

Laborkühlschränke

Anlagentechnik im Zentrallabor für Batterietechnik NRW

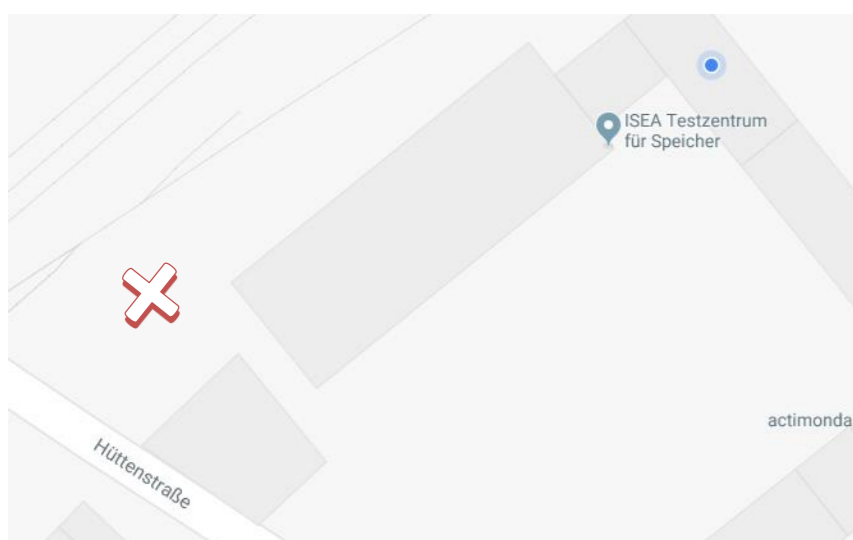


Kostensätze:

Stundensatz:
2,10 €

Tagessatz:
50,46 €

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

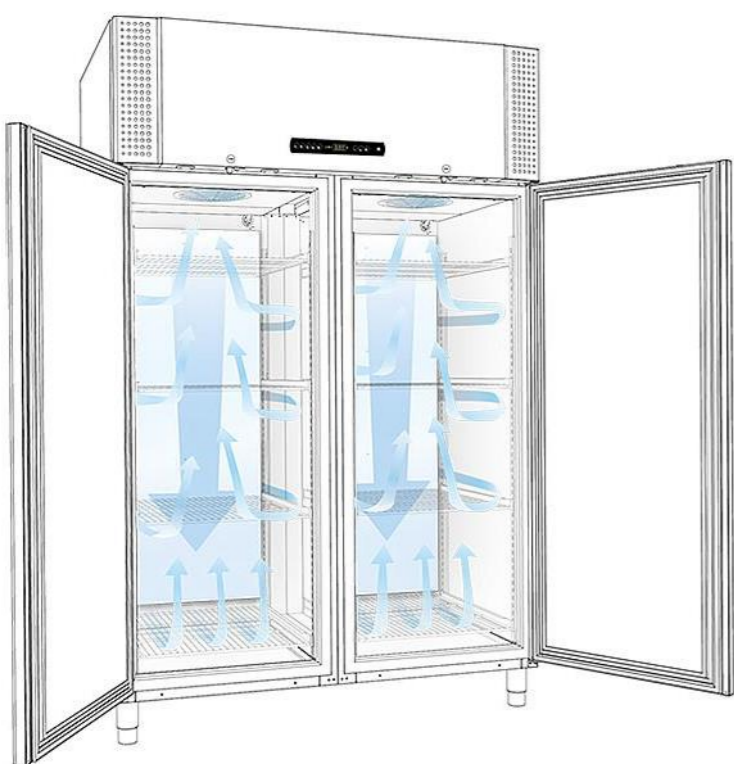
- Betriebsbereich: -2 °C bis 20 °C
- Nettovolumen: 864 Liter
- Energieverbrauch: 2,5 kWh/24h
- Zelltypen: Pouch-Bag, zylindrisch, prismatisch

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



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