

PERSBERICHT

ZKH PRINS FILIP OP WERKBEZOEK BIJ FLANDERS' DRIVE

Prins Filip neemt deel aan werkvergadering over innovatie in de voertuigindustrie

Lommel, 14 februari 2012. Flanders' DRIVE, het technologisch onderzoekscentrum voor de voertuigindustrie, had vandaag de eer om ZKH Prins Filip te verwelkomen. De Prins nam deel aan een werkvergadering over innovatie in de voertuigindustrie. Tijdens een voorstelling van Vlaamse onderzoeksprojecten die bijdragen tot groene en slimme mobiliteit woonde Prins Filip ook de eerste testen met een volledig elektrische truck bij.

Renilde Craps, Directeur van Flanders' DRIVE licht toe: *"Het was een hele eer voor het Flanders' DRIVE team om ZKH Prins Filip te ontvangen. We zijn zeer gecharmeerd door de interesse van de Prins in ons onderzoekscentrum en we hebben van deze gelegenheid gebruik gemaakt om hem de eerste testen met een volledig elektrische truck voor te stellen. Dit is een innovatieproject van E-Trucks Europe, in nauwe samenwerking met Triphase, specialist op het gebied van vermogenelektronica en Flanders' DRIVE, dat de nodige expertise op het gebied van batterijonderzoek en -ontwikkeling in huis heeft."*

Het bezoek van ZKH Prins Filip kadert in een reeks bezoeken van de Prins gewijd aan Belgische bedrijven die actief zijn in de domeinen van hernieuwbare energie, duurzame ontwikkeling en nieuwe technologieën.

Wilson De Pril, Afgevaardigd Bestuurder Flanders' DRIVE en Directeur-Generaal Agoria Vlaanderen, over het belang van de voertuigindustrie voor de Vlaamse economie: *"Deze zeer diverse sector van productiebedrijven, toeleveranciers en dienstverleners biedt vandaag direct en indirect werk aan meer dan 73.000 mensen in Vlaanderen. Daarnaast is de voertuigsector ook goed voor 10% van onze totale export. Niet minder dan 90% van wat de sector hier produceert, wordt uitgevoerd en zorgt dus voor inkomsten voor onze regio."* *"Met het bezoek van de Prins aan het technologisch onderzoekscentrum Flanders'DRIVE wordt het belang van de voertuigindustrie voor Vlaanderen en België extra in de verf gezet. Zijn aanwezigheid is een steun voor al wie zich in ons land voor deze industrie inzet"*.

Ingrid Lieten, Vlaams minister van Innovatie, lichtte tijdens de werkvergadering met ZKH Prins Filip toe hoe zij de voertuigindustrie via haar innovatiebeleid ondersteunt. Minister Lieten legt uit: *"Ik steun Flanders' DRIVE in zijn opdracht om een belangrijke rol te spelen om onze regio naar een groene en slimme mobiliteitsindustrie te leiden. Het onderzoekscentrum heeft de voorbije 10 jaar een stevige basis opgebouwd en zijn opdracht omgezet in concrete projecten en samenwerkingsverbanden met andere onderzoeksinstellingen. Ik zal vanuit het beleid de gelegenheid bieden om deze belangrijke uitdaging verder samen met en voor de Vlaamse voertuigindustrie tot een succes te maken."*

Peter Vanvelthoven, Burgemeester van Lommel, nam ook deel aan de werkvergadering en legt uit waarom hij trots is om de stad hierin te vertegenwoordigen: *"In Lommel is "pure energie" geen holle slogan. Wij spelen als stad een voortrekkersrol op het gebied van groene energie, bijvoorbeeld met ons windmolenpark, waarmee we, samen met zonne-energie en energie uit biomassa, de energiebehoefte dekken van meer dan het dubbele van het aantal gezinnen dat hier woont. Ik ben dan ook fier om de stad Lommel te vertegenwoordigen tijdens dit bezoek van ZKH Prins Filip aan Flanders' DRIVE, dat samen met Lommel Proving Ground en bedrijven zoals E-trucks Europe van Lommel de bakermat maakt van innovatieve ontwikkelingen die bijdragen tot groene en propere voertuigen."*

Aarzel niet om contact op te nemen indien u vragen heeft of verdere informatie wenst:

Linda Corstjens - Communication Manager

Tel.: +32 11 790 576 - Gsm: +32 491 27 17 70 - E-mail: linda.corstjens@flandersdrive.be

Over Flanders' DRIVE

Flanders' DRIVE is het Vlaams technologisch competentiecentrum voor de voertuigindustrie dat samen met toonaangevende bedrijven en onderzoeksinstituten werkt aan hoogtechnologisch en vooruitstrevend toepassingsgericht onderzoek naar het voertuig van de toekomst. In Vlaanderen werkt Flanders' DRIVE intensief samen met meer dan 170 vennoten en partners. Op internationaal niveau werkt Flanders' DRIVE ondermeer samen met de onderzoeksafdelingen van de autoconstructeurs die in Vlaanderen gevestigd zijn. Het Flanders' DRIVE team telt 45 medewerkers, onder leiding van Renilde Craps, en breidt nog voortdurend uit. Flanders' DRIVE is gevestigd in Lommel en beschikt over een hightech onderzoeks- en testinfrastructuur naast de testbanen van Ford Lommel Proving Ground.