

## Solar Energy South Africa

# Fenecon batterie Azerbaijan



## Overview

---

Where is fenecon battery Refactory located?

Fenecon has opened its CarBatteryReFactory. The factory in Iggenbach, Lower Bavaria (Germany), produces large-scale stationary storage systems from new, disused electric vehicle batteries. Production of management systems for home storage systems has also been relocated to the new plant.

Where do fenecon batteries come from?

"We use the batteries that are already available in Europe," says Fenecon CEO Feilmeier (3rd from left). Fenecon's new factory will produce industrial storage batteries from so-called zero and second-life vehicle batteries. Accordingly, Europe's largest production facility for storage units made from vehicle batteries will be created.

Where is fenecon making EV batteries?

FENECON celebrated the topping-out ceremony in Iggenbach, where the CarBatteryReFactory is being built. At the end of 2023, FENECON starts manufacturing large energy storage systems made from EV-batteries at the new facility.

Where is fenecon based?

Image by Fenecon GmbH. German energy storage developer Fenecon GmbH has begun the construction of a factory in Bavaria for the production of energy storage solutions from used vehicle batteries. The groundbreaking ceremony took place on Friday, the company said.

How much does fenecon battery Refactory cost?

The newly named Carbattery Refactory will cost around 22 million euros in the first stage of expansion. Fenecon has already been producing large container storage units from electric vehicle batteries since 2017. Small series production is currently still taking place at the plant in Künzing.

What is fenecon's new factory?

Fenecon's new factory will produce industrial storage batteries from so-called zero and second-life vehicle batteries. Accordingly, Europe's largest production facility for storage units made from vehicle batteries will be created. The EU is supporting the project with 4.5 million euros.

## Fenecon batterie Azerbaijan



### Fenecon - günstig kaufen - Böttcher AG

Zusatzakku Fenecon FHO020, LFP Batteriemodul, 2,2kWh. Zur Nachrüstung eines bestehenden Hochvolt-Batterie-Systems; Einfache Installation dank modularem Design; Der mehrwertsteuerermäßigte Einkauf von ...

### Pressemitteilung ees Europe: FENECON stellt neue ...

ees Europe: FENECON stellt neue Stromspeicher für Privathaushalte und kommerzielle Anwender vor o Innovationen rund um Stromspeichersysteme und Energiemanagement am FENECON-Stand B1.410 o Zahlreiche Fachvorträge von FENECON-Experten . Deggendorf, 12. Juni 2024 ---- FENECON, ein führender Anbieter von

**TAX FREE**

**ENERGY STORAGE SYSTEM**

**Product Model**  
 HJ-ESS-215A(100KW/215KWh)  
 HJ-ESS-115A(50KW 115KWh)

**Dimensions**  
 1600\*1280\*2200mm  
 1600\*1200\*2000mm

**Rated Battery Capacity**  
 215KWH/115KWH

**Battery Cooling Method**  
 Air Cooled/Liquid Cooled



### Industriestromspeicher aus E-Autobatterien in ...

Als besonders innovatives und CO 2-einsparendes Projekt wurde die FENECON CarBatteryRe-Factory von der EU und vom Freistaat Bayern gefördert: Die Investitionssumme für die erste Ausbaustufe betrug rund 25 ...

### [FENECON Home 20 & 30 Betrieb](#)

FENECON Home 20 & 30-Batterieturm und Wechselrichter sollten übereinander

aufgestellt/montiert werden. Wenn der Raum nach oben nicht reicht, können Batterieturm und Wechselrichter auch nebeneinander installiert werden. Vermeiden Sie es, die Batterie-Module hohen Temperaturen oder direkter Sonneneinstrahlung auszusetzen.



## Fenecon starts battery production from reused EV ...

Fenecon's new factory will produce industrial storage batteries from so-called zero and second-life vehicle batteries. Accordingly, Europe's largest production facility for storage units made from vehicle batteries will be ...

