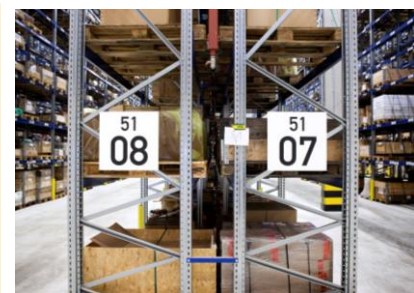


The Caterpillar logo, featuring the word "CATERPILLAR" in a bold, black, sans-serif font with a registered trademark symbol. To the left of the text is a stylized yellow triangle representing a mountain or a hill.

Antrieb ist unsere  
Leidenschaft



Wir suchen einen (m/w/d)

## Praktikant im Bereich Aftersales Material am Standort Kiel

Caterpillar Motoren mit Hauptsitz in Kiel, Deutschland, bietet erstklassige Ersatzteile und Dienstleistungen für eine große Bandbreite von Marine-, Öl- und Gas- sowie stationären Energieanlagen. Mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Entwicklung von Ersatzteilen und Servicelösungen für mittelschnelle Motoren (MSE) setzen unsere Produkte einen hohen Standard für Qualität, Leistung und Zuverlässigkeit. Caterpillar Motoren hat es sich zur Aufgabe gemacht, Dienstleistungen für die gesamte Lebensdauer des Motors seiner Kunden zu erbringen und ihnen so operativen Erfolg zu bringen. Ein umfangreiches Portfolio an Teilen und Dienstleistungen bietet Lösungen, die einen sicheren und wirtschaftlichen Betrieb fördern und gleichzeitig die Ziele der Nachhaltigkeit erfüllen. Unser engagiertes und leidenschaftliches Team von Technikern und Ingenieuren mit einem weltweiten Servicenetzwerk von 30 autorisierten Händlern gestaltet den Wandel zur Dekarbonisierung rund um den Globus.

An unserem **Standort in Kiel** suchen wir zum nächstmöglichen Termin für **einen Monat** (Option auf Verlängerung) eine/n engagierte/n Interessenten/in im Bereich Analyse von Materialproben zur Absolvierung eines Praktikums. Eigenverantwortlich und gemeinsam mit Experten arbeiten Sie an folgenden Themen:

### Ihre Tätigkeiten:

- Entwerfen, Erstellen und Bereitstellen von Prüfplänen
- Entwerfen, Erstellen und Bereitstellen von Materialproben
- Durchführen von Wärmebehandlungen
- Dokumentation und Auswertung von Versuchsergebnissen
- Überführung von probenbasierten Ergebnissen auf Komponenten
- Aktive Zusammenarbeit mit dem betreuenden Ingenieur
- Schreiben eines Berichtes

### Ihr Profil

- Student/-in eines Bachelor oder Master Studienganges
- vorzugsweise mit Schwerpunkt Maschinenbau, Mechatronik, Schiffbau, Fahrzeugbau oder Werkstofftechnik.
- Persönliche Kompetenzen: Einsatzbereitschaft, Selbständigkeit, Team- und Kommunikationsfähigkeit.
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise
- IT-Kenntnisse: MS-Office-Anwendungen (Word, PowerPoint, Excel).
- Vorkenntnisse Pro Engineer sind von Vorteil.

**Vergütung:** 750,00€ pro Monat

Bitte bewerben Sie sich per Email an [camps\\_anneke@cat.com](mailto:camps_anneke@cat.com)

**Ort:** Kiel – Schleswig-Holstein

**Ansprechpartner:** Anneke Camps

**Ende der Bewerbungsfrist:** 03.08.2023

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**