



Visuelle Daten effizient analysieren

COMPUTER VISION

Oft ist die Analyse von visuellen Daten eine Herausforderung. Ohne spezialisierte Lösungen erfordern Aufgaben wie **Objekterkennung, Bildklassifizierung oder Bewegungserkennung** manuelle Arbeit und zeitaufwändige Prozesse. Dataport bietet Ihnen unterschiedliche **KI-gestützte Lösungen im Bereich Computer Vision** an, die Arbeitsabläufe erheblich vereinfachen. Verarbeiten Sie Daten **präziser, schneller und standardisiert**. Profitieren Sie ebenfalls neben **Effizienz und Qualität** von geringeren Kosten und **schnelleren Entscheidungen**. So meistern Sie selbst komplexe visuelle Aufgaben im Handumdrehen.

#Individuelle KI-Lösungen

Von der **Verschlagwortung historischer Bilder** bis zur **KI-gestützten Analyse** von Seegras im Wattenmeer: Unser Expertenteam entwickelt **maßgeschneiderte Computer-Vision-Lösungen** und begleitet Sie von der **Idee bis zur Umsetzung**.

**#JETZT
INFORMIEREN.**

#VORTEILE



- **Exakte** Objekterkennung und Datenanalyse
- Auch für **anspruchsvolle Aufgaben**



- Automatisierung **reduziert Aufwand und Fehler**
- Schnelle, **kostensparende** Prozesse



- Auch für **spezielle Branchenbedarfe**
- Lösungen für **Bilddaten aller Art**



- Stetig **verbesserte Algorithmen**
- **Skalierbar** für wachsende Anforderungen



Jetzt beraten lassen.

Überzeugen Sie sich selbst! Wir präsentieren Ihnen gern die Funktionalitäten und beantworten Ihre Fragen. **Vereinbaren Sie jetzt einen Termin.**

Dataport AÖR

Altenholzer Str. 10 – 14
24161 Altenholz
☎ [0431] 32 95-0

#Vertrieb

Kundenbetreuung

☎ [040] 428 46-2881
✉ vertrieb@dataport.de

#Produktverantwortlich

Hannah Böhm

☎ [0176] 428 637 10
✉ hannah.boehm@dataport.de