

Vlaamse chemie versterkt samenwerking met Shanghai

essenscia vlaanderen en Shanghai Chemical Industry Association (SCIA) ondertekenen
Memorandum of Understanding

Shanghai, 14 oktober 2014 – *Op de Antwerpse economische missie in Shanghai hebben essenscia vlaanderen en de Shanghai Chemical Industry Association (SCIA) vandaag een Memorandum of Understanding ondertekend, waarmee beide federaties van de chemische industrie hun samenwerking willen versterken. De Antwerpse burgemeester Bart De Wever engageert zich om de Antwerpse cluster wereldwijd te promoten zodat deze een petrochemische cluster van wereldbelang blijft.*

Al dertig jaar zijn Shanghai en Antwerpen belangrijke economische handelspartners van elkaar, niet in het minst dankzij hun beider groeiende chemische industrie. Van alle Vlaamse exportproducten naar China komt maar liefst 30% uit de sector van de chemie, kunststoffen en life sciences. De sector is daarmee de grootste Vlaamse exporteur naar China.

De afgelopen 10 jaar is de export van chemische en life sciences-producten van Vlaanderen naar China met meer dan 50% gestegen. De chemische cluster in de Antwerpse haven is goed 11.000 directe jobs en 60% van de industriële activiteit in de haven.

Met de ondertekening van een Memorandum of Understanding wil de Antwerpse chemiecluster de intense samenwerking met de chemiecluster in Shanghai bestendigen en verder uitbouwen.

“Antwerpen en Shanghai hebben beide een chemiecluster van wereldformaat. Onze Antwerpse cluster is uniek omdat de hele waardeketen van grondstof tot afgewerkt chemisch product aanwezig is. Daardoor zijn verschillende synergiën mogelijk binnen elk bedrijf, maar ook tussen de bedrijven in de haven. Drie vierde van de top 15 chemiebedrijven in de wereld heeft reeds een productiefaciliteit in Vlaanderen. We hopen met dit bezoek in Shanghai ook Chinese chemiebedrijven te overtuigen om in Antwerpen en Vlaanderen te investeren”, zegt **Frank Beckx**, gedelegeerd bestuurder van essenscia vlaanderen.

Ook de hoge opleidingsgraad van de werknemers en het sterke logistieke platform met een uitgebreid netwerk aan pijpleidingen tussen Antwerpen, Rotterdam en het Ruhrgebied dragen bij tot het succes van de chemiesector in Antwerpen en heel Vlaanderen. Vorig jaar hebben de bedrijven uit de chemie en life sciences voor meer dan 1 miljard euro geïnvesteerd in hun sites in Vlaanderen. De uitgaven voor onderzoek & ontwikkeling bedroegen 1,6 miljard euro.

Burgemeester van Antwerpen **Bart De Wever** steunt het Memorandum of Understanding dat vanmiddag tijdens het Chemical Invest Seminar werd ondertekend. De burgemeester spreekt zijn bezorgdheid uit over de internationale concurrentie waartegen de Antwerpse cluster zich moet

wapenen: "Ik vind het niet zomaar vanzelfsprekend dat de chemiesector Antwerpen als een wereldspeler blijft beschouwen. Als burgemeester wil ik de troeven van Antwerpen internationaal aanprijzen en mijn politieke gewicht in de schaal werpen om nieuwe investeerders aan te trekken, en zo te zorgen dat Antwerpen ook voor toekomstige generaties een petrochemische cluster van wereldbelang blijft."

In dit kader is recent de "Cel Olie en Chemische Cluster" opgestart in de schoot van het Gemeentelijk Havenbedrijf Antwerpen. De haven versterkt hiermee haar business development team voor de olie- en chemiesector. De cel zoekt actief naar nieuwe internationale business opportuniteiten, promoot de Antwerpse cluster bij potentiële investeerders en begeleidt hen ook bij hun prospectie. Dit gebeurt in nauwe samenwerking met essenscia vlaanderen en Flanders Investment & Trade.

<http://missie.antwerpen.be/>

Meer info:

Corine Petry, Head of Communication essenscia, tel. 02 238 99 12, gsm 0474 49 93 06, cpetry@essenscia.be

Anke Fransen, Communication Advisor essenscia, tel. 02 238 97 86, gsm 0479 61 41 78, afransen@essenscia.be

Al onze persberichten zijn beschikbaar op www.essenscia.be. Om onze persberichten automatisch te ontvangen, kunt u zich inschrijven op onze site (onder nieuws).

essenscia vlaanderen vertegenwoordigt 450 ondernemingen in de chemische industrie, kunststoffen en life sciences (farma en biotech) in Vlaanderen.