

Von: jennifer.davids@daimler.com ()
Datum: 04.03.2010, 13:05:49
Betreff:

**Praxissemester/ Abschlussarbeit, Student SS 2010
MASCHINENBAUKONSTRUKTIONSTECHNIK, Catia V5**

Hallo Herr Feldermann,

anbei, wie mit Herrn Holm besprochen, sende ich Ihnen die Aufgabenbeschreibung und das Anforderungsprofil für die Praxissemesterstelle im Mercedes-Benz Werk Düsseldorf, Bereich Konstruktion.

Aufgaben:

- Durchführung von Fachaufgaben mit komplexen Entwicklungsaufgaben (Neuanläufe, Modellpflege) in der Betriebsmittelkonstruktion
- Implementierung/ Gestalten von Konzepten und Prozessen (Prüfen und Anpassen / Ändern neuer und bestehender Prozesse)
- Durchführung von Verhandlungen (Qualitätsgespräche mit Lieferanten, Funktionsgespräche)
- Leiten von funktionsübergreifenden Projekten (Prozessanalyse/-simulation, DPA)

Anforderungen:

- Ausbildung zum Maschinenbau- oder Fahrzeugingenieur mit Schwerpunkt Konstruktionstechnik/ Fertigungstechnik
- gute Kenntnisse der Konstruktionsverfahren/-gestaltung
- gute Kenntnisse in CAD/ CAM, CATIA V5, MS Office erforderlich, DPA und Simulationsanalyse erwünscht
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Spanischkenntnisse von Vorteil

Viele Grüße
Jennifer Davids
Daimler AG
Mercedes-Benz Werk Düsseldorf
Ausbildung & Training
HPC: HR13
Rather Straße 51
40476 Düsseldorf
Tel.: 0211-953-2340
Fax: 0211-953-3269
email: jennifer.davids@daimler.com

Norbert Holm
Mercedes-Benz
Werk Duesseldorf
Daimler AG
VAN/PES , 065, PE33
Phone +49-(0)211/953-3106
Fax +49-(0)71117 7902 1719
mobile: +49-(0)0160/8636182
e-mail: norbert.holm@daimler.com