

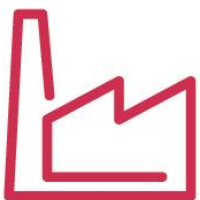
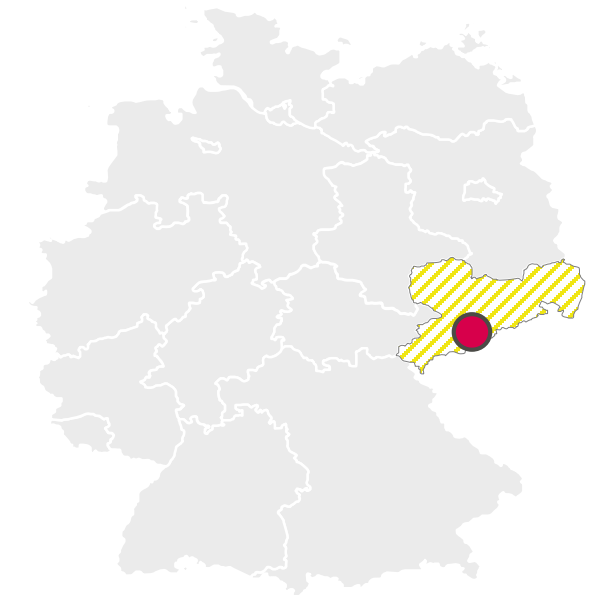
VITESCO TECHNOLOGIES

ANTRIEBSTECHNOLOGIEN FÜR EINE SAUBERE ZUKUNFT



WER WIR SIND.

STANDORT LIMBACH-OBERFROHNA



Antriebstechnologien für eine saubere Zukunft

Unser Portfolio umfasst nicht nur Euro6-Injektoren, Turbolader und Pumpen.



Vitesco Technologies

50 Standorte
40.000 Mitarbeiter
€ 7,8 Mrd. Umsatz in 2019



Standort Limbach-Oberfrohna

Technologieentwicklung und Serienfertigung auf rund 30.000 m²



Über 1.300 Mitarbeiter

sind am sächsischen Standort für das Unternehmen tätig.

WER WIR SIND.

WISSEN WO WIR HERKOMMEN.

1950: Gründung des Bremsenwerks

2000: SOP Diesel PCR Injektoren

2005: 10 Mio. Injektoren

2012: 50 Mio. Injektoren

2013: SOP PCRs2.6 1.800 bar System



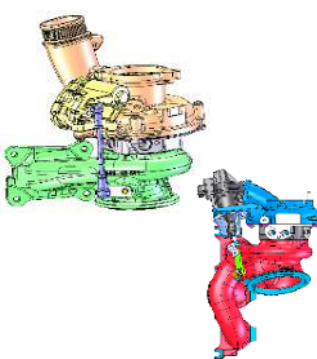
2015: 80 Mio. Injektoren

SOP PCR5
2.500 bar System



2018: 100 Mio. Injektoren

SOP weiterer PCR5 Typen
SOP Turbolader



2019: Powertrain Manufacturing Technologies @ LBO

(AI, aAGV, ...)
Sonderanlagenbau
(Prüfstände, Handling- und Testsysteme)
Markenstart von Vitesco Technologies



2020ff: Vitesco Technologies stellt sich neu auf.

Der Standort Limbach-Oberfrohna ist offen für Partnerschaften in neuen Geschäftsfeldern.

PCR5 & Cobots

Turbolader

aAGV, KI & Sonderanlagen

OFFEN FÜR NEUES.

RICHTUNGEN, IN DIE WIR GEHEN

Künstliche Intelligenz & Big Data

Predictive Quality / Predictive Maintenance

Embedded Electronics

Eigenes Labor im Aufbau

Produkt-/ Technologieentwicklung

UWB Applikation
Bi-direktionale Ortung

Autonomous Guided Vehicle aAGV Entwicklung

TRANS

Projektinitiative
HZwo:FRAME

Zusammenarbeit
mit TU Chemnitz

Dekarbonisierung - Initiative
CO2 neutraler Standort

Elektronikfertigung

z. B. **Piezokeramik**-beschichtung und
kontaktierung

Flurförderfahrzeuge
Umstellung H2

FORMATION

Vernetzung **Wirtschaft & Politik**
Initiativen und Workshops
(z. B. H2 Infrastruktur)

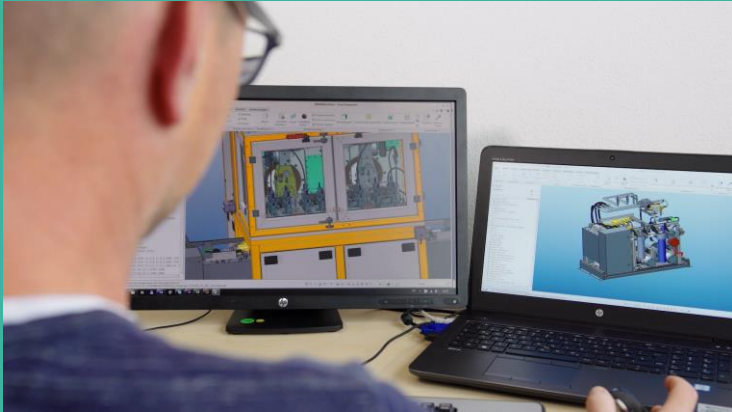
Verbandsarbeit

Wasserstoff @ Professur für
Alternative Fahrzeugantriebe

WAS WIR BIETEN

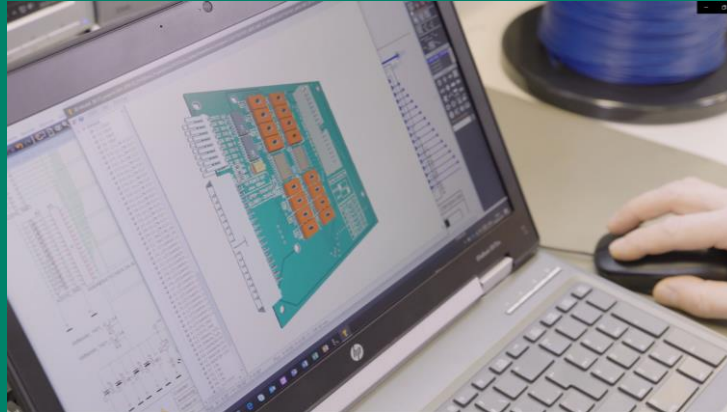
UNSERE ERFAHRUNG. UNSERE RESSOURCEN. UNSERE INFRASTRUKTUR. IHR VORTEIL.

Produktentwicklung



- > langjährige Entwicklungserfahrung
- > Ressourcen und Tools (DFSS)
- > Material-Labore
- > Produkttestung

Technologieentwicklung



- > Know-how (FMEA, Six Sigma)
- > Ressourcen
- > Prototypenbau
- > Serienplanung und Produktkalkulationen

Fertigung



- > Wir bieten Prozessplanung und -beschaffung mit Nutzung vorhandener Maschinen
- > Qualitätsplanung mit Nutzung vorhandener Technik
- > vollständig vorhandene Infrastruktur

Gemeinsam neue Wege gehen. Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.

VIELEN DANK FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT!

Ansprechpartner Vitesco Technologies GmbH Limbach-Oberfrohna

Dr. Carsten Czenkusch
Standortleiter
Tel. +49 3722 400 1320
Mobil +49 151 7461543

Carsten Brandt
Projektleiter PD
Tel. +49 3722 400 1259
Mobil +49 160 96307000

