Infoblatt von www.praktikum-mv.de

Registrienummer: 1170

Thema und Beschreibung:

"Praktikant/in, Fachrichtung Maschinenbau gesucht, studienbegleitend (max. 20 h/Woche, Zeiten nach

indiv. Absprache)"

- geometrisches Aufarbeiten von FEM-Modellen

- Vernetzen von FEM-Modellen

Grundvoraussetzung: abgeschlossenes Grundstudium

Kenntnisse in technischer Mechanik, FEM-Kenntnisse, Software ANSYS

Aufwandsentschädigung von 250 Euro/Monat bei definiertem Arbeitszeitumfang (s.o.), ansonsten ant.

oder projektbezogen.

email: n.schulz@rotorwerk.de web: http://www.rotorwerk.de

Themenklassifikation:

Praktikum

Fachgebiet:

 $Mechanik\ ,\ Konstruktion\ ,\ Computer simulation$

Branche:

Maschinenbau , Energietechnik , Windenergie

Zeitraum:

Beginn: laufend, nach Absprache Ende: 6 Monate, evtl. länger

Dauer:

Firma:

Rotorwerk Ingenieurdienstleistungen GmbH

Beschreibung des Unternehmens:

Anschrechpartner:

Herr Norbert Schulz

Anschrift:

18209 Bad Doberan

Seestr. 13

Telefon:

(038203) 4281 40

E-Mail:

n.schulz@rotorwerk.de

Internet:

http://www.rotorwerk.de

Stand:

29.06.2021