

Lagerbrand bei Hagedorn-NC GmbH

Lingen, 05. Juli 2018. Am frühen Morgen des 05.07.2018 ist gegen 04.30 Uhr in einem unserer Läger für Nitrocellulose im Werk Lingen ein Feuer ausgebrochen. Die automatische Brandmeldeanlage hat bestimmungsgemäß sofort die Einsatzleitzentrale alarmiert. Unsere dafür geschulten Mitarbeiter haben unverzüglich erste Sicherungs- und Brandbekämpfungsmaßnahmen bis zum Eintreffen der Feuerwehr durchgeführt. Dank der hervorragenden Leistung aller Einsatzkräfte gelang es, den Brand schnell zu löschen.

Durch den Brand wurden zwei Lagersegmente und das Dach einer benachbarten Weiterverarbeitungsstufe beschädigt. Die Produktion von Nitrocellulose selbst ist nicht betroffen. Mittlerweile sind die nicht betroffenen Bereiche behördlich uneingeschränkt und vollumfänglich freigeben und wieder in Betrieb genommen worden.

Eine Gefährdung der Bevölkerung habe lt. Mitteilung der Polizei nicht bestanden. Zur Brandursache kann noch keine Aussage getroffen werden. Hier sind die Ermittlungsergebnisse der Polizei abzuwarten. Bei dem Vorfall wurde niemand verletzt.

Hagedorn hat im in den letzten Jahren mehrere Millionen Euro in die Modernisierung der Produktionsanlagen, des Brandschutzes, der technischen Sicherheitseinrichtungen, des Umweltschutzes und der Arbeitssicherheit investiert oder als erheblichen Kostenaufwand betrieben. Hagedorn erfüllt seit vielen Jahren sämtliche relevanten Zertifizierungsvorgaben nach DIN ISO 9001 (Qualitätssicherung), nach DIN ISO 14001 (Umwelt) und DIN ISO 50001 (Energiemanagement).

Die Firma Hagedorn bedauert den Vorfall sehr. Unser ausdrücklicher Dank gilt allen Gefahrenabwehrkräften, insbesondere von Feuerwehr und Polizei, für Ihre tatkräftige Unterstützung.

Die Hagedorn NC GmbH ist einer der großen Anbieter industrieller Nitrocellulose und blickt zurück auf eine mehr als 110-jährige Firmengeschichte. Nitrocellulose besteht aus dem nachwachsenden Rohstoff Cellulose (Holzzellstoff oder Baumwolle), der durch Reaktion mit Nitriersäure zu einem bis heute wichtigen Bindemittel für Lacke und Druckfarben verarbeitet wird. Nitrocellulose ist beispielweise in Nagellack oder auch in Druckfarben für Folien von Lebensmittelverpackungen enthalten.

Ansprechpartner für Rückfragen: Herr Jens Lübben

Telefonnummer: 0591/9148-35

Fax-Nr. 0591/9148-80

E-Mail-Adresse: jens.luebben@hagedorn.de