



Pressemitteilung

Berlin, den 15. Januar 2018

Eurabus öffnet seine Technikplattform – Hochenergiebatteriesystem ab sofort erhältlich

Die Berliner Eurabus GmbH, ein innovatives Unternehmen der Elektromobilitätsbranche und seit der Markteinführung der ersten eigenen Elektrobuss-Baureihe im Jahre 2012 ein Pionier in diesem Bereich, bietet auf Grund großer Nachfrage ab sofort sein Hochenergiebatteriesystem auch als Stand-Alone Produkt für den Einsatz in Elektrobussen und anderen elektrischen Nutzfahrzeugen, als Pufferspeicher für Elektrofahrzeug-Ladestationen sowie für Industrieregelspeicher an.

Eurabus folgt damit dem Community-Ansatz, bei dem Skaleneffekte die Stückzahl erhöhen, die Preise senken und somit Elektronutzfahrzeuge für eine größere Käufergruppe erschwinglich werden.

Das skalierbare Lithium-Batteriesystem von Eurabus erfüllt höchste Ansprüche hinsichtlich Zuverlässigkeit, Sicherheit und Performance, ist mit einer Energiedichte von annähernd 200Wh/kg Benchmark in der Branche und entspricht den neuen, anspruchsvollen Sicherheitsvorgaben der UN ECE R100 Rev. 2.

Eurabus liefert das neue Batteriesystem bereits an Partnerfirmen und bietet in Kürze zusätzlich eine Plug & Play fähige Hochvolt-Antriebsplattform an, welche in vielfältigen Nutzfahrzeugapplikationen wie zum Beispiel Bussen und auch LKWs eingesetzt werden kann. Diese Plattform wird auch weiteren Interessenten offenstehen, um der schnellen Verbreitung von umweltfreundlichen Nutzfahrzeugen zusätzlichen Schub zu verleihen.

Kontakt:

sales@eurabus.de

presse@eurabus.de

Tel: +49 (0)30 9210907 - 60

Fax: +49 (0)30 54701697

Eurabus GmbH

D-12683 Berlin

www.eurabus.de