

# **Pressemitteilung**

## Smarte Wallboxen: E.ON kooperiert mit Elektrogeräte-Konzern Vestel

E.ON kooperiert ab sofort europaweit mit dem Elektrogeräte-Konzern Vestel im Bereich Ladelösungen: E.ON wird durch die Partnerschaft sein Lade-Portfolio künftig um neue, attraktive Wallboxen erweitern. Die Vestel Group wurde 1984 gegründet, ist als Hersteller in zahlreichen Technologiesektoren aktiv und fertigt Wallboxen und DC-Schnellladegeräte für den weltweiten Markt.

"Wir freuen uns, mit Vestel einen Partner gefunden zu haben, der uns dabei unterstützt, die hohe Kundennachfrage nach E-Mobilitätslösungen mit attraktiver Hardware zu bedienen", sagt Mathias Wiecher, Vice President E-Mobility bei E.ON. "Besonders die langjährige Expertise und das umfassende Wallbox-Portfolio haben uns überzeugt. Gemeinsam werden wir noch mehr nachhaltige Mobilität auf deutsche Straßen bringen."

Özcan Karadogan, Geschäftsführer der Vestel Germany GmbH ergänzt: "Die Zusammenarbeit mit E.ON im Bereich Elektromobilität unterstreicht unsere innovationsorientierte Unternehmensphilosophie und unser Leistungsspektrum in diesem Produktbereich. Wir investieren kontinuierlich in Forschung und Entwicklung, um neueste Technologien auf den Markt zu bringen. Die idealen Produktionsbedingungen in unserem Mutterwerk im Westen der Türkei ermöglichen uns sowohl ein attraktives Preis-Leistungsverhältnis als auch eine schnelle Lieferung nach Deutschland."

Alle von Vestel gelieferten Wallboxen sind smart und vernetzt. Das Portfolio reicht vom Einstiegsmodell bis hin zu besonders leistungsstarken Wallboxen. Im ersten Schritt werden die Wallboxen im Rahmen der neuen Kooperation zwischen E.ON und der ADAC SE exklusiv für Mitglieder des größten deutschen Automobilclubs angeboten.

E.ON Kundinnen und Kunden können das Laden ihres E-Autos grundsätzlich gebündelt über die E.ON Drive App steuern und verwalten: Vom Laden unterwegs an mehr als 30.000 Ladepunkten in ganz Deutschland bis hin zum Ladevorgang an der heimischen E.ON Wallbox.

### Über Vestel Germany GmbH:

Die Vestel Germany GmbH mit Sitz in Garching bei München ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der türkischen Vestel Group, einem der größten Hersteller von Brauner und Weißer Ware in Europa. Seit 1996 ist Vestel auf dem deutschsprachigen Markt erfolgreich – Vestel Germany vertreibt OEM-Produkte und Eigenmarken

#### **E.ON Energie Deutschland GmbH**

Arnulfstraße 203 80634 München www.eon.de

Bitte Rückfragen an:

Birthe Bruhns T +49 89 1254 34 73 birthe.bruhns@eon.com

19. August 2021

Seite 1 / 2



### 2/2

in den Bereichen TV, Multimedia, Elektromobilität, Elektroklein- und -groß-Geräte sowie B2B-Produkte, die sich durch innovative Technik, Langlebigkeit und durch ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis auszeichnen. Der Kundenkreis setzt sich primär aus Groß- und Fachhandel sowie Fachhandelsmärkten und Onlineshops zusammen. Vestel Germany ist ISO-zertifiziert und Mitglied im ZVEI und des BSCI. Mehr Informationen unter: <a href="https://www.vestel-germany.de">www.vestel-germany.de</a>

### Über E.ON Energie Deutschland:

Die E.ON Energie Deutschland GmbH ist ein bundesweit führendes Energieunternehmen und Dachgesellschaft des E.ON Vertriebs in Deutschland. Rund 6.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sorgen für die zuverlässige Versorgung mit Strom und Erdgas zu fairen Preisen – mit einem mehrfach ausgezeichneten Kundenservice. Mit unseren Energielösungen zu Photovoltaik, Energiespeichern, Elektromobilität, Smart Metern, Energiechecks und Effizienzmaßnahmen sind wir der Anbieter für eine zunehmend dezentrale, ökologische und digitale Energiewelt.

Die Vertriebsgruppe, zu der die E.ON Energie Dialog GmbH, die E WIE EINFACH GmbH, die eprimo GmbH sowie weitere regional verankerte Energieversorgungsunternehmen gehören, hat zahlreiche Standorte im ganzen Bundesgebiet. Hauptsitz ist München. Unsere rund 14 Millionen Privat-, Geschäfts- und Industriekunden profitieren damit sowohl von den Stärken des Konzernverbunds als auch von der regionalen Präsenz vor Ort. Die E.ON Energie Deutschland GmbH ist ein Unternehmen der E.ON SE. Mehr Informationen unter: www.eon.de