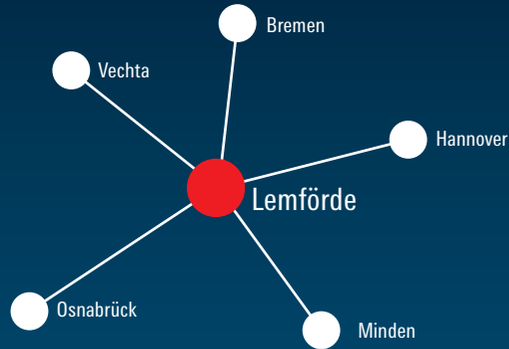


*Gemeinsam
in die
Zukunft!*



Anreise und Hinweise

Mit dem Auto:

Direkt zu BASF: Über die B 51 nach Lemförde, Elastogranstraße 60. Parken auf dem Mitarbeiterparkplatz.

Direkt zu ZF: Über die B 51 nach Lemförde (Richtung Bahnhof), Alter Bahndamm 12. Parken auf dem Mitarbeiterparkplatz oder an der Straße.

Mit dem Zug:

Ausstieg am Bahnhof Lemförde und ca. 5 Minuten Fußweg zu ZF.

Bus-Shuttle:

Ein kostenloser Bus-Shuttle verbindet beide Unternehmen.

Hinweis:

Eingeladen sind besonders die Schülerinnen und Schüler der Abschlussklassen 2021 und 2022 mit ihren Eltern und Lehrern. Ein Programm für kleinere Kinder findet nicht statt. Kinder unter 14 Jahren haben aus Sicherheitsgründen nur einen eingeschränkten Zutritt.



BASF Polyurethanes GmbH
Elastogranstraße 60
49448 Lemförde

www.pu.basf.de

Ansprechpartner Ausbildung:
Angela Holle
Tel.: 05443 12-2485
E-Mail: angela.holle@basf.com



ZF Friedrichshafen AG
Ausbildungszentrum
Alter Bahndamm 12
49448 Lemförde

www.zf.com

Ansprechpartner Ausbildung:
Martin Waitz
Tel.: 05474 60-3140
E-Mail: martin.waitz@zf.com



8. Tag der offenen Ausbildung

**Sa., 7. März 2020 in Lemförde
10:00 bis 16:00 Uhr**

*Gemeinsam
in die
Zukunft!*

**Liebe Schülerinnen und Schüler,
liebe Eltern, liebe Lehrerinnen und
Lehrer,**

wir freuen uns, Sie zu unserem
gemeinsamen **Tag der offenen Ausbildung**
in Lemförde begrüßen zu dürfen.

Wie bereits in den letzten Jahren wollen wir
gemeinsam in die Zukunft schauen und
Ihnen gerne die Berufe und Studien-
möglichkeiten in unseren Unternehmen
vorstellen. Außerdem können Sie einen
Einblick in unsere modern ausgestatteten
Ausbildungsstätten erhalten.

Damit es nicht zu theoretisch wird, haben
wir viele Mitmachaktionen im Angebot.

Unsere Ausbilder und vor allem unsere
Auszubildenden halten sich für Ihre Fragen
bereit.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen und
wünschen Ihnen einen spannenden und
informativen Tag!

Ihre Ausbildungsleiter aus Lemförde



Angela Holle
BASF Polyurethanes GmbH



Martin Waitz
ZF Friedrichshafen AG



**Wir stellen Ihnen folgende Aus-
bildungs- und duale Studien-
möglichkeiten vor: (m/w/d)**

- Produktionsfachkraft Chemie
- Chemikant
- Chemielaborant
- Industriekaufmann
- Kaufmann für
Büromanagement
- Industriemechaniker
- Elektroniker für Betriebstechnik
- Verfahrenstechniker für Kunst-
stoff- und Kautschuktechnik



**Wir stellen Ihnen folgende Aus-
bildungs- und duale Studien-
möglichkeiten vor: (m/w/d)**

- Fachinformatiker
- Produktionstechnologe
- Mechatroniker
- Technischer
Produktdesigner
- Zerspanungsmechaniker



- Bachelor of Engineering
Wirtschaftsingenieurwesen
- Bachelor of Engineering
Maschinenbau
- Bachelor of Arts
Betriebswirtschaftslehre
- Bachelor of Arts
Wirtschaftsinformatik



- Bachelor of Engineering
Mechatronik / Elektrotechnik
- Bachelor of Engineering
Maschinenbau
- Bachelor of Engineering
Wirtschaftsingenieurwesen
- Bachelor of Arts
Betriebswirtschaft
- Bachelor of Arts
Wirtschaftsinformatiker/in

**Aktionen am Tag der
offenen Ausbildung:**

- Mitmachaktionen Labor
- Besichtigung Ausbildungs-
labor
- Besichtigungen Anwendungs-
technikum, Produktion und
zentrale Werkstätten
- „Schnuppertest“



**Aktionen am Tag der
offenen Ausbildung:**

- CNC – Bearbeitung
- Montagetechnik
- Industrie 4.0
- Programmierbare Steuerungs-
und Regelungstechnik

