



PERSBERICHT

maart 2016, Rotterdam

Samenwerking tussen Center Parcs en Sprinx resulteert in enorme besparingen op energieverbruik

Center Parcs Europe is in 2013 een samenwerking aangegaan met energiespecialist Sprinx voor het besparen van energie in de keukenventilatiesystemen van zijn parken. De keten heeft als doelstelling in 2020 het totale energieverbruik van de parken te hebben verminderd met 20% ten opzichte van 2010. De resultaten laten zien dat de implementatie van het Cheetah Energy Control systeem van Sprinx hier een belangrijke bijdrage aan levert. Inmiddels zijn 13 parken van Center Parcs in Nederland, België en Duitsland voorzien van Cheetah. In januari is Sprinx gestart met de installatie van 16 systemen in de vier parken in Frankrijk. Het vijfde en nieuwste park zal hoogstwaarschijnlijk ook dit jaar van het systeem worden voorzien.

Cheetah Energy Control is een van de producten die Sprinx verkoopt en installeert. Het systeem wordt in het keukenventilatiesysteem gemonteerd en zorgt ervoor dat er uitsluitend tijdens kookactiviteit afzuiging plaatsvindt, in plaats van dat deze continu op 100% draait. Hierdoor realiseert het systeem bewezen besparingen van gemiddeld 40% aan verwarmde lucht en 65% aan elektriciteit.

Pilotproject leidt tot opdracht alle parken

In november 2013 heeft Sprinx een pilotproject uitgevoerd bij het park De Kempervennen in Nederland. Door de installatie van Cheetah bespaart het park op zijn keukenventilatiesystemen nu jaarlijks zo'n 260.000 kWh aan elektriciteit en verwarming. Dit staat gelijk aan een reductie CO₂-uitstoot van meer dan 60.000 kg op jaarbasis - het elektriciteitsverbruik van ongeveer 80 huishoudens. Met deze cijfers is de investering in nog geen twee jaar terugverdiend.

Deze goede resultaten hebben Center Parcs ervan overtuigd om ook opdracht te geven voor alle overige parken in Nederland, België, Duitsland en Frankrijk.

Wilbert Hermans, Manager and Expert Energy van Center Parcs Europe, is zeer te spreken over het systeem: "Met dit pilotproject heeft Sprinx bewezen dat het systeem enorme besparingen kan realiseren op het energieverbruik. De overige parken zijn tussen eind 2014 en medio 2015 door Sprinx opgeleverd. De behaalde resultaten van deze 13 parken samen tonen aan dat Center Parcs dankzij Cheetah jaarlijks ongeveer 3,4 miljoen kWh bespaart aan elektriciteit en verwarming en 1,2 miljoen kg aan CO₂. Dit is vergelijkbaar met de hoeveelheid energie die 1000 gemiddelde huishoudens aan elektriciteit verbruiken. De gemiddelde terugverdientijd ligt op 2,16 jaar."

Meer weten over Cheetah Energy Control?

Voor meer informatie over Cheetah Energy Control en andere producten en dienstverleningen van Sprinx kunt u terecht op www.sprinxinternational.com of neem contact op met Sprinx op telefoonnummer +31 (0)10 225 0600.

Voor meer informatie over Center Parcs en zijn energiedoelstellingen kunt u terecht op www.centerparcs.com of neemt u contact op met Dorieke Cieremans via dorieke@coopr.nl of op het telefoonnummer +31 (0) 10 341 9734.

EINDE PERSBERICHT