



Unser Know-how für Ihre Botschaft!

Nutzen Sie unsere Erfahrung in der Aufbereitung von Informationen und Verbreitung an unsere einzigartige Zielgruppe. Sonderpublikationen mit Ihren Inhalten, eingebunden in unser Layout und dem Leser auf dem gewohnten Weg näher gebracht: Ein Sonderdruck eines Fachbeitrages, der über Ihr Produkt oder Ihre Aktivitäten berichtet, wird aufmerksamer gelesen als ein Werbeprospekt.

Entdecken Sie die Möglichkeiten:



Umfangreiches redaktionelles Special

- Redaktionelle Aufbereitung der Inhalte
- Gestaltung und Druck des Sonderheftes
- Beilage in der Nahverkehrs-praxis
- optional: Aufbereitung als digitale Ausgabe und Veröffentlichung in der App der Nahverkehrs-praxis

Klassische Sonderdrucke

- Nachdruck eines Fachbeitrages aus der Nahverkehrspraxis
- Layoutanpassungen - auf Wunsch Anpassung auf Ihre CI möglich
- Ergänzung von weiteren Informationen möglich

Video und Podcast

 wir produzieren Ihren Unternehmensfilm oder Podcast - unabhängig und in Ihrer CI

Standalone Newsletter

- Aufbereitung Ihrer Inhalte im Look-and-Feel eines Nahverkehrspraxis Newsletters
- Versand an unseren hochkarätigen Newsletter-Verteiler

RSS-Feed

- mehr Traffic und eine höhere Attraktivität für Ihre Website mit dem RSS-Feed der Nahverkehrs-praxis
- wir stellen Ihnen aktuelle Nachrichten aus der ÖPV-Branche zur Verfügung



Da jede dieser Veröffentlichungen individuell ausgearbeitet wird, können wir hierfür keine Standardpreise nennen. Sprechen Sie uns an!

Ansprechpartner: Nicole Miensopust • Telefon: 0231/3369-44 • anzeigen@nahverkehrspraxis.de



Mediadaten 2023

Termin- und Themenplan

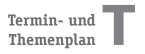
Ausgabe	Erscheinungstermin Druckunterlagen- Redaktions-/Anzeigenschluss	Leitthemen (Im Zuge der Recherche können sich Änderungen bei der Auswahl der Inhalte ergeben.)		
		Leitthem	a: Große Herausforderungen für den ÖPNV	
Januar 2023	ET 16.01.2023 DU 21.12.2022 Red/AS 14.12.2022		 Ein preiswertes Nahverkehrs-Ticket für alle Energiekrise: Elektrifizierung der Mobilität wie geplant? Energieoptimierung im Unternehmen und im Fahrbetrieb Folgen der Lieferkettenunterbrechung Künstliche Intelligenz und öffentlicher Verkehr Erhalt und Modernisierung der Infrastruktur Seilbahn, Magnetbahn, Flugtaxi: Neue Aspekte im Mobilitätsmix Krankheitserreger im ÖPNV?: Das Vertrauen zurückgewinnen Personalplanung-, -gewinnung, -ausbildung, -weiterschulung Anschaffung und Finanzierung neuer Fahrzeuge 	
Leitthema: Ve		Leitthema: \	Verkehrswende für eine zeitgemäße Mobilität	
2/3 Feb/März 2023	ET 15.03.2023 DU 27.02.2023 Red/AS 20.02.2023	14. VDV-Elektrobuskonferenz und Fachmesse in Berlin vom 2728.03.	 Modernes Verkehrs- und Flottenmanagement Modellierung von Verkehrsnetzen und -nachfrage Umweltfreundliche Antriebskonzepte Alternative Mobilitätsangebote Moderne Leittechnik für eine effiziente Betriebsführung Autonomes Fahren Der Umweltverbund: Kooperation unterschiedlicher Verkehrsträger 	

