

Kvalitetssikring: Solcelleanlæg i kommunerne

Overvejer I at etablere solcelleanlæg? Er jeres eksisterende anlæg korrekt installeret og yder som forventet? Teknologisk Institut tilbyder rådgivning og anlægskontrol af høj kvalitet.



TEKNOLOGISK
INSTITUT

Solceller i en grøn klimadagsorden

Solceller har et stort potentiale i kommunernes bæredygtige miljø- og klimaløsninger. Et anlæg er måske dyrt, men har lave driftsomkostninger og lang levetid. Faldgruberne er dog mange, og kvalitet er en nødvendighed.

Teknologisk Institut har mange års erfaring og kan tilbyde den rette ekspertviden om solceller.

Solceller i kommunerne giver mening!

Kommunerne har mange solcelleanlæg på vej, og egnede tagflader er der nok af. Drivkraften kan være krav i bygningsreglementet, egne miljømål - eller slet og ret en god økonomi.

Det lønner sig at være omhyggelig i forarbejdet før etablering af anlægget. Optimering af anlæggets detaljer samt præcisering af garantiforhold kan være

afgørende for økonomien på langt sigt. Desuden kan man forebygge potentielle kvaler i driftsperioden. Anlægskontrol ved idriftsættelse samt opfølgning efter et stykke tid kan være et godt værktøj til at eftervise, om I har fået den kvalitet, som I har betalt for.

Kvalitetssikring er således en rigtig god investering, hvad enten projektet befinder sig i idé-, udbuds-, tilbuds- eller driftsfasen.

Brug vores ekspertviden

Teknologisk Institut har ekspertviden om solcelleanlæg. Gennem 20 år har vi deltaget i mange forskellige forsknings- og udviklingsprojekter og ydet service til myndigheder, industri, investorer, rådgivere, anlægsejere, installatører, medier m. fl. i Danmark og udlandet.

Vi tilbyder uvildigt og sagligt den nyeste viden om solceller, både teoretisk og praktisk.

Hvad kan vi hjælpe dig med?

- Kvalitetssikring i idé-, udbuds-, tilbuds- og driftsfasen
- Rådgivning og videnovertagelse om teknik, udbud, løsninger og æstetik
- Beregninger og simuleringer på avanceret niveau
- Anlægskontrol (testmålinger, installation, montage)

Vil du vide mere?

Du kan se mere om, hvordan vi kan hjælpe dig på vores hjemmeside via QR-koden eller kontakte os for en snak, om hvordan vi kan hjælpe lige netop dig.

Kontakt

Søren Poulsen

Seniorkonsulent

Tlf. 72 20 24 60

sop@teknologisk.dk

Se mere

