

Indutecc Renewable Solutions diensten:

- Turn-Key projecten met zonnestroom installaties
- Turn-key projecten met energieopslag systemen
- DC nanogrids met combinatie PV, energieopslag en EV charging
- Adviesrapporten op basis van PV-Sol opbrengstberekening
- Ondersteuning bij complexe project engineering

Indutecc Renewable Solutions werkwijze:

Indutecc verzorgt engineering, projectbegeleiding en inbedrijfstelling van complexe zonnestroom installaties al dan niet in combinatie met energieopslag. Indutecc installeert niet zelf. Wij maken gebruik van de huisinstallateur of huren (door ons opgeleide) onderaannemers in voor de installatie en montage.

Meest gebruikelijke opzet:

Indutecc verzorgt samen met één van onze eigen installatiepartners Turn-key de zonnestroom installatie DC zijdig t/m de PV omvormer. De (huis) installateur verzorgt zelf de AC zijdige aansluiting van de omvormer(s) op de verdeler.

Onze opdrachtgevers zijn installateurs, zakelijke eigenaren van panden, woningcoöperaties en energiebedrijven.

Indutecc bedient geen particuliere markt.

Wij kwalificeren Turn-Key projecten als vanaf 100 zonnepanelen of 30kWp.

Indutecc werkt conform Scope 12 kwaliteitseisen.

Redenen voor Energieopslag systemen:

- Time shift > overtollige zonnestroom opslaan voor eigen gebruik
- Peak shaving > Laden bij weinig afname, ontladen bij piekverbruik
- Investment shift > batterijen toepassen ipv aansluiting verzwaren
- Extra capaciteit bieden bij EV laden elektrische voertuigen
- Back-up > eigen voorziening bij netuitval
- Net ondersteuning > batterij capaciteit aanbieden op de FCR markt
- Handelen in energie > laden bij lage prijzen, ontladen bij hoge prijzen