør dine bygninger energifleksible
- » Dato: 11. februar

Digital afslutningskonference

Vitani inviterer til et brag af en digital konference med ikke mindre end 3 formidlingsworkshops fordelt ud over dagen. På disse workshops kan du blive inspireret til arbejdet med at gøre dine bygninger mere indeklimavenlige, mere bæredygtige og ikke mindst parate til den nye virkelighed, vi står overfor i dag.



Er du bygningsejer/driftsansvarlig, rådgiver eller CTS-systemhus, så vil nedenstående workshops være yderst interessante for dig. Vi vil bl.a. give en general status på projektet, idet det nærmer sig sin afslutning, og italesætte nødvendigheden for energifleksibilitet i bygninger. Derudover vil vi inspirere dig til at gå i gang med AI-løsninger bl.a. via praktiske cases.

AGENDA

Dagen er bygget op på den måde, at du kan vælge at deltage hele dagen, eller du kan plukke de workshops, som er mest oplagt for dig. Nedenfor ses workshop-planen og de enkelte workshops indeholder flere elementer end listet.

- 9:00 - 10:00 **Nødvendigheden af energifleksibilitet i bygninger**
- Hvorfor er energifleksibilitet så vigtig?
 - Opnåede erfaringer i PEKIVE-projektet
 - Muligheder, barrierer og potentialer ved kunstig intelligens
- Tilmeldingslink: https://us02web.zoom.us/webinar/register/4616111467823/WN_2StJMSC1T-WaZkMa9_InjQ
- 10:30- 11:30 **Workshop: Er den kunstige intelligens overhovedet relevant for den bygningsansvarlige/driftsansvarlige?**
- Vi går i dybden med 2 praktiske cases i projektet - Funder Skole og PostNord FAC Fredericia
 - Hvad kan vi som bygningsejere/driftsansvarlige gøre for at gøre vores bygninger mere energifleksible?
- Tilmeldingslink: https://us02web.zoom.us/webinar/register/3016111479413/WN_9BBW3pdgQjqt6hT9-L9_Vg
- 12:30- 13:30 **Workshop: Det nye værktøj i energirådgivernes værktøjskasse**
- Vi går i dybden med 2 spændende cases - Ravnshøj Skole og PostNord i Silkeborg
 - Hvad kan energirådgiverne gøre for at accelerere den grønne omstilling
- Tilmeldingslink: https://us02web.zoom.us/webinar/register/7516111479863/WN_oX5dxcLMSCCzouYWkbHPjg
- 14:00- 15:00 **Workshop: CTS-installatørens muligheder med kunstig intelligens**
- Vi gennemgår 2 bygninger set ud fra CTS-installatørens rolle - Ejner Hessel og UCN
 - Hvad kan systemintegrationerne gøre for at accelerere den grønne omstilling
- Tilmeldingslink: https://us02web.zoom.us/webinar/register/8716111480242/WN_zCCN86MEQu-0EiQGMI4v_A