

Neuer Kunde

ÖBB vergibt Auftrag „FIS 2 Gesamtsystem“ an CN-Consult

Die CN-Consult GmbH aus Mittenaar hat den Auftrag zur Modernisierung der fahrzeugseitigen Fahrgastinformationssysteme (FIS) von der ÖBB-Personenverkehr AG aus Wien erhalten. Der Anfang des Jahres unterschriebene Rahmenvertrag beinhaltet die langfristige und sukzessive Umrüstung aller bestehenden Systeme auf neue visuelle und akustische Lösungen, basierend auf Echtzeitinformationen. Diese bereitet DiLoc®|Motion, das Hinter-

grundsystem der CN-Consult GmbH, aus verschiedenen Datenquellen der ÖBB für die einheitliche Weiterverarbeitung in den Fahrzeugen auf.

Die ersten konkreten Projekte sind bereits angelaufen. Das neue FIS ist modular aufgebaut, variabel skalierbar und bequem über ein mandantenfähiges Content-Management-System anpassbar.

DiLoc®|Sync, der digitale Begleiter des Eisenbahners

Als Pionier des papierlosen Führerstands hat die CN-Consult GmbH in den letzten Jahren weitere Funktionalitäten entwickelt,

die den Alltag rund um die Zugfahrt erleichtern und Prozesse verbessern. Auf der diesjährigen InnoTrans in Berlin werden gleich drei neue Highlights präsentiert. Mit der GPS-gestützten Streckenkunde, der intuitiven Formularfunktion mit Erweiterung zu einem elektronischen Bordbuch sowie einer neuen dynamischen Fahrplananzeige inkl. Fahrempfehlungen setzt DiLoc|Sync neue Akzente. Möglich wird dies mit LEADER4DiLoc, dem Fahrerassistenzsystem zur Energieeinsparung für mobile Endgeräte, das von den Kooperationspartnern Knorr-Bremse Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH und CN-Consult GmbH gemeinsam für den europäischen Schienenverkehrsmarkt entwickelt und betrieben wird. Mit diesem Fahrerassistenzsystem steht Betreibern eine wertvolle Unterstützung für den energieeffizienten Betrieb unter Berücksichtigung von Fahrplan, Topografie und – im Idealfall – auch der aktuellen Verkehrslage zur Verfügung.



LEADER4DiLoc als integraler Bestandteil des Splitscreens

Besuchen Sie uns auf der InnoTrans

Erleben Sie unsere Soft- und Hardware live!

- **DiLoc|Sync:** Dokumentenmanagement und Echtzeitkommunikation für mobiles Personal
- **DiLoc|Motion:** Disposition und Fahrgastinformation auf den Stationen
- **DiLoc|OnBoard:** Fahrgastinformation in Fahrzeugen - Refit und Neuausrüstung
- **InnoScreen:** Innovative Anzeigertechnologie



**CN-Consult GmbH**  
 Deutschland - Mittenaar  
 Tel.: +49 (0)2778 3720000  
 Schweiz - Wangen an der Aare  
 Tel.: +41 (0)61 5003756  
 E-Mail: info@cn-consult.eu  
 www.cn-consult.eu

**Buchen Sie Ihren Gesprächstermin**  
 direkt über den QR-Code  
 oder auf  
[www.cn-consult.eu/2022/07/11/innotrans-2022/](http://www.cn-consult.eu/2022/07/11/innotrans-2022/)

