

# Punktschweißanlage

Anlagentechnik im Zentrallabor für Batterietechnik NRW

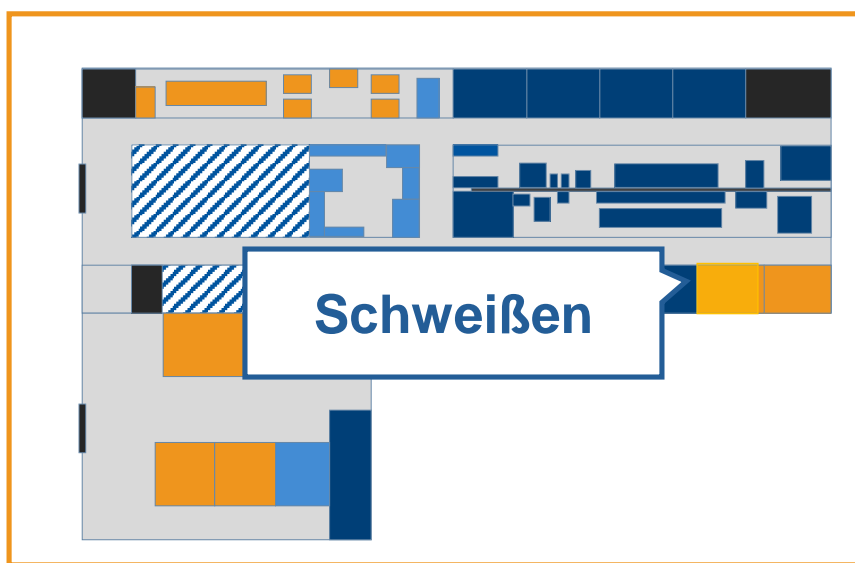


## Kostensätze:

Stundensatz:  
18,13 €

Tagessatz:  
145,08 €

## Technische Daten



Gebäude-Nr. 4733, EG, Raum Nr. 034

### Punktschweißanlage vom Typ Myachi FS-120S, M2L/400:

- Doppelschweißkopf zur einseitigen Schweißung
- Nutzbar zur Kontaktierung von Batteriezellen
- Schweißkopf zur Verbindung von Blechen
- Mechanische Anpassungen am System leicht realisierbar
- Extrem präzise
- Wenig Bauteilverzug

### Zur Bedienung notwendige Qualifikationen

- Einführung in die Maschine durch die Vermieter

## Anwendungsgebiete



- Punktschweißung zur Verbindung von elektrischen und mechanischen Komponenten
- Elektrische Kontaktierung von Zellen in Batteriemodulen durch Punktschweiß-Verbindung der Ableiter

### Ihr Ansprechpartner:

Cem Ünlübayir, M.Sc.  
cue@isea.rwth-aachen.de  
Tel.: +49 241 80-49403



EUROPÄISCHE UNION  
Investition in unsere Zukunft  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung

Ministerium für Wirtschaft, Energie,  
Industrie, Mittelstand und Handwerk  
des Landes Nordrhein-Westfalen



Ziel2.NRW

Regionale Wettbewerbsfähigkeit und Beschäftigung