



VDV Linienbus- Verkehrssysteme

Seiten: 310 Seiten Seiten, Paperback

Erscheinungsdatum: 28.06.2007

Autor: VDV und VDV Förderkreis e.V. (Hrsg.)

Format: 22 x 20,5 cm

ISBN: 978-3-96245-098-4

38,00 €

inkl. MwSt. zzgl. Versand

Die in der "Blauen Reihe" erschienene Veröffentlichung dokumentiert den bereits fortgeschrittenen Entwicklungsstand moderner elektrischer Antriebssysteme für Linienbusse. Weiter zunehmendes Umweltbewusstsein und vom Gesetzgeber auferlegte signifikant verschärfte Grenzwerte für die Motoremissionen und Luftqualität sowie Klimaschutzziele verlangen nach ständiger Optimierung der Antriebstechnik, die jedoch auch wirtschaftlich umsetzbar sein muss. Im Hinblick auf den kohlenstofffreien – und damit lokal wie global emissionsfreien – und nahezu unbegrenzt verfügbaren Energieträger Wasserstoff als Kraftstoff der Zukunft in Verbindung mit Brennstoffzellenanwendungen wird bereits heute ganz bewusst die Entwicklung elektrischer Fahrtriebe für Linienbusse als Schlüsseltechnologie von den VDV-Mitgliedsunternehmen und deren Industriepartnern forciert. Zusätzliche Energiespeicher ermöglichen dabei im Systemansatz die Rückspeisung von Bremsenergie sowie eine verbesserte Energieeffizienz und nennenswerte Reduzierung globaler Emissionen. Diese Publikation erscheint komplett in Deutsch/Englisch und soll den internationalen Informationsaustausch über den erreichten Stand der Linienbusantriebstechnik anregen.

Hiermit bestelle ich _____ Exemplare des oben genannten Buches:

Name, Vorname:

Firma:

Strasse, Hausnr.:

PLZ, Ort:

E-Mail:

Telefon:

Datum, Unterschrift:

Bestellung an: office@pmcmedia.com

Telefon.: +49 (0) 7953 718-9092

Online-Shop: www.pmcmedia.com

Fax: +49 (0) 40 228679-503