

## QUANTRON AG bringt CO2-freie Busse in die Innenstädte

Die Quantron AG aus Augsburg vertritt die Bereiche e-Mobility, e-Engineering sowie e-Battery und ist spezialisiert auf die Elektrifizierung von Nutzfahrzeugen und Bussen, die vorher nicht leise und emissionsfrei gefahren sind. Zudem bietet sie auch eigene, neue Elektronutzfahrzeuge sowie E-Busse an. Die Quantron AG wurde 2019 mit der Vision gegründet, den Weg für die E-Mobilität im Schwerverkehr zu ebnen. Durch die Vertragsunterzeichnung mit Karsan wurde hierfür ein weiterer Meilenstein gesetzt. Das Unternehmen Karsan, mit Hauptsitz in Bursa (Türkei), ist ein starker Produktionspartner für neue, elektrifizierte Busse. Die Quantron AG wird zukünftig den deutschlandweiten Vertrieb dieser E-Busse übernehmen, durch die sich enorme Absatzpotentiale ergeben, wie z. B. für den Personenverkehr in Städten, auf Flughäfen und den Werksverkehr. Ausgestattet mit BMW i-Technik, einer Batteriekapazität von 88 kWh und einer Reichweite von 210 km sind die Busse bestens für deren Einsatzgebiete gerüstet. Erste Gespräche in diesen Bereichen wurden bereits geführt und haben das große Interesse an der Thematik sowie an den praxistauglichen, emissionsfreien Lösungen der Quantron AG nur bestätigt.

### QUANTRON AG

Koblenzer Straße 2  
D-86368 Gersthofen  
Phone: +49 [0]821 24 99 790  
Fax: +49 [0]821 24 99 797  
Mail: [info@quantron.net](mailto:info@quantron.net)  
Web: [www.quantron.net](http://www.quantron.net)

Die QUANTRON AG ist eine  
Aktiengesellschaft deutschen  
Rechts mit Sitz in Gersthofen.

Vorstand: Andreas Haller, Herbert Robel  
Vorsitzender d. Aufsichtsrats: Peter Haller

Eintragung im Handelsregister  
Amtsgericht Augsburg  
Registernummer: HRB 338616

Ust-ID-Nr.: DE325785983  
Steuernummer: 102/120/60106

Bankverbindung:  
VR-Bank Handels- und  
Gewerbebank eG

IBAN: DE77 7206 2152 0008 8546 45  
BIC: GENODEF1MTG