

Straßenzustandsbewertung

Für Straßenerhalter, Bauunternehmen sowie sonstige Auftraggeber stellen Straßen, Unterboden und unterirdische Einbauten „vergrabene“ Vermögenswerte dar. Im Zuge von Baumaßnahmen besteht das Risiko, diese zu beschädigen oder zu vernichten. Die präzise Information über die Lage und Tiefe der Schichten des Straßenkörpers ist daher unerlässlich.

Mit unseren geophysikalischen Sensoren stellen wir unseren Kunden Informationen zur Verfügung, die für geplante Sanierungen, Neubauten und Umbauten wesentlich sind.

Ihre Vorteile

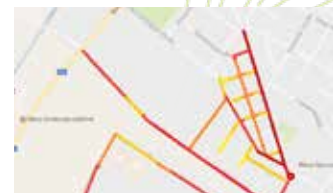
- keine Probebohrungen erforderlich
- Messung kann im Fließverkehr erfolgen - keine Straßensperre notwendig
- genaue Kenntnisse von Oberbau, Unterbau sowie Untergrund
- Entscheidungsgrundlage für exakte Kosten- und Budgetplanung

Unser Service

- Messung der Asphaltstärke
- Messung der Stärke des Unterbaus
- Untersuchung des geologischen Untergrunds
- Untersuchung auf Risse im Straßenkörper
- Analyse der Materialzusammensetzung der Fahrbahndecke und des Unterbaus



Straßenunterbau



Asphaltstärke farbkodiert



Stärke des Unterbaus farbkodiert



Geoprospectors GmbH

Wienersdorferstrasse 20-24
2514 Traiskirchen, Österreich
Tel: +43(0)2252-508165-0
Fax: +43(0)2252-508165-89
Email: office@geoprospectors.com
UID: ATU70023805

