



# MENGENVORSCHLAG



## 01 WAS IST DER MENGENVORSCHLAG?

Der **Mengenvorschlag** ist ein Modul des Analysetools TOPMOTIVE Analytics. Die KI-gestützte Lösung ermöglicht passgenaue Bestellungen, die automatisch alle Kenngrößen berücksichtigt und verarbeitet. Dadurch lassen sich Bestellungen kosteneffizient und ressourcenschonend abwickeln.





## 02 WELCHE FUNKTIONEN STECKEN HINTER DEM MENGENVORSCHLAG?

**KI-basierte Analyse:** Auswertung von 50 Millionen Teilebestellungen und Warenkörben für optimale Bestellmengen.

**Sofortige Vorschläge:** Mengempfehlungen basierend auf Fahrzeug- und Artikelnummer.

**One-Click-Bestellung:** Direkte Bestellmöglichkeit nach Erstellung des Bestellvorschlags

**Azurecloud:** Kontinuierliche Live-Berechnungen für ständige Verbesserung des Nutzererlebnisses und Angebots.

**Dynamische Anpassung:** Berücksichtigt Sortiment, Verfügbarkeit, Nachfrage und Preisentwicklung in Echtzeit.

**Einheitenerkennung:** Auflösung komplexer Zusammenhänge zwischen verschiedenen Mengeneinheiten und Verpackungsarten.

**Automatische Integration:** Keine manuelle Dateneingabe nötig, direkte Nutzung im bestehenden System.



## 03 WELCHE MEHRWERTE BIETET DER MENGENVORSCHLAG?

**Optimierte Bestellmengen:** Vermeidung von Über- oder Unterbestellungen in Werkstätten für maximale Effizienz.

**Zeitersparnis:** Automatisierte Bestellvorschläge reduzieren manuelle Arbeit erheblich – sowohl auf Seiten des Großhändlers als auch auf Seiten der Werkstatt.

**Kostenreduktion:** Präzise Bestellungen minimieren Lagerkosten und vermeiden Fehlkäufe, sowohl für die Werkstatt als auch für den Großhandel

**Erhöhte Kundenzufriedenheit:** Korrekte Bestellmengen und geringere Suchzeiten sorgen für eine höhere Effizienz und bessere Kundenbindung von Autofahrenden zu Werkstätten.

**Verbesserte Lieferantenbeziehungen:** Weniger Nachlieferungen und präzisere Bestellungen beim Großhändler.

**Umweltschutz:** Reduzierung von Verpackungsmaterial und Transportwegen durch optimierte Bestellmengen.

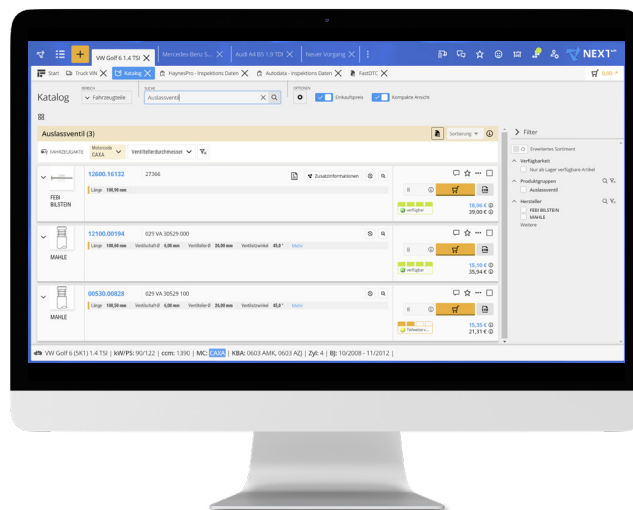
**Datengestützte (KI-)Entscheidungen in der Werkstatt:** Nutzung von Millionen Datenpunkten für fundierte Bestellempfehlungen.

**Flexibilität:** Werkstatt und Großhandel profitieren von der dynamischen Anpassung an Marktveränderungen und Nachfrageschwankungen.

**Einfache Integration für Werkstatt und Großhandel:**

Nahtlose Einbindung in bestehende TOPMOTIVE Systeme ohne zusätzliche Hardware.

**Zukunftssicherheit:** Kontinuierliche Verbesserung durch KI-gestützte Analysen und Cloud-Technologie.



Stand: 07/24