

Energieproducent BEE laat u écht slim energie delen

Belgian Eco Energy, of kortweg BEE, biedt lokale energie-oplossingen aan voor bedrijven, produceert en levert duurzame energie. Zo ondersteunt BEE organisaties in de transitie naar een duurzaam energiebeleid.



COO Ing. Vicky Buyse en CEO Michael Corten

Belgian Eco Energy produceert hernieuwbare energie van eigen bodem. Na hun Bio Energy Base in de Gentse Haven wil het bedrijf snel meerdere centrales bouwen. En er is meer, want met hun energieplatform BEE HIVE, kan u als bedrijf voordeel halen uit hun dynamische energieprijzen en wordt u tegelijkertijd beschermd tegen de risico's van de volatiele energiemarkt.

Deelbare energie

BEE investeert in groene productie-installaties op de site van haar klanten en rekent doorgaans een vaste prijs aan per hoeveelheid energie, geproduceerd door deze installatie. Indien niet alle geproduceerde energie lokaal kan worden gebruikt, kan BEE de resterende energie leveren aan een andere site van dezelfde industriële groep, aan dezelfde vaste vergoeding. BEE doet binnen haar eigen portefeuille aan 'slim energiedelen'.

BEE is frontrunner en neemt de lead in het faciliteren van een beter én slimmer energiemangement voor hun klanten, zijnde bedrijven met eigen lokale productie-installaties (PV) of energie-assets zoals batterijen of laadpalen, die daarbij ook de mogelijkheid krijgen om gebruik te maken van de groene productie-assets van BEE onder de vorm van een Corporate Power Purchase Agreement (CPPA).

CPPA's zijn een ander voorbeeld om als bedrijf slim met energie om te gaan. Ze creëren prijszekerheid op lange termijn en verduurzamen uw elektriciteitsverbruik op een manier die echt impact heeft. Voorlopig lijken de energieprijzen gestabiliseerd, maar in de huidige geopolitieke situatie kan daar snel verandering in komen. Daar verzekert een CPPA uw bedrijf van betrouwbare, lokale en vooral betaalbare energie.



Slim Energie Delen met BEE HIVE:

“Met BEE HIVE biedt BEE een slim energiemangementplatform om de flexibiliteit van het energieverbruik van onze klanten maximaal te benutten, om hun energiekosten te verminderen en om de integratie van hernieuwbare energie in het elektriciteitsstelsel te bevorderen. BEE HIVE combineert de unieke kennis en expertise van BEE met verbruiksdata van de klanten en met de data van de energiemarkt”, vertelt Vicky Buyse.

Het verbruiksvolume van de klant wordt slim ingepland en door op het juiste moment met de juiste volumes af te wijken van de geplande productie en consumptie van de klanten, kan BEE HIVE automatisch een optimale energiebesparing voor de klant faciliteren. Klanten van BEE zullen op die manier altijd verbruiken, injecteren of laden op het voordeligste moment.

Bovendien krijgen klanten van BEE een transparant inzicht in hun energieconsumptie en de kosten gelinkt aan hun eigen groene productie-installaties of aan de productie-installaties van BEE.

MEER INFORMATIE?

BEE - Belgian Eco Energy

Bedrijvenlaan 1
2800 Mechelen
T: 015 28 13 50
www.bee.eu
info@bee.eu



your local energy