

## Wasserventile

Artikel vom **27. Juli 2018**Fahrzeugtechnik und Fahrzeugkomponenten



AURORA Konrad G. Schulz GmbH & Co. KG 69427 Mudau

Die CAN-Bus-Technologie ist aus der Fahrzeugtechnik nicht mehr wegzudenken. Immer mehr Fahrzeugkomponenten werden mittels CAN-Bus auf einer einheitlichen Datenplattform vernetzt. AURORA hat nun ein neues Wasserventil mit integriertem CAN-Bus Stellmotor entwickelt. Die Integration eines CAN-Bus-Knoten in den Motorantrieb des Wasserventils vernetzt es mit anderen CAN-Komponenten des Fahrzeugs. Damit kann das AURORA CAN-Bus AMA Wasserventil durch andere CAN-Bus-Steuerungen geregelt werden, und es ist möglich, Diagnosemeldungen auf dem CAN-Bus zu versenden. Das serienreife AURORA CAN-Bus AMA Ventil wird nun seit Februar 2017 erfolgreich in einem Feldversuch in VanHool Stadtbussen getestet. Ab Ende 2018 wird das AURORA CAN-Bus AMA Wasserventil dann standardmäßig in die

Van Hool Stadtbusse eingebaut. AURORA ist ein international tätiger Hersteller von Heiz-Klima-Systemen und Komponenten, die in nahezu allen Fahrzeugtypen im On- und Offroadbereich Einsatz finden. Die Aurora-Gruppe bietet damit Fahrzeugherstellern unterschiedlichster Branchen innovative Entwicklungslösungen – angefangen von einzelnen Komponenten wie Düsen, Wasserventile und Gebläse, bis zu komplexen vollautomatischen Heiz-Klima-Systemen.

## Hersteller aus dieser Kategorie

## Jumo GmbH & Co. KG

Moritz-Juchheim-Str. 1 D-36039 Fulda 0661 6003-0 mail@jumo.net www.jumo.net Firmenprofil ansehen

## a.b.jödden gmbh

Europark Fichtenhain A 13a D-47807 Krefeld 02151 516259-0 info@abj-sensorik.de www.abj-sensorik.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag