

## Studentische Hilfskraft / Werkstudent IT (m/w/d)

### Beschreibung

Wir suchen Studierende (m/w/d) mit Interesse an Softwareentwicklung im Bereich Microsoft LowCode Plattformen (Power Apps, Power BI, Power Automate) zur Unterstützung in der Projektentwicklung.

Mit modernster Technologie setzen wir mit Deiner Unterstützung neue, innovative Ideen um.

Wir suchen proaktive BewerberInnen, die Interesse daran haben, sich in unsere junge Idee aktiv einzubringen.

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Schwerpunkt Entwicklung von Microsoft Power Apps
- Entwicklung von Workflows, hauptsächlich mit Power Automate
- Unterstützung im Tagesgeschäft, wie dokumentieren, testen, debuggen
- Fortbildung mit Microsoft 365

### Qualifikationen / Anforderungen

- Eingeschriebener Student der (Wirtschafts-)Informatik, Betriebswirtschaftslehre oder eines MINT Studienfachs
- JavaScript Erfahrung
- optimalerweise TypeScript Erfahrung
- sicherer Umgang mit den gängigen Office-Anwendungen
- Projektorientierte und selbstständige Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Analytisches Denk- und schnelles Auffassungsvermögen

### Leistungen der Anstellung

- Interessante Aufgabenstellung in einem technologisch innovativen Umfeld
- erste Einblicke in die Berufspraxis
- flexible und größtenteils ortsunabhängige Beschäftigung
- Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- ein qualifiziertes Zeugnis bei Beendigung der Tätigkeiten

### Kontakte

Du bist interessiert? Dann bewirb Dich jetzt bei uns! Wir freuen uns darauf, Dich kennen zu lernen.

### Arbeitgeber

applied technologies GmbH

### Arbeitspensum

Teilzeit

### Start Anstellung

nach Vereinbarung

### Industrie / Gewerbe

Informationstechnik

### Arbeitsort

Kruppstraße 82-100, 45145, Essen, NRW, Deutschland

### Arbeitszeiten

nach Vereinbarung

### Veröffentlichungsdatum

16. November 2020

### Gültig bis

30.06.2022