

## **essenscia feliciteert Technopolis<sup>®</sup> met uitbreidingsproject**

*essenscia, Vormingsfondsen en 18 bedrijven zijn hoofdpartner van het nieuwe Technopolis<sup>®</sup>*

Brussel, 17 mei 2013 – *Vandaag wordt het vernieuwde en uitgebreide Technopolis<sup>®</sup> in Mechelen officieel ingehuldigd door Prins Filip en Prinses Mathilde, in aanwezigheid van Vlaams minister-president Kris Peeters en minister van Innovatie Ingrid Lieten. essenscia, de federatie van de chemische industrie, kunststoffen en life sciences, is fier dat ze mee haar schouders heeft kunnen zetten onder dit grootschalig uitbreidingsproject. Samen met de Fondsen voor Vorming en 18 ondernemingen uit de sector is essenscia de grootste private partner van het nieuwe Technopolis<sup>®</sup>.*

De uitbreidingsplannen van Technopolis<sup>®</sup> waren voor essenscia een unieke kans om de visibiliteit van de chemie, kunststoffen en life sciences in het Vlaamse doe-centrum voor wetenschap en techniek te vergroten. Twee jaar geleden besliste de federatie en de Fondsen voor Vorming in de Scheikundige Nijverheid mee te stappen in het ambitieuze project. Beide partijen konden hierbij rekenen op de steun en de creatieve inbreng van 18 ondernemingen, met name BASF Antwerpen, Bayer, Belgoprocess, BP Chembel, DuPont de Nemours, Evonik, Exxonmobil Chemical Belgium, Indaver, Ineos, Janssen Pharmaceutica, Lanxess, Nippon Shokubai Europe, Petronas Lubricants Belgium, Proviron, Solvay, Taminco, Tessenderlo Group en Total.

Technopolis<sup>®</sup> wordt niet alleen een derde groter, maar richt zich ook op nieuwe doelgroepen zoals jongeren van 8 tot 14 jaar en leerkrachten. In de zone *Xplora* kunnen jongeren aan de hand van tot de verbeelding sprekende beroepen hun competenties en talenten testen. Zo krijgen ze inzicht in mogelijke beroepen en wetenschappelijke of technische studierichtingen. Dankzij de opstellingen *Moleculebouwer* – de originele naam voor procesoperator – en *Onderzoeker* maken jongeren kennis met typische beroepen in de chemische industrie. De sector heeft bewust gekozen om deze twee beroepen in de kijker te zetten omdat het knelpuntberoepen zijn waarvoor de vraag nog steeds groter is dan het aanbod op de arbeidsmarkt.

essenscia en de Vormingsfondsen zijn ook partner van het *Lab*, een state-of-the-art laboratorium waar leerlingen allerhande wetenschappelijke experimenten kunnen uitvoeren. Dit labo biedt leerkrachten, die in hun school niet beschikken over vaak dure infrastructuur, de mogelijkheid om in een gloednieuwe ruimte met de nieuwste apparatuur hun lessen chemie en biologie te geven.

*“Technopolis<sup>®</sup> is voor de chemiesector de uitgelezen partner om jongeren enthousiast te maken voor de wondere wereld van wetenschap en chemie. Met het partnership hopen we vele honderdduizenden jongeren te prikkelen voor een job in een sector met toekomst in Vlaanderen. Onze ondernemingen hebben immers nood aan jong talent, want elk jaar zal de sector in Vlaanderen om en bij de 2.000 nieuwe medewerkers moeten aanwerven om het vertrek van collega's die met pensioen gaan op te vangen. essenscia dankt het voltallige team van Technopolis<sup>®</sup> voor de uitstekende samenwerking om van de uitbreiding een succes te maken”,* zegt Frans Dieryck, gedelegeerd bestuurder van essenscia vlaanderen.

Meer info:

Frank Beckx, woordvoerder essenscia, tel. 02 238 97 08, gsm 0476 80 94 74, fbeckx@essenscia.be

**Al onze persberichten zijn beschikbaar op [www.essenscia.be](http://www.essenscia.be). Om onze persberichten automatisch te ontvangen kunt u zich inschrijven op onze site (onder nieuws).**

*essenscia vertegenwoordigt 800 ondernemingen in de chemische industrie, kunststoffen en life sciences (farma en biotech) in België.*