

SUCCESS STORY #16

Psychologische Tests für mehr Sicherheit auf tschechischen Straßen

WTS erleichtert die Überprüfung der Fahreignung in einer multinationalen Gruppierung von Fahrern.

AUFTRAGGEBER



Psychologické poradenství a
diagnostika (OSVČ)
www.dopravnipsychologie.net

- ◀ Multizentrische verkehrspsychologische Untersuchungen
- ◀ Gegründet 2012
- ◀ Arbeitet mit dem Wiener Testsystem (WTS) seit 2016

„Die verkehrspsychologische Untersuchung hat sich durch den Einsatz digitaler Tests stark verbessert. Unsere Kunden schätzen vor allem die Qualität der Ergebnisse. SCHUHFRIED kann aus den von uns zur Verfügung gestellten anonymisierten Testdaten individuelle Normen erstellen. Diese speziellen Normen ermöglichen es uns, Testergebnisse noch genauer zu vergleichen und folglich noch bessere Ergebnisse zu erhalten.“

PhDr. Michal Walter

SCHUHFRIED PARTNER



Assessment Systems International
www.asystems.as

Für Sie auch interessant?
Kontaktieren Sie uns oder Ihren
lokalen SCHUHFRIED Partner!

info@schuhfried.com
www.schuhfried.com

Ausgangssituation



PhDr. Michal Walter, Vorsitzender der Union der Psychologenverbände der Tschechischen Republik, betreibt Testzentren für Kraftfahrer in Prag und Mladá Boleslav.

Die psychologischen Untersuchungen sind erforderlich, um die individuelle Fahreignung gemäß dem **tschechischen Straßenverkehrsgesetz** zu beurteilen, u.a. für Berufskraftfahrer mit speziellen

Führerscheinen (LKW, Busse), Fahrerschullehrer oder Personen, denen der Führerschein entzogen wurde.

Darüber hinaus werden in den Testzentren auch Fahrschulprüfungen angeboten.

Projektziel & Herausforderung



Viele der getesteten Personen sind Gastarbeiter aus anderen europäischen Ländern. Es war wichtig, die Tests in der **jeweiligen Muttersprache** anbieten zu können. Die während der Tests erhobenen personenbezogenen Daten sind sehr sensibel und daher war es wichtig, dass das verwendete Testsystem die lokalen und europäischen Datenschutzbestimmungen (**DSGVO**) erfüllt.

Projektablauf



Beide Testzentren wurden mit einem Einzelplatz-WTS-System ausgestattet, einschließlich eines Transportkoffers für die Hardware. Das Zentrum in Prag verfügt auch über die spezielle SCHUHFRIED-Hardware für den digitalen Test der peripheren Wahrnehmungen (PP-R).

Für die Beurteilung von Fahrern bietet das WTS mehrere **spezifische**

Tests und Test-Sets an. PhDr. Walter entschied sich für das Test-Set DRIVEPLS, da es neben den **wichtigsten Dimensionen** (Überblick, logisches Denken, Konzentration, Stresstoleranz und Reaktionsfähigkeit) auch die Beurteilung der **peripheren Wahrnehmung** ermöglicht. Zusätzlich zu den kognitiven Fähigkeiten werden auch die **verkehrsrelevanten Persönlichkeitseigenschaften** erfasst. So kann sich der Psychologe ein vollständiges Bild von der Fahreignung des Fahrers machen.

Der praktische Transportkoffer ermöglicht es, Testungen bei Bedarf auch außerhalb der Untersuchungsstelle problemlos durchzuführen.

Die WTS-Tests sind in bis zu **37 verschiedenen Sprachen** erhältlich. Dies ist bei den vielen internationalen Kunden in den Untersuchungszentren von großer Bedeutung.

Lösung & Ergebnis



◀ Die Digitalisierung **der Untersuchungen steigert die Qualität und Frequenz**

◀ **Faire Einschätzung** von Personen mit anderer Muttersprache

◀ **Internationale Normen** für genaue Beurteilungen

◀ **Flexible Begutachtung** bei unterschiedlichen Berufsgruppen.

Durch die Anwendung des Wiener Testsystems in den verkehrspsychologischen Untersuchungsstellen wurden die **Fairness und Zuverlässigkeit** der Beurteilung erheblich verbessert. Die standardisierte Vorgabe der Tests und die vollautomatische Auswertung machen den gesamten Prozess **sehr effizient und wirtschaftlich**.