

DUURZAAM ONDERNEMEN KUNNEN WE SAMEN DOEN

NATIONALE
POSTCODE
LOTERIJ



Jan Laan, verhuizer:
"De overheid koopt graag duurzaam in en elektrisch vervoer zou dan echt een pluspunt moeten zijn. Het is belangrijk om innovaties niet alleen te subsidiëren, maar juist te waarderen met werk."

Aad de Wit Verhuizingen BV

VERHUISBEDRIJF INTRODUCEERT EERSTE ELEKTRISCHE VERHUISWAGEN

Mondial Aad de Wit Verhuizingen BV is al enige tijd een echte pionier op het gebied van maatschappelijk verantwoord ondernemen. In 2008 waren zij het eerste verhuisbedrijf in Europa dat klanten de mogelijkheid bood om een verhuizing CO₂-neutraal te laten uitvoeren. Bij dit

concept wordt de uitstoot van CO₂ volledig gecompenseerd door compensatie van de 'carbon footprint'.

Maar het is natuurlijk nog beter als een verhuizing kan plaatsvinden zonder uitstoot van CO₂. Dat vinden ze ook bij

Aad de Wit. Daarom hebben ze de eerste volledig elektrische verhuisswaggen geïntroduceerd, die volledig op stroom van zon- en windenergie rijdt. Een wereldprimeur waar DOEN graag een financiële bijdrage aan levert. Niet alleen kan het bedrijf met de elektri-

sche vrachtwagen aantonen dat verhuizen niet vervuilend hoeft te zijn. De zuinige elektrische wagen is in bedrijfseconomisch opzicht ook een interessante optie. Daarnaast produceert de elektrische verhuisswagge geen fijnstof en geluidsoverlast en dat is een grote vooruitgang. Als er iemand in de straat gaat verhuizen, hoeft er 's morgens geen brommende vervuilende vrachtwagen meer voor de deur te staan.

www.aaddewit.nl

Aad de Wit Verhuizingen BV is een echte pionier en heeft als eerste verhuisbedrijf een volledig elektrische verhuisswagge geïntroduceerd (Foto: Larka Louwe)

- De elektrische verhuisswagge stond in 2012 in de MKB Innovatie Top 100. Dat is een ranglijst met 100 concrete innovaties die het Nederlandse Midden- en Kleinbedrijf heeft gerealiseerd.
- Inmiddels heeft Aad de Wit Verhuizingen BV haar totale CO₂-uitstoot al drie jaar op rij met meer dan 10% weten terug te dringen.
- Naast de elektrische verhuisswagge heeft Aad de Wit drie elektrische auto's en een plug-in hybride voertuig rondrijden. Het bedrijf heeft een eigen laadpaal op haar terrein en binnenkort neemt Aad de Wit de tweede elektrische verhuisswagge in gebruik.
- Eind 2012 was 23% van het wagenpark van Aad de Wit volledig elektrisch. Het streefgetal voor 2013 is 40%, dat aantal wordt al in juli bereikt.
- Emissieloos verhuizen is voor Aad de Wit tegenwoordig dagelijkse kost. Al meer dan 350 verhuizingen zijn door het verhuisbedrijf CO₂-neutraal uitgevoerd.