

## Information für Besucher

Herzlich willkommen bei der **BASF Catalysts Germany GmbH in Hannover**  
Sicherheitsanweisungen



**BASF Catalysts Germany GmbH**  
Seligmannallee 1, 30173 Hannover  
Ulf Nordholz  
Environmental, Health & Safety Specialist  
Telefon 05021 984-292  
Mobil 0152 09375812  
www.catalysts.basf.com

Stand: Mai 2024

**BASF**  
We create chemistry



### Im Brandfall

- Alarmknopf auslösen



- Feuerwehr wird umgehend informiert
- Kleines Feuer: Feuerlöscher benutzen (wenn keine Verletzungsgefahr besteht)
- Feuerlöscher befinden sich auf jeder Etage
- Evakuierung zum Sammelplatz: Verantwortliche Personen auf jeder Etage stellen sicher, dass jeder das Gebäude verlässt
- Keine Panik! Gehen Sie zügig, aber rennen Sie nicht
- Treppen benutzen
- Im Brandfall den Aufzug nicht benutzen



### Notruf

In jeder Notfallsituation wählen, z. B. im Brandfall oder für den Rettungsdienst/Krankentransport  
Telefon ..... **112**  
Polizei ..... **110**



### Im Fahrstuhl stecken geblieben?

Ruhe bewahren! Im Notfall die Notruftaste betätigen (im Fahrstuhl mit dem Symbol einer Glocke gekennzeichnet).



**Filmen und Fotografieren verboten.**



### Defibrillatoren

Defibrillatoren befinden sich in jedem Gebäude.



### Erste-Hilfe-Kästen

Erste-Hilfe-Kästen befinden sich in jedem Gebäude.



### Krankenhäuser (in der Nähe)

#### Diakovere Henriettenstift

Marienstraße 72-90  
30171 Hannover  
Telefon ..... **0511 289-0**

#### Medizinische Hochschule Hannover

Carl-Neuberg-Straße 1  
30625 Hannover  
Telefon ..... **0511-532-0**



### Spezifisch für das Engine Lab

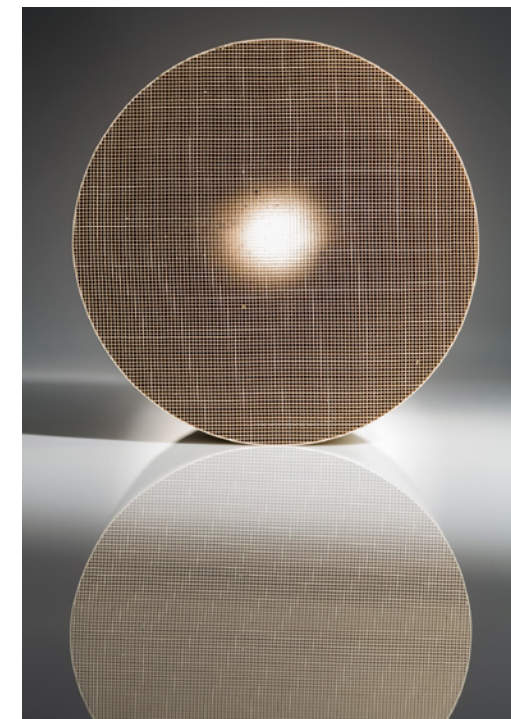
**Kein Zutritt zu diesen Bereichen:**



- Das Engine Lab ist mit zusätzlichen Feuer-/Rauchmeldern ausgestattet.
- Die Sirene ertönt mit Lichtsignalen.
- Evakuierung zum Sammelplatz (Parkplatz).

## Herzlich willkommen bei der **BASF Catalysts Germany GmbH in Hannover**

Als Chemielieferant für nahezu alle Branchen gründete BASF eine eigenständige Tochtergesellschaft, die sich auf ihr Geschäft mit mobilen Emissionskatalysatoren, den Handel mit Edelmetallen, Recycling und damit verbundenen Produkten und Dienstleistungen konzentriert. Diese neue Gruppe trägt den Namen BASF Environmental Catalyst and Metal Solutions und ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der BASF. Die BASF Environmental Catalyst and Metal Solutions, zu der auch die BASF Catalysts Germany gehört, ist weltweit in mehr als 15 Ländern tätig, umfasst rund 20 Produktionsstandorte und hat über 4.500 Mitarbeitende.



# Fluchtweg und Sammelplatz

## Verhalten im Notfall



Im Alarmfall erklingt eine Sirene. Suchen Sie den **Sammelplatz auf dem Parkplatz neben Gebäude 60** auf und folgen weiteren Sicherheitsanweisungen. Verlassen Sie im Evakuierungsfall sofort das Gebäude und suchen den Sammelplatz auf.



Fahrstühle dürfen im Alarmfall nicht benutzt werden.



Kennzeichnet Sammelplatz

In den Gebäuden befinden sich die jeweiligen Flucht- und Rettungspläne.



Kennzeichnet Notausgang

Einfahrt Seligmannallee

42

Anmeldung / Werkschutz

P  
Besucher

43

33  
Hauptverwaltung

32

19

P  
Mitarbeiter

60  
Engine Lab

Sammelplatz