



PROJEKTFOKUS UND ZIELSETZUNG

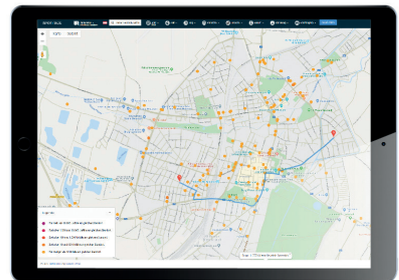
Proaktive Gefahrenhinweise bei der Routenplanung helfen Risiken vorab zu erkennen und zu minimieren. Nutzer können mittels Crowd Tagging neue Gefahrenstellen hinzufügen, sodass eine aktivierende Form der Bewusstseinsbildung geboten und die Datengrundlage stetig erweitert wird. Die neuen Kartenpunkte werden als Open Data offengelegt und können auch von anderen Applikationen weiterverwendet werden, sodass die Reichweite zusätzlich vergrößert wird und in Summe eine deutliche Steigerung der Verkehrssicherheit erzielt wird.

SPOT+RIDE bietet Motorradfahrern, den am meisten gefährdetsten Verkehrsteilnehmern, ab sofort die Möglichkeit gemeinsam auf Gefahren und Risiken im alltäglichen Verkehrsbereich aufmerksam zu machen. Ohne komplizierte und langwierig auszufüllende Formulare können speziell Motorradfahrer schnell und einfach Gefahrenstellen am Smartphone direkt auf den internetbasierten Online-Karten markieren. Diese Tagging-Informationen reichen von Gefahren auf der Fahrbahn über unübersichtlichen Kurven bis hin zu fehlender oder schlecht erkennbarer Beschilderung.

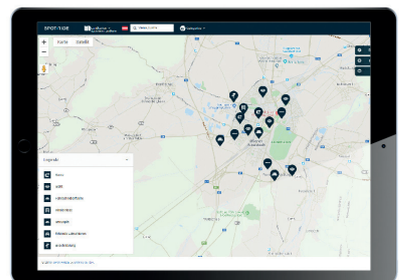
FEATURES



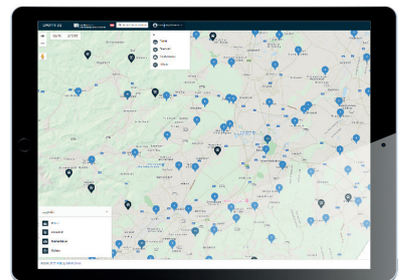
Vorbereitet sein ist alles. Eigene Routen erstellen und schnell und einfach erkennen welche Gefahren oder Unfall Hot Spots am Weg lauern.



Gemeinsam sicherer unterwegs sein. Gefährliche Stellen markieren, beschreiben und mit der Community teilen.



Probleme unterwegs? Die Karte zeigt alle wichtigen Notfalleinrichtungen auf der Route.



SPOT+RIDE ist aktuell als Prototyp verfügbar und kann individuell getestet werden.



SPOT+RIDE

ist eine neuartige Kartenanwendung zur interaktiven Visualisierung von Unfalldaten mit proaktiven Sicherheitsfunktionen als Entscheidungshilfe für Motorrad-Fahrerinnen und -Fahrer.

www.spotandride.com



SPOT+RIDE