

Datenblatt

**InnoMES**

**Beschaffungsmanagement**

## Beschreibung:

Neben den Modulen für die Planung und Steuerung der Produktion stehen in InnoMES Module für die Logistik und die Beschaffung zur Verfügung.

Mit dem Modul Beschaffungsmanagement können Bestellungen für Produktionsmaterial, Werkzeuge, Hilfs- und Betriebsstoffe erfasst und abgewickelt werden.

## Stamm- und Bewegungsdaten:

Folgende Daten (= Objekte) werden im Modul Beschaffungsmanagement verwaltet:

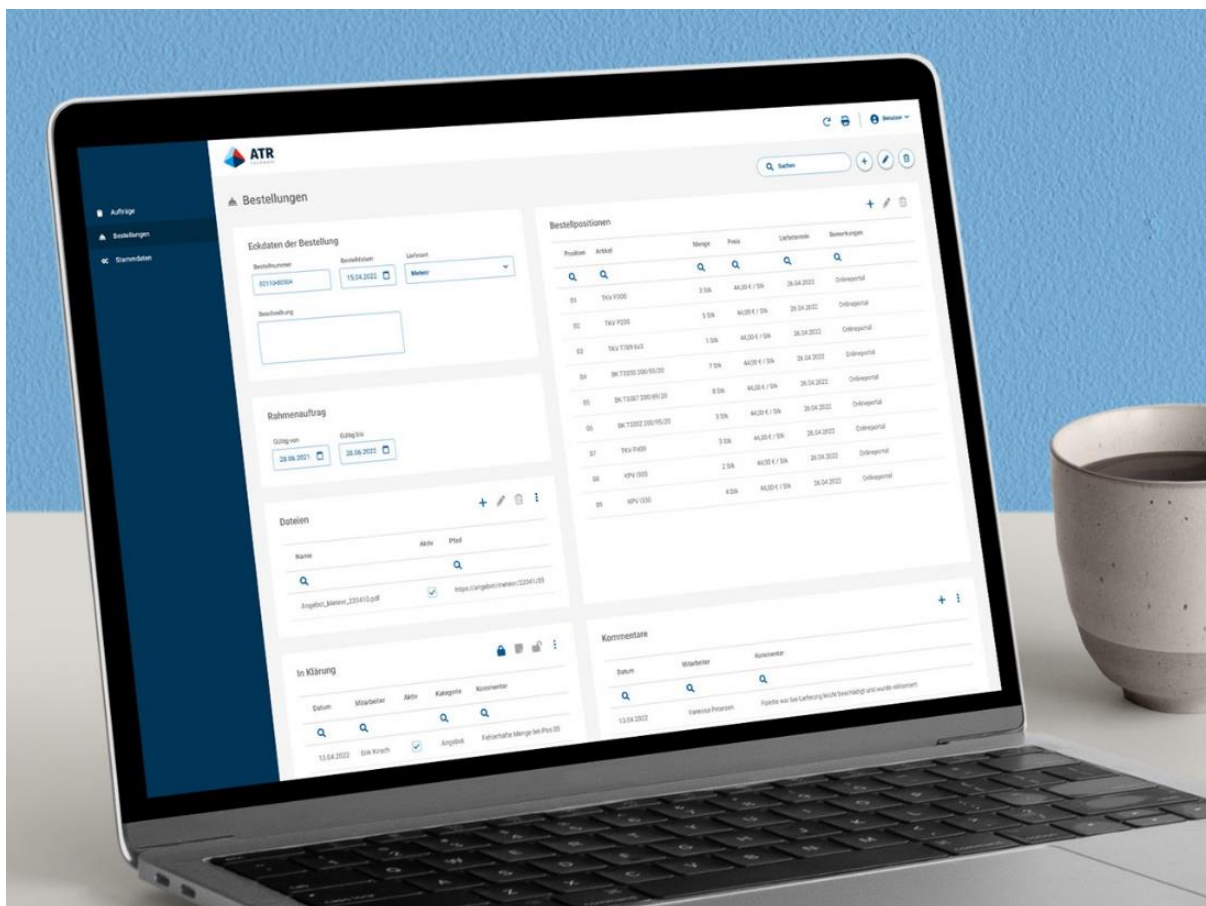
- Bestellungen

## Funktionalität:

Das Funktionalitäten sind enthalten:

- Einrichtung eines Workflows für Bestellungen
- Verwaltung von Bestellungen einschl. der Zuordnung von Positionen
- Statusmeldungen

## Beispielansicht Bestellung:



### **Workflows:**

Anhand von vordefinierten Workflows wird der Prozesse zur Abwicklung von Bestellungen exakt abgebildet.

### **Tools zum Arbeiten mit der Software:**

Folgende Tools aus dem InnoMES Basismodul stehen zur Verfügung:

- Einfache Auswertemöglichkeiten direkt in den Tabellen
- Abbildung der Objekte in beliebigen Hierarchien so wie sie in ihrer Organisation vorhanden sind
- Erweiterungsmöglichkeiten durch individuelle Anlage von vollwertigen benutzerdefinierten Eigenschaften bei den Objekten durch den Anwender
- Kommentare zu allen Objekten
- Anhang von beliebigen Dokumenten und Links
- Berechtigungsmanagement auf Funktionsebene

## **Systemumgebung**

### **Hardware:**

Die für InnoMES notwendigen Voraussetzungen sind im InnoMES Basismodul beschrieben.

### **Software:**

Für die Nutzung des Moduls Beschaffungsmanagement sind das InnoMES Basismodul und das Modul InnoMES Auftragsmanagement notwendig.

### **Kompatible Software:**

Alle InnoMES Module und weitere Module der ATR Softwareplattform sind uneingeschränkt kompatibel.

## **Datenaustausch und Schnittstellen:**

Mit dem Modul InnoMES System Integration können Daten aus anderen Systemen (z.B. ERP, PLM) übernommen und bidirektional ausgetauscht werden.