



MOBILITY DATA INTEGRATION

Datenmanagement und -harmonisierung für Reiseauskunftssysteme

TPS.integrate ist eine effiziente Lösung für jedes Verkehrsunternehmen, das Daten unterschiedlicher Mobilitätsanbieter in die eigenen Daten integrieren oder seine Informationen anreichern möchte. Von spezifischen Aufgaben bis zum gesamten Datenmanagement Ihres Verkehrsunternehmens ist alles möglich.

TPS.integrate schließt die Lücke zwischen der Erstellung eigener Fahrpläne und der Verwendung integrierter Mobilitätsdaten in den Ausgabesystemen. Die Software ist auf die Erfassung und Verarbeitung sowohl von Reiseauskunftsdaten als auch jeglicher Informationen von Bedarfverkehren und MaaS-Anbietern spezialisiert. Kundeninformationssysteme werden so mit optimierten und harmonisierten Daten entlang der gesamten Reisekette versorgt.

TPS.integrate ist ein webbasiertes und mandantenfähiges System, das gleiche oder ähnliche Mobilitätsdaten aus verschiedenen Quellen automatisch identifiziert und miteinander harmonisiert. Daten unterschiedlichster Anbieter können unkompliziert importiert, editiert und integriert werden. Die Software validiert diese Angaben und exportiert sie zugeschnitten auf die jeweiligen Abnehmer. Die auf diese Weise veredelten Daten können anschließend über alle vorhandenen Vertriebskanäle kommuniziert werden.

IMPORTIEREN, EDITIEREN, INTEGRIEREN

Kombinieren Sie Ihre eigenen Mobilitätsdaten mit denen anderer Anbieter und stellen Sie Ihren Fahrgästen nahtlose Reiseketten zur Verfügung.

WEBBASIERT UND IN DER CLOUD

Nutzen Sie TPS.integrate in der Cloud oder überlassen Sie Hacon das Hosting – keine zusätzlichen Softwarekomponenten notwendig!

AUTOMATISIERUNG

Über Webservices und eine spezielle Ablaufsteuerung können Sie Ihre Prozessabläufe effizient und zuverlässig automatisieren – bis hin zur komplett vollautomatischen Datenverarbeitung.

QUALITÄTSSICHERUNG

Stellen Sie Ihre Datenqualität sicher! TPS.integrate überwacht den gesamten Import- und Exportprozess. Alle Daten werden geprüft und Änderungen nachvollziehbar dargestellt.

TPS.integrate auf einen Blick



FRAGEN
ZUM PRODUKT?
info@hacon.de

SAMMELN, HARMONISIEREN, BEARBEITEN, ANREICHERN UND FILTERN von Mobilitätsdaten

KARTENBASIERTE TOOLS zum Bearbeiten von POIs sowie Ein- und Zugängen zu Bus- und Bahnstationen

