

# Presse-Information

P125/23  
08. Februar 2023

## Fackeltätigkeit am Steamcracker

Aufgrund von Reparaturarbeiten kommt es momentan bis voraussichtlich Ende der Woche zu Fackeltätigkeit am Steamcracker der BASF SE in Ludwigshafen. Überschüssige Gase werden über eine Fackel verbrannt, dabei kann es zu sichtbarem Feuerschein und Lärmemission kommen.

Der Steamcracker spaltet unter Zusatz von Wasserdampf bei etwa 850 Grad Hitze Rohbenzin auf. Dabei entstehen unter anderem Ethylen und Propylen, beides unverzichtbare Grundprodukte für die Herstellung vieler BASF-Produkte in Ludwigshafen. Aus Ethylen und Propylen werden unter anderem Kunststoffe, Lacke, Waschrohstoffe und Pflanzenschutzmittel hergestellt.

BASF bittet ihre Nachbarn um Verständnis.