



HIWI gesucht

für die Weiterentwicklung der WebApp „InsECT“

Mit der WebApp „InsECT“ (Screenshot s.u.) kann die Kontakttemperatur bei Radial-Wellendichtungen aus den Betriebsbedingungen berechnet werden. Für die Weiterentwicklung von InsECT suchen wir eine oder mehrere Studentische Hilfskräfte.

Tätigkeiten:

- Kennenlernen von InsECT
- Einarbeitung in die Programmierung
- Ergänzen neuer Funktionen
- Optimierung der Software
- Test und Dokumentation

Voraussetzungen:

- Kenntnisse in HTML, Python und/ oder Django
- Selbständige und gewissenhafte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse
- Kenntnisse in Javascript und Linux vorteilhaft

Umfang:

- Monatliche Arbeitszeit: 20-40 Stunden
- Vorerst 3 Monate (Verlängerung möglich)
- Start ab sofort möglich

Kontakt:

Dipl.-Ing. Simon Feldmeth
Institut für Maschinenelemente, Universität Stuttgart
Paffenwaldring 9, Zi. 2.210
Tel.: 0711 / 685-66186, E-Mail: simon.feldmeth@ima.uni-stuttgart.de