

# PERSBERICHT

## Kärcher verheugd over WK-prestatie van Punch Powertrain Solar Team

**Hoogstraten, 13 november 2015** – De zestien studenten van de KU Leuven die deel uitmaken van het Punch Powertrain Solar Team, behaalden met hun zonnewagen een vijfde plaats in de Bridgestone World Solar Challenge. Een uitstekende prestatie, vindt ook reinigingsspecialist Kärcher, die de race van het Belgische Solar Team voor de eerste keer sponsorde.

**Perscontact :**  
Annemie Van Dijck  
Marketing Manager  
Kärcher N.V.  
Industrieweg 12  
2320 Hoogstraten

T +32 (0)3 340 07 11  
F +32 (0)3 314 64 43  
annemie.vandijck@be.kaercher.com

Er namen 45 teams uit 25 landen deel aan de race in Australië. De zonnewagen van het Punch Powertrain Solar Team reed gemiddeld 90 km/uur. Daarmee is het team het snelste Belgische zonnewagenteam dat ooit heeft deelgenomen aan de wedstrijd.

De studenten werkten, tijdens hun postgraduaat innovierend ondernemen voor ingenieurs, gedurende anderhalf jaar aan de wagen.

“Een uitstekende manier om theorie om te zetten in praktijk,” aldus Kees Wagtmans, managing director van Kärcher Belux. “Uiteraard juicht Kärcher, dat zelf voortdurend investeert in innovatie, dergelijke initiatieven toe en biedt het graag de nodige ondersteuning.”

### **iSolar**

Een treffend voorbeeld van innovatie bij Kärcher is de iSolar zonnepanelenreiniger, die ook voor dit soort toepassing ideaal is.

Het iSolar reinigingssysteem voor fotovoltaïsche installaties zorgt voor schone zonnepanelen en daardoor voor een opbrengst die tot 20% hoger is in vergelijking met sterk vervuilde exemplaren.

**KÄRCHER**

makes a difference

# PERSBERICHT



*De iSolar zonnepanelenreiniger, ook ideaal voor reiniging van zonnewagens.*