



# vsion.ai

## Analysing Visual Data Nützliche Erkenntnisse aus Bilddaten

Produktinformation | Stand 02/2018

### Themeneinstieg

Bilder und Videos können durch vsion.ai analysiert werden - selbst in real-time. Die Analyse liefert automatisiert Informationen und wichtige Erkenntnisse für Entscheidungsprozesse. Zum Beispiel bei Inspektionen für die Instandhaltung im Güterverkehr oder in der Logistik sowie bei der Sicherheit im Personenverkehr und am Bahnhof.

### Produktbeschreibung

Sie verfügen über Bild- oder Videomaterial? Sie sehen Potenziale bei der Optimierung Ihrer Abläufe durch Erkenntnisse, die in Bild- oder Videodaten enthalten sind? Nutzen Sie unser Know-how und unsere umfassende Beratung. Wir stellen Ihnen die bestmögliche Analyse als Service oder auch zur Integration in Ihre Anwendung zur Verfügung. Dabei setzen wir auf die bestmögliche Lösung durch eine Kombination von open-source, Forschung und kommerziellen Angeboten.

Für eine Vielzahl von Anwendungen - beispielsweise Erkennen und Anonymisieren von Personen zur datenschutzkonformen Archivierung - stehen Ihnen bereits betriebsgeführte Standard-Services zur Verfügung, die Sie sofort einsetzen und nutzen können.

## VSIONAI

ANALYSING VISUAL DATA

Erfolgreich im Einsatz  
zur Disposition des  
Schneeräumdienstes

### Ihre Vorteile:

- Automatisierte Abläufe - mittels Bildanalyse werden Objekte erkannt und Bilder/Videos bewertet
- Datenschutzkonforme Ergebnisse - Personenbezogene Daten werden unkenntlich gemacht
- Innovative Services - Eine Kombination aus kommerziellen Lösungen, open-source und Forschung
- Agile Vorgehensweise - Potenziale werden schnell erkannt und profitabel genutzt

### Produktbestandteile

- Erstellen von Bild- oder Videomaterial
- Potenzialanalyse von Bildern und Videos
- Integration in Ihr Verfahren/Ihre Anwendung - auch mobil
- Bereitstellung von Services

## DB Systel

Digital bewegen. Gemeinsam.