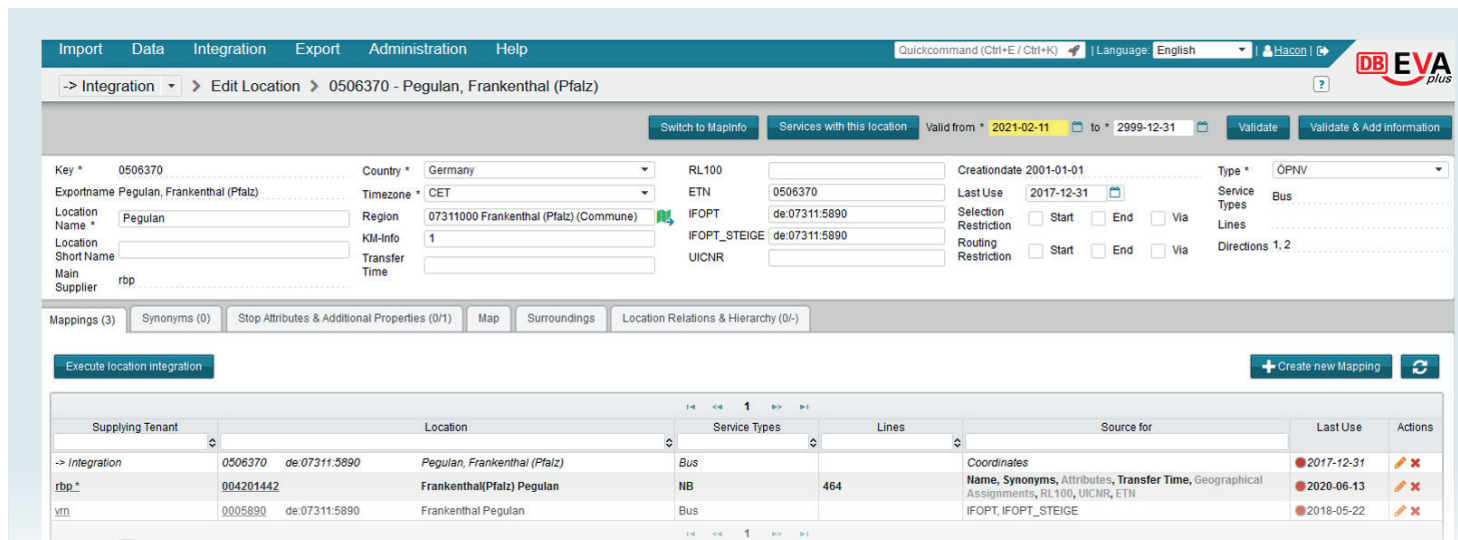
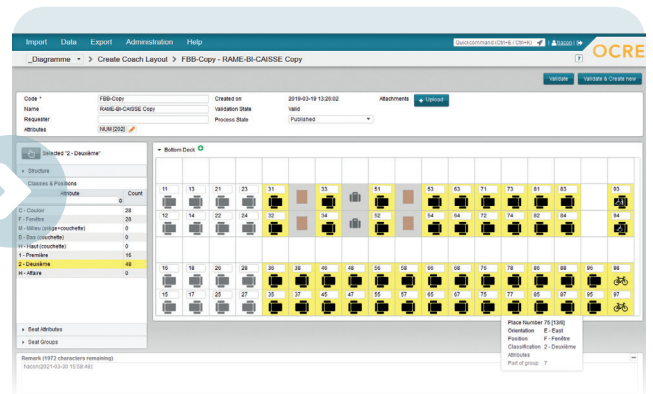
HINZUFÜGEN VON INFORMATIONEN zu Tarifen, Reservierungen, Wagenreihenfolgen, Service und Barrierefreiheit

BERECHNUNG UND BEARBEITUNG VON STRASSENVERKEHRSROUTEN



Mit dem Wagenlayout-Editor können die Nutzer von TPS.integrate einfach und intuitiv die Sitzpläne für die individuellen Wagenlayouts (Seatmaps) pflegen. Für OCRE (Outil

de Commercialisation des offres en Réservation) nutzt SNCF TPS.integrate, um Wagenreihenungen für Fahrten zu pflegen und kommerzielle Attribute für die reservierbaren Züge zu erfassen. Diese Attribute können für einzelne Abteile und Sitzplätze in ausgewählten Wagen gesetzt werden. Aus den OCRE-Daten bedienen sich sowohl das französische Reservierungssystem RESARAIL als auch die Fahrplanauskunft SIDH, um reservierbare Züge im System planen und abbilden zu können.



Die Deutsche Bahn setzt mit „EVAplus“ auf TPS.integrate, um einen hochqualitativen Datenpool aus DB-eigenem Fern- und Regionalverkehr, internationalen Fahrplänen und öffentlichem Nahverkehr zu gewährleisten.



Wir machen Mobilität einfach: Für Fahrgäste und für Verkehrsanbieter. Unsere Software-Lösungen sorgen dafür, dass Passagiere komfortabel und nahtlos von A nach B gelangen – von der Reiseplanung über die Reservierung, Fahrgastkommunikation und mobilem Ticketing bis hin zu umfassenden MaaS-Lösungen und On-Demand-Angeboten. Verkehrsanbieter unterstützen wir beim Flotten-, Störungs- und Datenmanagement, der Fahrplannerstellung und der Live-Disposition. Wir, das sind: Siemens Mobility, Hacon, Sqills, eos.uptrade, Bytemark und Padam Mobility.