


Primco

Verwerkt houtafval en biomassa, produceert duurzame warmte en elektriciteit.

Primco (voorheen Sparkling Biomass) bouwt momenteel een 15 MWth warmtekrachtinstallatie op InnoFase. Deze installatie zet houtafval uit de regio om in duurzame energie en warmte. Wanneer de installatie klaar is, produceert deze op jaarbasis 12.500 MWh elektriciteit en 87.600 MWh warmte. De warmtekrachtinstallatie wordt begin 2020 in gebruik genomen.

We leveren de opgewekte elektriciteit voor een belangrijk deel aan het openbare netwerk, genoeg voor zo'n 4.000 huishoudens. De opgewekte warmte gebruiken we in eerste instantie op locatie, maar er zijn al voorbereidingen om het stadswarmtenet van Arnhem, Duiven en Westervoort aan te sluiten om ongeveer 7.000 huishoudens van duurzame warmte te voorzien.

Het is ons doel om nieuwe technieken op het gebied van duurzame energie technisch en financieel haalbaar te maken én uit te voeren. Bijvoorbeeld het drogen van afval uit de voedingsmiddelenindustrie, zoals aardappelresten. Hiermee kunnen weer andere producten worden gemaakt.

PRIMCO

Energy Conversion

BEDRIJFSINFORMATIE

Status:	Gevestigd:
Oppervlakte:	1HA
Medewerkers:	12

CIRCULAIRE ROL

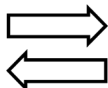
- Primco levert afvalwater aan Waterschap Rijn en IJssel
- Primco ontvangt biomassa van Olde Bolhaar
- Primco ontvangt transportdiensten van Olde Bolhaar

CIRCULAIRE ROL BUITEN INNOFASE:

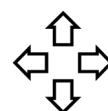
- Primco produceert duurzame warmte en energie en ontwikkelt nieuwe technieken op het gebied van duurzame energie.



Onderlinge samenwerking leidt tot flinke besparingen



Verduurzaming bedrijfsprocessen door uitwisseling van stromen



Maximale mobiliteit

Bent u geïnteresseerd of wilt u meer informatie?

Mail naar: innofase@duiven.nl
of bel naar [0316] 27 91 11

www.innofase.nl