



6

bringen die ideale Voraussetzung für die Positionierung des Joint Venture als Marktführer in Europa mit. In der ersten Ausbaustufe wird die NPE-Anlage eine Jahreskapazität von 7.000 Tonnen haben und verschiedene Basisester und Mischungen herstellen. Der Produktionsbeginn ist für Herbst 2003 geplant.

Richtfest für eine neue Synthesegasanlage

Das Synthesegas aus Kohlenmonoxid und Wasserstoff bildet die Versorgungsbasis für die Oxo-Produkte und Spezialchemikalien am Standort Oberhausen. Die bisherige SAR-Syngas-Anlage, die Synthesegas aus schwerem Heizöl produziert, erwies sich aufgrund der zu erwartenden hohen Reparaturaufwendungen und großen Komplexität als nicht mehr wirtschaftlich. Im April 2002 wurde mit dem Bau einer neuen Synthesegasanlage Oberhausen-SAO begonnen, und im Oktober konnte bereits das Richtfest gefeiert

werden. Die Inbetriebnahme der Anlage ist für Mitte 2003 vorgesehen. Die neue Anlage arbeitet auf der Basis von Erdgas und ist wesentlich zuverlässiger und umweltfreundlicher als ihre Vorgängerin.

In einer Zeit, in der es in der industriellen Chemie darauf ankommt, sich im Konsolidierungsprozess der Branche einen Kostenvorteil zu sichern und für die Produktion von wachstumsstarken Produkten zur Verfügung zu stehen, erhöht die neue Synthesegasanlage die Attraktivität des Standortes Oberhausen. Zu den Vorzügen des kombinierten Standortes zählt auch das besonders hohe Qualifikationsniveau der rund 1.200 Mitarbeiter von Celanese Chemicals und Ticona. Oberhausen ist derzeit Ausbildungsstätte für rund 60 junge Menschen. Oberhausen fügt sich in unsere Wachstumsstrategie ein, Standorte in Regionen auszubauen, von denen aus wir an einem nachhaltigen Wachstum teilnehmen wollen. ◀

CELANESE AM STANDORT OBERHAUSEN

Grundfläche: rd. 120 ha (verfügbar rd. 25 ha)

Unternehmen: Celanese Chemicals inkl. Estech, Ticona

Produkte: Breite Palette von organischen Zwischenprodukten (Amine, Carbonsäure, Weichmacher, NPE etc.), Basischemikalien (Butyraldehyd, 2-Ethylhexanol, Butanol etc.) sowie Polymere (GUR®, COC)

Umsatz: rd. € 360 Millionen

Mitarbeiter (Chemicals, Ticona): rd. 1.200

Auszubildende: rd. 60

Zertifizierung: ISO 9001, ISO 14001 und weitere

Fremdfirmen: Clariant, Messer, Syntetix