



## Newsletter Total Cards

### TOTAL EXCELLIUM: BETER VOOR JE WAGENPARK ÉN VOOR HET MILIEU!



**Wist je dat niet alle brandstoffen identiek zijn? De kwaliteit van de brandstof die je tankt wordt voor een groot stuk bepaald door de additieven die er aan worden toegevoegd. Wie Total Excellium tankt kan op beide oren slapen. Total Excellium is één en al samengebalde technologie. Dat zorgt niet alleen voor een langere levensduur van je wagenpark, maar ook voor een lager verbruik en minder uitstoot, en is dus beter voor het milieu.**

Hoe dat komt? Doordat de Excellium-brandstoffen worden verrijkt, kunnen ze de motor van je wagen beter beschermen. Bij de Excellium-brandstoffen wordt technologie gebruikt die reinigt en de wrijving beperkt. Een onderhouden motor gaat langer mee, behoudt zijn efficiëntie en heeft een positieve invloed op je brandstofverbruik en op de uitstoot. Omdat ze aan steeds strengere uitstootnormen moeten voldoen is er de afgelopen jaren een enorme evolutie merkbaar bij de autoconstructeurs. Die nieuwe motoren eisen ook veelzijdigheid en kwaliteit van de brandstoffen. De aangepaste formules van Total Excellium bieden een antwoord op die evolutie. Je vraagt je misschien af hoe een brandstof de prestaties van de motor kan beïnvloeden? Wel, door het gebruik van Total Excellium zorg je ervoor dat de kleppen en injectiesysteem van de motor schoon blijven. Schone inlaatkleppen zorgen voor een excellente kwaliteit van het lucht- en brandstofmengsel waardoor de prestaties van de motor op lange termijn worden verbeterd. Bovendien beschermt de Total Excellium brandstof de metalen delen van de motor tegen corrosie, bijvoorbeeld door de aanwezigheid van condensatie. **Total Excellium** bevat eveneens moleculen die de wrijving tussen de metalen delen beperken, waardoor het risico op slijtage van gevoelige delen van de motor verminderd kan worden. Je zal dus langer kunnen rijden met dezelfde motor. Nog niet overtuigd? Ontdek hier de video's van het laboratorium over [properheid](#), [bescherming](#) en [antischuim](#). Ontdek [hier](#) tevens onze allernieuwste Excellium commercial.

**TOTAL TANKSTATIONS** KRIJGEN ZONNEPANELEN



**Total toont eens te meer dat het resoluut de weg van de hernieuwbare energie is ingeslagen. Tegen 2021 zullen wereldwijd op meer dan 5000 tankstations en 110 sites van Total zonnepanelen geplaatst zijn.**

In België gaat het om een aanzienlijk aantal pompstations waar er wordt gestreefd naar een gemiddeld vermogen van 30 kWp per locatie. De investering kost Total tien miljoen euro gespreid over vijf jaar. Het plan is niet nieuw want in 2017 werden al twaalf tankstations uitgerust met zonnepanelen en in 2018 werden nog eens 45 installaties uitgevoerd. De komende drie jaar komen er ieder jaar stations bij. **Tegen 2021 zal bijna de helft van het Total-netwerk 'in het zonnetje staan'**. De panelen worden geplaatst op de shop of de luifel van het tankstation of op de carwash. Voor de installatie van de panelen werkt Total zoveel als mogelijk met lokale partners. De levering van de panelen gebeurt door Sunpower, de tweede grootste producent van zonnepanelen ter wereld. Sunpower maakt deel uit van de Total-groep en heeft zijn oorsprong in de ruimtevaart. Daar leerde het bedrijf om zonnepanelen te vervaardigen met cellen die het hoogst mogelijke rendement leveren. Op vandaag hebben Sunpower zonnepanelen de grootste energie-opbrengst per oppervlakte op de markt. Met dit project zet Total zijn ambitie in de verf om de grootste speler te worden op het vlak van duurzame energie. Vraag uw offerte voor zonnepanelen [hier](#) aan !

## Kortkort



### **NIEUWE AUTO'S ZULLEN IN 2030 VAN EUROPA NOG EENS 37,5% MINDER MOETEN UITSTOTEN**

In de marge van de klimaatconferentie in Katowice (Polen) werd door de Europese Unie een akkoord bereikt over de verdere reductie van de CO<sub>2</sub>-uitstoot van het verkeer. Het resultaat is dat de uitstoot tussen 2021 en 2030 met 37,5 % omlaag moet. Dat percentage is een vlootgemiddelde per merk. Concreet betekent het dat een constructeur



### **OVERHEID PUBLICEERT RAPPORT MET BELANGRIJKSTE TRENDS WOON-WERKVERKEER**

Vorige maand publiceerde de FOD mobiliteit een [rapport over het woon-werkverkeer](#) in ons land. Het rapport is gebaseerd op de resultaten van een enquête van eind 2017 en begin 2018. De belangrijkste trends tonen aan dat de verplaatsingen met de wagen op hetzelfde niveau blijven. Het woon-werkverkeer vertegenwoordigt

nog wel auto's mag verkopen die meer CO2 uitstoten dan de nieuwe norm van 59,3 g CO2/km, maar die moeten gecompenseerd worden door modellen die minder dan gemiddeld uitstoten. Die autoconstructeurs tonen zich dan ook bezorgd. De koepelvereniging van Europese autoconstructeurs denkt dat de vooropgestelde reductie enkel haalbaar is wanneer **elektrisch rijden** de norm wordt, eerder dan de uitzondering.

65% van de verplaatsingen tijdens de spitsuren. Toch kiezen steeds meer pendelaar voor de fiets. Vooral in Vlaanderen is de fiets bijzonder populair. In Brussel gaat de voorkeur uit naar het openbaar vervoer en in Wallonië is de auto nog steeds koning. Wat opvalt is dat vooral telewerk enorm in de lift zit met een stijging van 39% ten opzichte van 2014. En ook de werkgevers 'vergroenen'. Meer en meer bedrijven nemen maatregelen om duurzame mobiliteit te stimuleren. Total speelt trouwens in op de nieuwe trends en biedt als partner heel wat mogelijkheden om tegemoet te komen aan de veranderende mobiliteit. Lees er [hier](#) alles over. Indien u een gepersonaliseerd aanbod wenst voor de service van Olympus laat het ons [hier](#) weten.

## Wist je dat



Serge De Ridder  
Regio Oost-West Vlaanderen

... je met de tool 'uitgebreide rapportering' perfect de verbruiken van je vloot kan opvolgen. Een ideale manier om analyses te maken en indien nodig op een gerichte manier acties te ondernemen om het brandstofverbruik te verminderen. Voor meer info, gelieve ons te contacteren.

Zoek een tankstation in uw buurt



Welkom bij Total Cards Online België



Download de app Total Services



Als u deze nieuwsbrief niet meer wil ontvangen, klik dan [hier](#)