

Solvay en CNRS versterken hun historisch wetenschappelijk partnerschap met een vernieuwde kaderovereenkomst

Brussel, Parijs, 15 december 2016 --- Solvay en CNRS (National Centre for Scientific Research in Frankrijk) hebben hun kaderovereenkomst voor vijf jaar vernieuwd en beklemtonen hiermee de sterke band tussen wetenschap, onderzoek en innovatie en hun strategisch partnerschap van de voorbije 40 jaar.

Patrick Maestro, Scientific Director van Solvay, en Nicolas Castoldi, Chief Technology Transfer Officer en General Counsel van CNRS, hebben de overeenkomst ondertekend die het wetenschappelijk partnerschap structureert tussen beide organisaties. Het omvat innovatief onderzoek gaande van fundamenteel onderzoek tot markttoepassingen voor de ontwikkeling van bijvoorbeeld eco-efficiënte producten en processen, formuleringen voor huishoudelijke en persoonlijke verzorging, polymeermaterialen voor gewichtsvermindering in transport of onderzoeksmethodes en –instrumenten die onderzoek helpen versnellen.

"Onze samenwerking met CNRS bevestigt eens te meer Solvays diepe historische band met wetenschap en onderzoek. Het brengt onderzoekers met uiteenlopende profielen samen en stimuleert creativiteit, wat leidt tot innovatieve toepassingen en waardevolle, duurzame oplossingen voor onze klanten," zei Patrick Maestro, Scientific Director van Solvay.

"CNRS en Solvay openen een nieuw hoofdstuk in hun 40-jarig eersteklas partnerschap. De nieuwe overeenkomst illustreert hoe publiek onderzoek samen met multinationals zoals Solvay, toegewijd aan innovatie, een vertrouwensband kunnen opbouwen waarin onderzoek tot het hoogste internationale niveau wordt geheven en waarbij het producten en efficiënte processen creëert om de veeleisende vraag vanuit de markt aan te pakken. De economische concurrentiepositie wordt versterkt door excellentie in wetenschap, en de gedeelde successen van CNRS en Solvay getuigen hiervan," zei Nicolas Castoldi, Chief Technology Transfer Officer en General Counsel van CNRS.

Sinds 2006 heeft de samenwerking tussen CNRS onderzoekers, academici en Solvay teams geresulteerd in meer dan 110 patenten, 450 contracten en bijna 280 gezamenlijke wetenschappelijke publicaties. Het heeft bovendien geleid tot de oprichting van vier gedeelde onderzoekscentra in drie werelddelen: het Laboratory of the Future (Bordeaux, Frankrijk) en het Polymers and Advanced Materials Laboratory (Lyon, Frankrijk), het Eco-efficient Products and Processes Laboratory (Shanghai, China) en het Complex Assemblies of Soft Matter Laboratory (Bristol, Pennsylvania, V.S.).

 [VOLG ONS OP TWITTER @SOLVAYGROUP](https://twitter.com/SOLVAYGROUP)

Ce communiqué de presse est également disponible en français. - This press release is also available in English.

Als internationaal bedrijf in de chemie en in geavanceerde materialen, staat Solvay klanten bij in het innoveren, het ontwikkelen en het leveren van hoogwaardige, duurzame producten en oplossingen die het energieverbruik en de CO₂ uitstoot verminderen, het gebruik van hulpbronnen optimaliseren en de levenskwaliteit verbeteren. Solvay bedient verschillende eindmarkten, zoals auto en luchtvaart, consumptiegoederen en gezondheidszorg, energie en milieu, elektriciteit en elektronica, alsook de bouw en industriële toepassingen. De Groep, met hoofdkwartier in Brussel, telt ongeveer 30 900 werknemers in 53 landen. Solvay haalde een pro forma netto-omzet van € 12,4 mld in 2015, met 90% uit activiteiten waar de Groep tot de wereldtop-drie behoort. Solvay nv (SOLB.BE) staat genoteerd op Euronext in Brussel en Parijs (Bloomberg: SOLB:BB - Reuters: SOLB.BR).

Het National Centre for Scientific Research (CNRS) is een publiek-gefinancierde instelling, onder het gezag van het ministerie van Hoger Onderwijs en Onderzoek. Het produceert kennis in dienst van de samenleving. CNRS heeft een staf van bijna 32000 mensen, een initieel budget voor 2015 van € 3,3 miljard, met inbegrip van € 769 miljoen eigen middelen en faciliteiten in het hele land en is actief in alle wetenschappelijke disciplines, met meer dan 1100 onderzoekseenheden en -diensten. Met een portefeuille van 5629 octrooifamilies, 1281 actieve licenties, 26 contracten met CAC 40 bedrijven, meer dan 1200 starters die meer dan 120 gemeenschappelijke structuren voor CNRS/bedrijfsonderzoek hebben gecreëerd, een honderdtal laboratoria die betrokken zijn bij de instituten/Tremplin Carnot en in concurrerende clusters, gemiddeld 43 000 publicaties per jaar, 21 Nobelprijswinnaars en 12 Fields Medal winnaars heeft CNRS een lange traditie van uitmuntendheid, innovatie en kennisoverdracht naar de economie.

SOLVAY CONTACT

CAROLINE JACOBS

Media Relations
+32 2 264 1530

KIMBERLY STEWART

Investor Relations
+32 2 264 3694

JODI ALLEN

Investor Relations
+1 9733573283

GEOFFROY RASKIN

Investor Relations
+32 2 264 1540

BISSER ALEXANDROV

Investor Relations
+32 2 264 3687

RICHARD THOMMERET

Change Management & Communication Director
+32 2 264 3261

CNRS CONTACT

JULIEN GUILLAUME

Media Relations
+33 1 44 96 46 35