

Unternehmensporträt

E3/DC GmbH



Die E3/DC GmbH wurde im Februar 2010 in Osnabrück als Ausgründung aus der Wilhelm Karmann GmbH zu einem Wechselrichterhersteller entwickelt. Heute beschäftigt E3/DC hochqualifizierte Ingenieure und Softwarespezialisten, die innovative Lösungen für Energiespeicherung, Ersatzstromversorgung und E-Mobilität entwickeln. Die E3/DC GmbH ist eine 100%ige Tochter der Hager Group, eines führenden Anbieters von Lösungen und Dienstleistungen für elektrotechnische Installationen in Wohn-, Industrie- und Gewerbeimmobilien.

Die Speicherlösungen von E3/DC sind in einem eigenen virtuellen Kraftwerk vernetzt. Jeder zweite Installateur in Deutschland führt die Marke E3/DC in seinem Produktportfolio. E3/DC zählt zu den TOP-Marken im Bereich Stromspeicher/PV in Deutschland. Das nach ISO 9001 zertifizierte Technologieunternehmen verzeichnet eine hohe, permanent steigende Nachfrage. Markenstärke und Innovationskraft des Unternehmens wurden mehrfach durch unabhängige Befragungen und Auszeichnungen bestätigt. Im EuPD InstallerMonitor 2019/2020 gehört E3/DC zu den beliebtesten Marken unter den Energiespeicherherstellern – mit Bestnoten in den Kategorien „Zufriedenheit“, „Weiterempfehlungsbereitschaft“ und „Qualität“. E3/DC erhielt 2020 zum sechsten Mal in Folge die Auszeichnung TOP BRAND PV. Zusätzlich wurden dem Unternehmen die Auszeichnungen Red Dot Award 2015, Top 100-Siegel, Marke des Jahrhunderts 2016 und 2019 von Florian Langenscheidt, German Design Award 2017, Strong Growth Brand 2017, Plus X Award „Bestes Produkt des Jahres 2017“ und German Brand Award 2019 und 2020 verliehen. 2016, 2017 und 2018 erhielt E3/DC das Kundenzufriedenheits-Siegel von EuPD Research – jeweils mit der Note 1,6. Im April 2019 zertifizierte TÜV SÜD die Kundenzufriedenheit bis zum Frühjahr 2021.

Höchste Ansprüche an Qualität und Technik: TriLINK®-Technologie.

Immer mehr Menschen streben die größtmögliche Unabhängigkeit von der externen Energieversorgung an. Sie möchten ihren Strom für Haushalt, Wärme und Mobilität selbst erzeugen, speichern und nach eigenen Prioritäten nutzen. Die E3/DC GmbH aus Osnabrück bietet dafür hochqualitative dezentrale „All In One“-Hauskraftwerke mit besten Leistungswerten, höchster Effizienz und patentierter Technik an.

E3/DC hat die einzigartige TriLINK®-Technologie entwickelt, die es dem Kunden auch bei einem Stromausfall ermöglicht, sein komplettes Haus mit eigenem echtem Netz dauerhaft und kostengünstig zu versorgen. Mit der Ende 2014 eingeführten All In One-Generation schafft E3/DC eine extrem hohe Flexibilität und Qualität für vielfältige Anwendungen. All In One vereint alle Betriebsarten (AC, DC oder Hybrid) und Funktionen (Notstrom, Inselnetz, Energie-Farming) in

einem Gerät. Auch Strom von externen Quellen (z.B. Kraft-Wärme-Kopplung) kann gespeichert und verteilt werden. Dank der Webfunktion werden die Geräte online gewartet und stets mit neuen Funktionen aktualisiert.

Neben zwei Basisversionen des modular erweiterbaren Stromspeichersystems S10 MINI und S10 E erreicht das S10 E PRO eine neue Dimension. Durch Effizienz und höchste Leistungsfähigkeit ist die PRO-Serie das einzige Speichersystem am Markt, das Wohnhäuser im großen Stil voll-elektrisch mit zwei Batteriesystemen versorgt: Die PRO-Serie erlaubt den autarken Betrieb großer Wärmepumpen, und das schnelle Laden von Elektroautos aus dem Speicher wird möglich. So macht die Technologie von E3/DC Kunden wirklich unabhängig – vom Stromversorger, vom Gasversorger und von der Tankstelle. Mit der einzigartigen Leistungsstärke der PRO-Serie ist es möglich, frei von fossilen Brennstoffen und frei von Energiekosten zu leben – bei allem Komfort! Das gibt den Menschen Sicherheit für die Zukunft. Im Energiesektor leitet die PRO-Serie das neue Jahrzehnt ein – die Zeit des voll elektrischen Wohnhauses ohne Energiekosten ist gekommen.

Mit der QUATTROPORTE-Serie bietet E3/DC komplett modulare AC-Nachrüstlösungen an, die sich sowohl für private als auch für gewerbliche Anwendungen eignen.

Leistungselektronikhersteller mit maximaler Leistung und Qualität

Alle Produkte von E3/DC verfügen über eine Notstromfunktion und ein Energiemanagement. Verschiedene Kommunikationsstandards für die Hausautomation und die Gebäudetechnik werden unterstützt. Außerdem gehört eine Wallbox mit Typ-2-Ladetechnik für Elektroautos zum Produktportfolio. Damit kann das Elektrofahrzeug direkt mit Solarstrom vom eigenen Dach fahren.

Die Systeme werden ausschließlich in Deutschland hergestellt und bundesweit durch zertifizierte regionale Installationsbetriebe an Privatkunden mit Ein- und Mehrfamilienhäusern und an Gewerbekunden verkauft. Auf das gesamte Stromspeicherportfolio gibt E3/DC eine Systemgarantie von 10 Jahren und liefert kostenlosen Service.

(Stand Juni 2020)

Weitere Informationen finden Sie unter www.e3dc.com

Firmenanschrift:

E3/DC GmbH
Karlstrasse 5
49074 Osnabrück

Pressekontakt:

Ralf Ossenbrink
+49 (0) 541 760 268 676
ralf.ossenbrink@e3dc.com