

# Laborkühlschränke

Anlagentechnik im Zentrallabor für Batterietechnik NRW

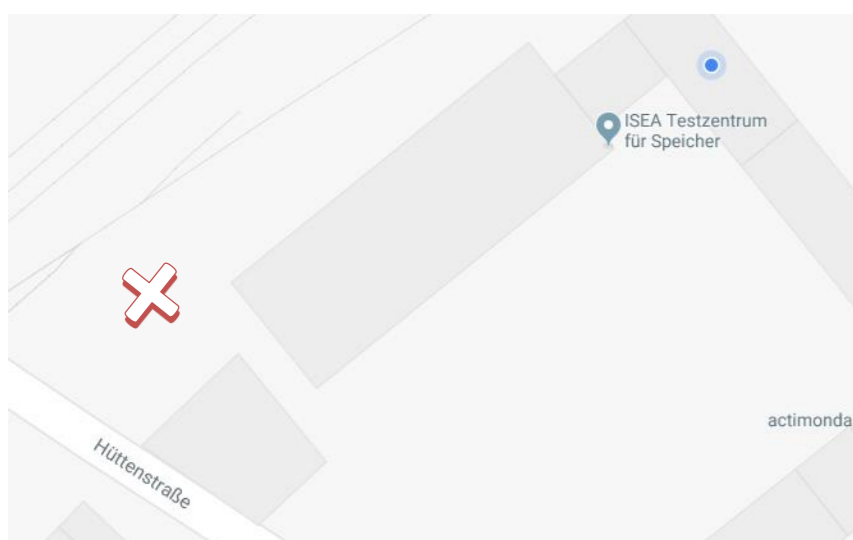


## Kostensätze:

Stundensatz:  
2,14 €

Tagessatz:  
51,47 €

## Technische Daten



Prüfzentrum Hüthenstraße

### Laborkühlschränke Gram BioPlus ER1270

- Aufbewahrung empfindlichster Produkte
- Erfüllt EN/IE C 60079-15 bezüglich der Verwendung elektrischer Geräte in explosionsgefährdeten Bereichen

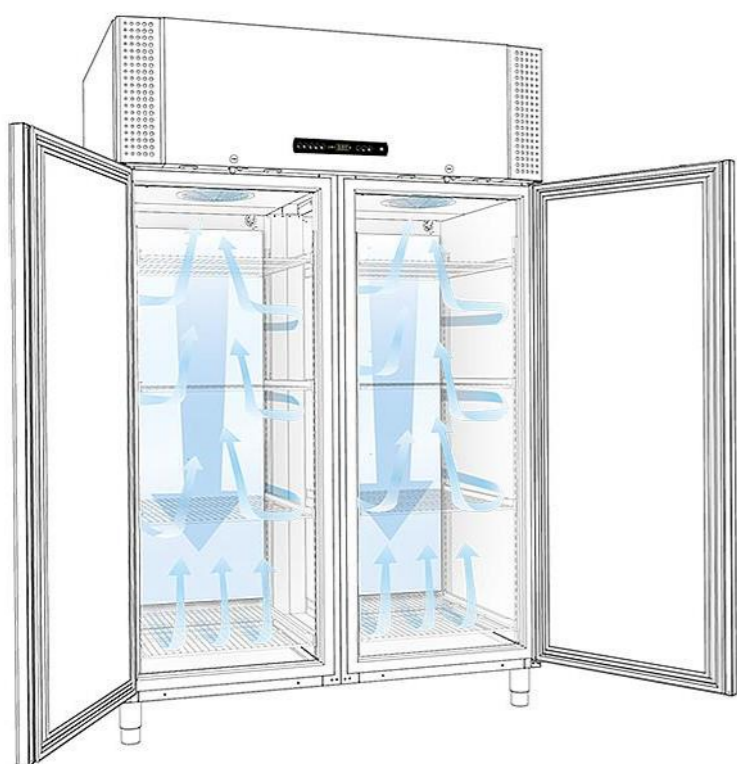
- Betriebsbereich: -2 °C bis 20 °C
- Nettovolumen: 864 Liter
- Energieverbrauch: 2,5 kWh/24h
- Zelltypen: Pouch-Bag, zylindrisch, prismatisch

### Zur Bedienung notwendige Qualifikationen

- Einführung in die Maschine durch die Vermieter

## Anwendungsgebiete

- Lagerung und Temperierung von Batteriezellen



### Ihr Ansprechpartner:

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



Stromrichter-  
technik und  
Elektrische  
Antriebe



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