



## A. Indledende oplysninger:

- Indsatsområde: Grønne installationer - Energieffektive og bæredygtige installationer til virksomheder og bygninger
- Institut: Teknologisk Institut
- Titel: Videnspredning og kompetenceopbygning
- Nummerering: EK3-4
- Version: 1, December 2020.
- Periode: 01.01.2021 – 31.12.2021
- Kontaktperson: David Tveit

## B. Ændringer (evt.):

Angiv her hvis en planlagt aktivitet er ændret i forhold til en tidligere offentliggjort version. Hvis det er første gang aktiviteten beskrives på [bedreinnovation.dk](http://bedreinnovation.dk), kan dette punkt udelades

## C. Beskrivelse:

**Mål:** *Hvorfor?* Hvad er målet for aktiviteterne? Hvordan bidrager de til det overordnede mål for aktivitetsområdet?

Aktiviteten skal sikre, at virksomhederne har adgang til målrettet viden om strategier, udfordringer, økonomi og støttemuligheder, nye teknologier, teknologiers anvendelse, funktion, installation, drift og ydelser, udviklingen i krav og markeder samt veldokumenterede cases målrettet virksomhedernes indsats frem mod 2030. Videnspredningen er baseret på aktivitet 1, 2 og 3 og skal sikre, at resultaterne kommer i spil i den grønne omstilling.

Fokus er på operationel viden og kompetenceopbygning indenfor: Installationer, indeklima og industrielle processer med fokus på energieffektivitet, ydelser, bæredygtighed, intelligent styring, databaseret drift, indeklima og arbejdsmiljø samt funktionsafprøvning.

**Indhold:** *Hvad skal der ske?* Hvilke(n) konkret(e) aktiviteter udføres

1. Systematisk opsamling af viden og resultater fra aktivitet 1, 2 og 3 til formidling og kompetenceopbygning, bl.a. til erhvervsuddannelser.
2. Formidling via temadage/webinarer og gå-hjem-møder (Institutts og eksterne) – fx en Indeklimadag, nationale og internationale konferencer – fx Ecodesign samt deltagelse på messer og artikler i fagblade. Hertil kommer [www](http://www)-formidling, skype/teams-seminarer mv. samt Institut-deltagelse i tre netværksarrangementer og i fire brancheforeningers arrangementer.
3. Løbende opdatering og tilpasning af Institutts nuværende kurser på installationsområdet.

**Aktører:** *Hvem* udfører aktiviteterne? Hvilken afdeling af instituttet? Evt. hvilke eksterne parter er med? (Videninstitutioner, virksomheder, erhvervsorganisationer, myndigheder eller andre.)?

Aktiviteterne gennemføres af Teknologisk Institut, Energi og Klima, i samarbejde med brancher, netværk og universiteter. Yderligere indgår et samarbejde med erhvervsakademier og erhvervsskoler om videnspredning til erhvervsuddannelserne.

**Sammenhæng med andre projekter** (evt.): Indgår aktiviteten i andre eksternt finansierede projekter?

Se aktivitetsbeskrivelsen for EK3 – 3: "Udvikling af Grønne Løsninger"

**Følgegruppe:** Har følgegruppen forholdt sig til aktiviteten? I så fald hvordan? Hvis ikke, hvornår forventes følgegruppen at blive præsenteret for aktiviteten? (Dette sidste bør kun gælde under opstarten af indsatsområdet)

Der etableres en ny bred følgegruppe, der dækker alle aktiviteterne i Grønne Installationer 1 – 4.



Følgegruppen er et forum med repræsentanter for brancher, netværk, universiteter og målgrupper – herunder producenter, installatører, IKT virksomheder, servicevirksomheder og driftsansvarlige. Den fleksible følgegruppe tilpasses løbende udviklingen.

Det årlige opstartsmøde afholdes marts 2021, hvor aktivitetsbeskrivelserne for aktivitet 1 – 4 gennemgås og tilpasses, med udgangspunkt i den samlede indsats i hele Indsatsområdet. Det årlige statusmøde forventes afholdt i november 2021, hvor gennemførte aktiviteter drøftes som udgangspunkt for planlægning af aktiviteter for 2022.

Dialogen udvides med mindre ad hoc grupper for specifikke områder og udfordringer, herunder F&U og erhvervsuddannelserne.