## FENECON Commercial 30 series » FENECON GmbH

FENECON Commercial 30 The back-up power capable commercial storage PLEASE NOTE: The FENECON Commercial 30 has been discontinued. Remaining quantities in stock are already sold out. FENECON Home 30 systems are the equivalent. The modular, back-up power-capable commercial storage system can set up its own power grid.FENECON Commercial 30 consists ...



## Garantiebedingungen für FENECON by BYD ...

Alternativ zur Kapazitätsgarantie gemäß 3.2 kann der Endkunde in diesem Fall verlangen, dass FENECON den Zeitwert der defekten Batterie ersetzt. Die Bemessungsgrundlage sind die Kosten für die Batteriemodule im Speichersystem gemäß der zum Kaufzeitpunkt

gültigen Preisliste von FENECON für vergleichbare Batterien.



## Pressemitteilung

Unternehmenskontakt: Agenturkontakt:  
 FENECON GmbH Dr. Haffa & Partner GmbH  
 Brunnwiesenstraße 4 Karlstraße 42 94469  
 Deggendorf 80333 München Sina Sagstetter Axel  
 Schreiber, Anja Klauck Tel. +49 9903 6280 -492  
 Tel. +49 89 993191 -0 presse@fenecon  
 fenecon@haffapartner



## FENECON Commercial 50

FENECON Commercial 50 Der outdoorfähige Gewerbespeicher Für eine bessere Zukunft mit 100% Erneuerbaren Energien Lastspitzen kappen Netzausbau vermeiden Eigenverbrauch optimieren Batterie 1/2\*77\*(-9 ):7(-G 315 mm.  
 Title: 20220502\_FENECON Commercial 50\_Produktblatt\_Druck.pdf

## Start » FENECON GmbH

Among battery energy storage manufacturers, FENECON is recognized as one of the technology and innovation leaders with particularly future-oriented system and energy management ...





## Garantiebedingungen für FENECON Industrial Serie

Garantiebedingungen für FENECON Industrial Serie Stand: 09/2023 Die FENECON GmbH, Brunnwiesenstraße 4, 94469 Deggendorf, eingetragen in das Handelsregister Deggendorf Batterie, Leistungselektronik und Energiemanagementsystem, sowie dem erworbenen Zubehör und Applikationen.

### Commercial 92

Batterie. UN38.3: VDE 2510-50. EMC; IEC62619: SYSTEM \* Außerhalb der optimalen Betriebstemperatur wird die Be- / Entladeleistung reduziert. AC-Anschluss. Netzanschluss. 400 V, 3L/PE, 50/60 Hz. FENECON Stromspeichersystem an individuelle ...



### FENECON Stromspeichersysteme

FENECON Home 10 Hochvolt-Batterie Be- und Entladenennleistung bis zu 10 kW Nominale Kapazität von 9,3 bis zu 69,9 kWh Nutzbare Kapazität von 8,8 bis zu 66 kWh Integrierte BMS Box mit Spannungs- und Temperaturüberwachung auf Zellebene. Mit integriertem FENECON Energiemanagementsystem (FEMS) Eingänge 4 x potentialfreie Kontakte

## Entwicklungsingenieur Batterie-Refactoring (m/w/d)

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir ab sofort in Vollzeit einen motivierten und ehrgeizigen Entwicklungsingenieur Batterie-Refactoring (m/w/d) Dein Aufgabenbereich Du koordinierst den gesamten Zertifizierungsprozess von Second-Life Batterien Du bist zuständig für die Recherche relevanter Normen für Second-Life



Batteriesysteme Du entwi



**CarBatteryReFactory: giving used car batteries a ...**

The CarBatteryReFactory project, led by FENECON, is manufacturing energy storage systems with batteries for which their initial use in electric cars has ended, but have not yet reached the end of their life cycle. Used car batteries ...

