

## Das SMARTLANE Qualitätscockpit

### Behalten Sie die Eingangsdaten für Ihr Verkehrsmanagement stets im Blick

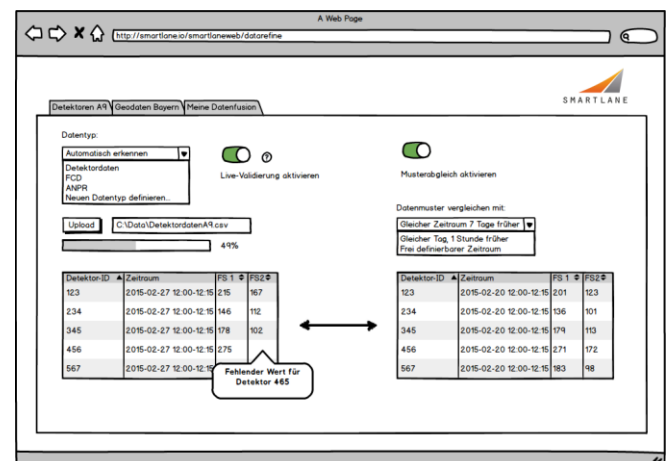
Mit dem SMARTLANE Qualitätscockpit haben Sie die Qualität ihrer Daten stets im Griff. Egal, ob im Echtzeitbetrieb für das Verkehrsmanagement oder auf Basis historischer Daten für die Verkehrsplanung, die sog. „Mobility Intelligence“-Komponente bietet Ihnen ausgereifte Qualitätsanalysen – jederzeit und von webbasiert von überall aus zugreifbar.

Analog zu einem Dashboard aus der Business-Intelligence-Welt können Sie im SMARTLANE-Qualitätscockpit alle wichtigen Fakten zu ihren konfigurierten Datenquellen abrufen. Verfügbarkeit sowie räumliche und zeitliche Abdeckung sind hierbei noch die einfachsten Übungen. Umfangreiche Vergleichsmöglichkeiten mit historischen Daten runden die Qualitätsanalyse ab.



Neben der Auswahl verschiedener relevanter Qualitätskriterien, die zu Ihrer verkehrlichen Anwendung passen, können sie ihre Verkehrsdaten auf Basis vordefinierter Kriterien filtern und als Input für nachgelagerte Glieder ihrer Wertschöpfungskette (z. B. im Verkehrsmanagement) zur Verfügung stellen – direkt für Sie oder auch als Webservice für Dritte.

Stellen Sie fest, dass die Qualität ihrer Daten für ordnungsgemäßes Verkehrsmanagement nicht ausreichend ist, so bietet das SMARTLANE Qualitätscockpit außerdem die Möglichkeit zur automatisierten Datenvervollständigung sowie eine breite Palette an Möglichkeiten zur Fehlerbereinigung. Unser Ziel ist es, einen bestmöglichen Umgang mit fehlerhaften und unvollständigen Daten zu gewährleisten.



Weitere Informationen zu SMARTLANE erhalten Sie hier:

### Projekt SMARTLANE

info@smartlane.de  
 T +49.89.289.22442 | F +49.89.289.22333  
[www.smartlane.de](http://www.smartlane.de)

EXIST-Gründungsvorhaben „Tapestry“  
 c/o Lehrstuhl für Verkehrstechnik  
 Technische Universität München  
 Arcisstraße 21  
 80333 München