

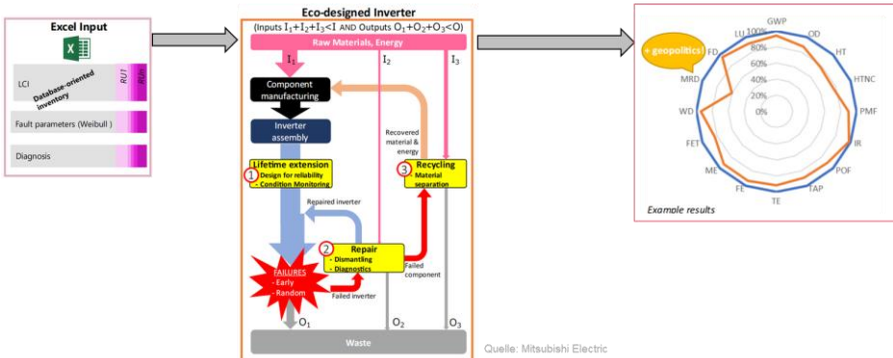
NACHHALTIGE LEISTUNGSELEKTRONIK IN AUTOMOTIVER APPLIKATION

(HiWi Tätigkeit)

Für diverse Arbeiten im Rahmen einer nachhaltigen Analyse von Leistungselektroniken suchen wir fortlaufend flexible HiWi-Kräfte mit Erfahrung in Python-Programmierung.

Für die Bearbeitung der Aufgabe sind die Vorkenntnisse in Python erforderlich.

Studierende im Studiengang Informatik sind ebenfalls ausdrücklich willkommen.



Arbeitsinhalt:

- Integration und Erweiterung vorhandener Python-Tools.
- Entwicklung weiterer Python-Tools mit gewünschten Funktionen.

Ein Vertragsumfang von 20 bis 40 Stunden pro Monat wird angestrebt, die Arbeitszeiten können flexibel vereinbart werden.

Betreuung der Arbeit:

Daiyi Hu, Raum 209,
Email: d.hu@tu-braunschweig.de