[FENECON Energy Storage Systems](#)

Large battery energy storage systems for industry, EV charging infrastructure and grid operators 88 - 736 kW , 82 - 1,300 kWh For more information, see page 10 or go to: [fenecon de/en/fenecon-industrial-s](#) [fenecon de/en/fenecon-industrial-m](#) [fenecon de/en/fenecon-industrial-l](#) Energy Management System



**FENECON Home Heimspeicher 10 » FENECON GmbH**

Der neue Home Heimspeicher von FENECON - mehr als eine Batterie - inklusive intelligentem Fenecon Energie Speichersystem und Wechselrichter. Zum Inhalt wechseln. Produkte. Heimspeicher. FENECON AVU; FENECON Home 10; FENECON Home 6, 10 & 15; FENECON Home 20 & 30; Gewerbespeicher. FENECON Commercial 92;

**Fenecon - günstig kaufen - Böttcher AG**

Zusatzakku Fenecon FHO020, LFP Batteriemodul,

2,2kWh. Zur Nachrüstung eines bestehenden Hochvolt-Batterie-Systems; Einfache Installation dank modularem Design; Der mehrwertsteuerermäßigte Einkauf von Photovoltaikprodukten gilt nur für berechnigte (Privatkunden) aus Deutschland nach § 12 Abs. 3 UStG möglich



**2MW / 5MWh  
Customizable**



## Fenecon breaks ground on battery factory in Bavaria

German energy storage developer Fenecon GmbH has begun the construction of a factory in Bavaria for the production of energy storage solutions from used vehicle batteries. The groundbreaking ceremony took ...

### Fenecon Home -> Batteriespeicher erweitern, aber wie

Nun würde ich den Batterie Block bei einem seriösen Händler bekommen, aber wie bringe ich anschliessend der Anlage bei, dass sie nun 13,2 statt 11 KW Kapazität hat. Der Verkäufer hat mir ganz klar gesagt, er kann da nichts einstellen. Er verkauft nur Fenecon. Installation bietet er nur bei Huawei und SMA.



### [Pressemitteilung](#)

info@fenecon . I: USt-IdNr: DE277646519  
 Geschäftsführer: Franz-Josef Feilmeier Sitz und Registergericht: Deggendorf HRB 4518 . Weitere Informationen unter . . Unternehmenskontakt: FENECON GmbH Brunnwiesenstraße 4 94469 Deggendorf. Sina Sagstetter . Tel. +49 9903 6280-492 presse@fenecon



[Start » FENECON GmbH](#)

Climate-neutral, low-cost energy is available to everyone. More freedom and independence through FENECON energy storage systems and smart energy management. We are firmly convinced that, in the future, storage facilities and ...



**FENECON Home Heimspeicher 10 » FENECON GmbH**

Der neue Home Heimspeicher von FENECON - mehr als eine Batterie - inklusive intelligentem Fenecon Energie Speichersystem und Wechselrichter. Zum Inhalt wechseln. Produkte. Heimspeicher. FENECON AVU; FENECON Home 10; ...



[Aufladung der Batterie mit Fenecon](#)

Hallo, tatsächlich liegt es weniger an der BYD Batterie, als am Batteriewechselrichter. Bei FENECON haben wir die BYD Batterie in zwei Varianten verkauft: mit dem KACO blueplanet hybrid 10 und mit dem GoodWe ET. Mit dem KACO funktioniert die Steuerung in OpenEMS nicht, mit dem GoodWe würde es technisch funktionieren, ist aber ...





## **Fenecon startet Serienfertigung seiner Großspeicher ...**

Fenecon hat im niederbayerischen Iggenbach seine „CarBatteryReFactory“ offiziell eingeweiht und die Produktion aufgenommen. Dort werden aus obsoleten Batterien für Elektrofahrzeuge künftig Großspeicher ...

## **Contact Us**

---

For catalog requests, pricing, or partnerships, please visit:  
<https://ian-solar.co.za>