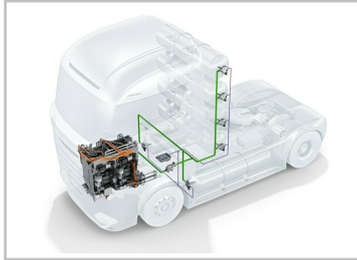


Bosch baut Wasserstoff-Portfolio aus

Bosch geht davon aus, dass 2030 rund jedes achte neu zugelassene Nutzfahrzeug weltweit eine Brennstoffzelle an Bord haben wird. Vor diesem Hintergrund arbeitet Bosch ab sofort auch an Komponenten für H₂-Tanksysteme wie Tankventile oder Druckregler. In einer Entwicklungspartnerschaft mit dem italienischen Spezialisten OMB Saleri sollen die H₂-Tankkomponenten und weitere Produkte für Wasserstoff-Speicherlösungen in den Druckstufen 350 bar und 700 bar zur Großserienreife geführt werden. (aum)

Bilder zum Artikel



Bosch kooperiert mit OMB Saleri zu H₂-
Tankkomponenten für mobile Anwendungen

Foto: Autoren-Union Mobilität/Bosch