o Anpassungen bei Vergabeverfahren und Verträgen

o Die Fahrzeit interessant gestalten: Infotainment

o Nicht nur Beleuchtung: Moderne und ästhetische Lichtkonzepte





Ausgabe	Erscheinungstermin Druckunterlagen- Redaktions-/Anzeigenschluss	Leitthemen (Im Zuge der Recherche können sich Änderungen bei der Auswahl der Inhalte ergeben.)		
4/5 April/Mai 2023	ET 16.05.2023 DU 27.04.2023 Red/AS 20.04.2023	polisMobility polis in Köln vom 2426.05. UITP Global Public Transit Summit * in Barcelona vom 0407.06.	a: Digitalisierungsoffensive im ÖPNV o Digitalisierung und Vernetzung der Prozesse o Ticketing und Fahrgeldmanagement o Automatische Fahrgastzählung o Verlässliche Fahrgastinformation für eine optimale Reise o Mobilitätsplattformen – Organisatoren der Reisekette o Flächendeckendes WLAN-Angebot in Fahrzeugen o Automatische Zugabfertigung o Aktueller Stand "Autonomes/automatisiertes Fahren" o Verkehrsdatengewinnung, -analyse und -auswertung o Echtzeit-Verkehrsmanagement	
		Leitthema: S	icherer Nahverkehr	+ Elektromobilitäts-Special
6 Juni 2023	ET 15.06.2023 DU 26.05.2023 Red/AS 19.05.2023	VDV-Jahrestagung in Leipzig vom 2123.06. Regionalkonferenz Mobilitätswende in Karlsruhe am 22.06. Zukunftskongress ÖPNV in Freiburg 0305.07. *Nahverkehrs-praxis unterstützt diese Veranstal	 Videoüberwachung in Fahrzeugen und an Haltestellen Sicherheitspersonal Moderne Beleuchtung für ein sicheres Gefühl der Fahrgäste Hygienemaßnahmen im ÖPNV Für den Ernstfall – Nottfallmelder Leitsysteme an Haltestellen und in Bahnhöfen Innovative Betriebsleittechnik 	 Ladetechnik und -management Disposition von E-Bussen Erste Erfahrungen mit Batterie- und Brennstoffzellenzügen

Ausgabe	Erscheinungstermin Druckunterlagen- Redaktions-/Anzeigenschluss	Leitthemen (Im Zuge der Recherche können sich Änderungen bei der Auswahl der Inhalte ergeben.)		
		Leitthema: Der Fahrgast steht im Vordergrund		
7/8 Juli/Aug 2023	ET 10.08.2023 DU 25.07.2023 Red/AS 18.07.2023	Nahverkehrs-Tage 2023 ¥ in Kassel Nahverkehrs- vom 2021.09. Tage 2023	 Kundenmanagement- und Vertriebshintergrundsysteme Mobility-as-a-Service ermöglicht individuelle Mobilitätsbedürfnisse Moderne und freundliche Fahrzeuginnenausstattung Gute Zugänglichkeit: moderne Taster Echtzeit-Fahrgastinformation Barrierefreiheit im öffentlichen Verkehr Bedarfsverkehr: Flexibilität für den Fahrgast 	
9/10 Sept/0kt 2023		Leitthema: CO ₂ -freie und effiziente Mobilität		
		busworld * busworld vom 0712.10. 4. NRW-Mobilitätsforum *	 Alternativen für den Stadtverkehr: Brennstoffzellenbus, Batteriebus, Trolleybus Gelenk-, Solo- und Minibus: alles für den städtischen Verkehr Effizienzsteigerung bei Fahrzeugherstellung und -betrieb Kreislaufwirtschaft für den Umweltschutz Refit statt Neukauf Modularität im Fahrzeugbau On-Demand-Verkehr: elektrisch und autonom? 	
		Leitthema: Das System Schiene		
11/12 Nov/Dez 2023	ET 14.11.2023 DU 27.10.2023 Red/AS 20.10.2023	mes expo in Berlin 0709.11. STUVA in München vom 0809.11. HanseCom Forum	 Elektrifizierung der Schiene Beschleunigung bei Planung und Bau Aktuelle und geplante Streckenreaktivierungen ETCS: Kapazitätssteigerung und Automatisierung des Systems Schiene Neufahrzeuge: Regional-, U-, S-, Stadt- und Straßenbahn Energieeinsparung durch Leichtbau 	

HanseCom

in Hamburg

o Vorausschauende Instandhaltung

o Leasing statt Neukauf von Schienenfahrzeugen