

Pressemitteilung

Nördlingen, 10. April 2019

VARTA pulse ist Produkt des Jahres

Der Energiespeicher überzeugt bei der Leserwahl von www.haustec.de

Die Leser des Internet-Portals www.haustec.de für Gebäude- und Fassadentechnik haben bei der aktuellen Leserwahl 2019 den Batteriespeicher pulse von VARTA Storage in der Kategorie Energie zum „Produkt des Jahres“ gewählt. Fast 90 Hersteller hatten ihre Produkte in insgesamt elf Kategorien vorgestellt. Vier Wochen hatten die Leser Zeit zu entscheiden, welche technische Innovation sie überzeugt. „Wir gratulieren VARTA Storage zum ersten Platz der haustec.de Leserwahl. Knapp 2.800 Teilnehmer haben abgestimmt und waren vom Batteriespeicher pulse von VARTA überzeugt. Das Schöne an einer Leserwahl ist, dass die Fachleute, die täglich mit den Geräten zu tun haben, den Gewinner bestimmen“, betonte Stephan von Oelhafen, Chefredakteur von haustec.de.

Den Preis nahm am 8. April 2019 Gordon Clements, General Manager VARTA Storage, im VARTA Storage Werk in Nördlingen entgegen. „Wir freuen uns, dass unser Batteriespeicher pulse so gut bei den Lesern von haustec.de ankommt. Das zeigt: Mit unserer Strategie treffen wir den Nerv der Zeit. Denn VARTA pulse eignet sich für alle, die in der Eigentumswohnung oder einem Einfamilienhaus hohe Energiedichte platzsparend bündeln möchten. Auf diese Weise kann jeder in seiner Wohnung oder seinem Haus zu seinem eigenen Energieversorger werden. Und das zu einem attraktiven Einsteigerpreis, ohne auf Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit verzichten zu müssen“, erklärt Clements. Geschätzt wird bei Anwendern nach Ansicht von Clements auch die Konnektivität: „Durch die Entwicklung von Systemen, die sowohl in Soft- als auch in Hardware so offen wie möglich sind, werden unsere Speicher zum Herz jedes intelligenten Zuhauses und jedes Smart Homes, da sich nahezu unbegrenzt Merkmale und Funktionen von Drittanbietern hinzufügen lassen.“

VARTA pulse ist in zwei Leistungsklassen (3,3 kWh und 6,5 kWh) erhältlich und kann einfach an der Wand befestigt werden. In nur 30 Minuten ist der Wandspeicher dank Plug-and-Play installiert und lässt sich mit allen Quellen grüner Energie kombinieren. VARTA pulse hat einen Standby-Verbrauch von 1,4 Watt und besitzt eine schnelle Regelgeschwindigkeit. Der Batteriespeicher mit integriertem Batteriewechselrichter ist zudem kaskadierbar: Bis zu fünf VARTA Pulse lassen sich durch einen VARTA Link zusammenschließen.

Über die VARTA AG

Die VARTA AG als Muttergesellschaft der Gruppe ist über ihre Tochtergesellschaften VARTA Microbattery GmbH und VARTA Storage GmbH in den Geschäftssegmenten Microbatteries und Energy Storage Solutions tätig. VARTA Microbattery ist heute bereits ein Innovationsführer im Bereich Mikrobatterien, einer der Marktführer bei Hörgerätebatterien und strebt die marktführende Position auch für Lithium-Ionen Batterien im Bereich Wearables, insbesondere bei Hearables, an. Die VARTA Storage GmbH fokussiert sich auf das Design, die Systemintegration und die Montage von stationären Lithium-Ionen Energiespeichersystemen für Haushalte und kommerzielle Anwendungen sowie für maßgeschneiderte Batteriespeichersysteme für OEM-Kunden. Mit vier Produktions- und Fertigungsstätten in Europa und Asien

sowie Vertriebszentren in Asien, Europa und den USA sind die operativen Tochtergesellschaften der Gruppe derzeit in über 75 Ländern weltweit tätig.

Pressekontakt:

VARTA AG
Nicole Selle
Corporate Communications
Daimlerstraße 1
73479 Ellwangen
Tel.: +49 7961 921-221
E-Mail: nicole.selle@varta-ag.com

Pressebilder:

Quelle: VARTA Storage GmbH



Gordon Clements, General Manager VARTA Storage, nahm den Preis im VARTA Storage Werk in Nördlingen entgegen.



Der Batteriespeicher pulse von VARTA Storage ist in der Kategorie Energie zum „Produkt des Jahres“ gewählt worden.