

## HiWi Job: Analyse von großen Datenmengen „Data Mining“

Am iMEET wird derzeit eine automatisierte Forschungsanlage aufgebaut. Durch die automatisierte Messung werden große Mengen an Messdaten erzeugt („Big Data“), die in einer Datenbank abgelegt und zur Anzeige und Analyse automatisch aufbereitet und analysiert werden sollen („Data Mining“).



Fa. Hamilton Robotics, Fa. Stäubli.

### Qualifikation:

- Erfahrung in der objektorientierten Programmierung, idealerweise C#
- Erfahrung im Umgang mit Datenbanken

Stundenzahl und Arbeitszeiten: nach Absprache, max. 19 Std./Woche möglich

Dauer: 3-6 Monate, Verlängerung möglich

### Kontakt:

Dr. Tobias Stubhan, [tobias.stubhan@fau.de](mailto:tobias.stubhan@fau.de)

15.02.2017

Lehrstuhl für Materialien der Elektronik und Energietechnologie (iMEET/WW6)