

# Softwaretechniker/in

(Verschiedene Arbeitszeitmodelle)



## Informationen zum Unternehmen

Wir sind ein junges Start-Up mit dem Ziel, einen Beitrag zur Energiewende zu leisten. Wir extrahieren Li-Ion Zellen aus gebrauchten Akkus, vermessen sie und verbauen sie in großen Energiespeichern. Unterwegs gibt es zahlreiche elektrotechnische Aufgaben. Es gibt noch viele Möglichkeiten eigene Ideen einzubringen und das Unternehmen mitzugestalten.

## Deine Aufgaben: Programmierung ...

- ... unseres Prototypen (Raspberry Pi basiert, python, hardwarenah)
- ... unserer Hardware (embedded)
- ... einer Automatisierungsanlage zur Zerlegung, Vermessung und neuer Zusammensetzung von Zellen. Entwicklung einer Robotik-Steuerung.

## Dein Profil

- Zuverlässigkeit & strukturierte Arbeitsweise
- Fähigkeit selbst lösungsorientiert zu denken
- Selbstständigkeit
- Kenntnisse in der Softwareentwicklung (high-level) mit Ruby oder Python und embedded oder Raspberry Pi mit Hardware. Einsatz in mindestens 2 Softwareprojekten.
- Machine-Learning Kenntnisse wünschenswert, aber nicht erforderlich
- Quereinsteiger mit Erfahrung willkommen

## Wir bieten

- Teils Homeoffice
- Flexible Arbeitszeiten
- Sinnstiftende Tätigkeit im Bereich Energiewende
- Möglichkeit eigene Ideen einzubringen
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Motiviertes und offenes Team
- Weiterentwicklungschancen durch Förderung persönlicher Interessen

Werde Teil unseres Teams! Wir freuen uns über deine Bewerbung.

## Kontakt

Bewerbung gerne direkt an Julia Blatt:  
[j.blatt@up-cell.de](mailto:j.blatt@up-cell.de)

## Up-Cell GmbH

Herrmann-Leichtlin-Str. 12  
76185 Karlsruhe  
[www.up-cell.de](http://www.up-cell.de)

Adresse Werkstatt:  
Akazienweg 8  
76287 Rheinstetten