

# SAHLBERG

Online-Scanner.  
Bewirtschaftung leicht gemacht.



# Einfach unglaublich. Verschwendung schleicht sich überall ein.

In der klassischen Lean-Production-Lehre werden sieben Arten der Verschwendung unterschieden, diese lassen sich in jedem produzierenden Unternehmen feststellen. Gerade in der Produktion gibt es eine Reihe nicht wertschöpfender Tätigkeiten, diese stören den reibungslosen Ablauf der Prozesse. SAHLBERG hilft Ihnen dabei, Prozesse zu vereinfachen und damit nicht wertschöpfende Tätigkeiten in Ihrem Betrieb zu erkennen und zu minimieren.

## 7 Arten der Verschwendung

### 1. Aufwändige Prozesse

Zum Beispiel mehrstufige Genehmigungsverfahren bei Einkäufen von Waren geringen Werts. Bei diesen entsteht im Ablauf mehr Aufwand als notwendig.

### 2. Hohe Bestände

Diese verursachen hohe Kapitalbindungskosten, erhöhen den Aufwand für die Lagerführung und Suchzeiten.

### 3. Lange Wege

Auch lange Wege senken die Produktivität, wie oftmaliges Holen von Produkten außerhalb der Griffweite und genauso das Gehen zur zentralen Werkzeugausgabe.

### 4. Warten

Wartezeiten können entstehen, wenn zu wenig Material am Arbeitsplatz vorhanden ist oder vorgelagerte Prozessschritte nicht abgeschlossen sind.

### 5. Kontrollieren und Prüfen

Die eigentliche Verschwendung sind mangelhafte oder nicht verwendbare Teile, die nachgebessert oder sogar neu produziert werden müssen. Auch das Prüfen auf Mängel ist keine wertschöpfende Tätigkeit.

### 6. Transport von Produkten

Transport ist meist eine notwendige Verschwendung. Oft sind damit aber zusätzlich nicht wertschöpfende Tätigkeiten verbunden wie Kommissionieren oder Zählen.

### 7. Ungenutztes Potenzial

Ungenutztes Potenzial zeigt sich zum Beispiel in Überkapazitäten oder auch in ungenutzten Qualifikationen von Mitarbeitern, wenn diese einfache Tätigkeiten ausführen müssen.

# Einfach besser. Vorteile des C-Teile-Managements.

Vom Lagerbestand haben Sie dann einen Nutzen, wenn Sie den Artikel sofort benötigen. Dazu eignet sich ein SAHLBERG Regalsystem – zugeschnitten auf Ihren persönlichen Bedarf. Wenn Sie aber auf die Ware einen Tag warten können, sparen Sie sich das Geld für ein Lager indem Sie die Ware bei Bedarf bestellen. Erstellen und nutzen Sie hierfür Ihren individuellen SAHLBERG Barcodekatalog. Schnell, einfach und fehlerfrei.

## Ist Ihr Bedarf kritisch?

Ja

Ware muss kurzfristig  
verfügbar sein

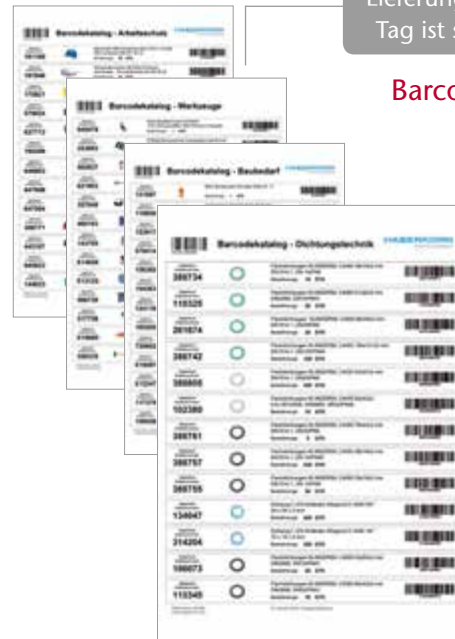
Bewirtschaftung



Nein

Lieferung am nächsten  
Tag ist schnell genug

Barcodekatalog



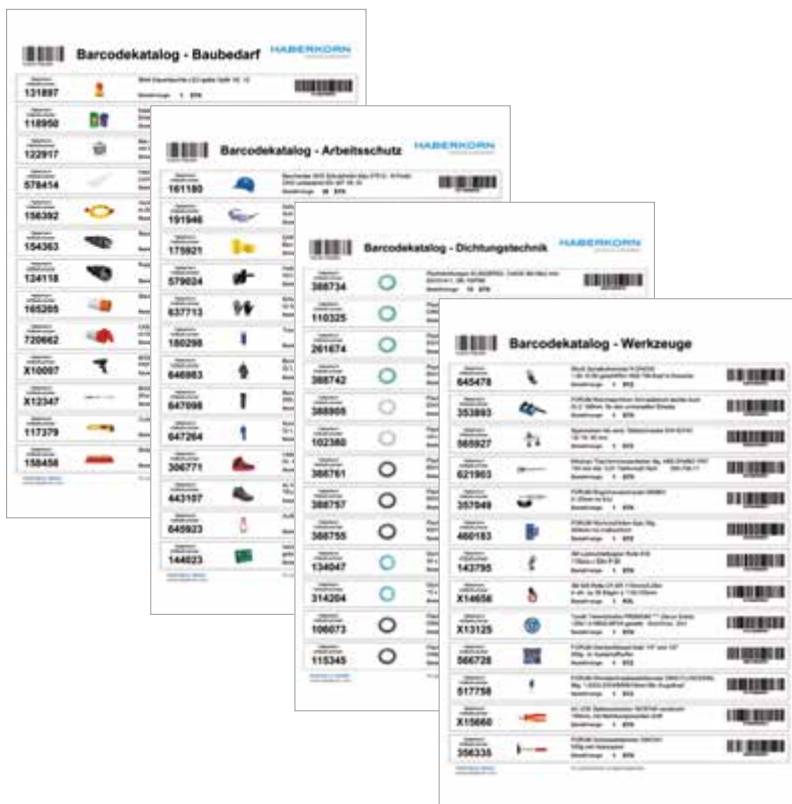
SAHLBERG

# Einfach bequem. Ihre individuelle Produktauswahl.

Der Barcodekatalog ist eine einfache Möglichkeit, um aus der Vielzahl der Produkte eine für Sie ideale Auswahl zu treffen und diese Auswahl als Standard festzuhalten. So werden häufig benötigte Produkte auf wenigen Seiten in Ihrem individuellen Katalog zusammengefasst. Dadurch vermeiden Sie eine ungesteuerte Sortimentsausweitung.

Neben der Produktstandardisierung ist die Möglichkeit, mit dem Online-Scanner schnell und einfach zu bestellen, ein weiterer Vorteil.

Wir unterstützen Sie gerne beim Erstellen des Barcodekatalogs.



# Einfach flexibel. Verschiedene Bestellmöglichkeiten.

ein Barcodekatalog für  
das gesamte benötigte  
Sortiment

schnelle und fehlerfreie  
Produktauswahl

kein langes Blättern  
in unterschiedlichen  
Katalogen

individuell für Ihr  
Sortiment erstellt

**Barcodekatalog - Arbeitsschutz** **HABERKORN**  
BRUNNEN

HaberKorn Artikelnummer: <b>161180</b>		Baumwolle ROR Schutzhelm blau 179 G - S-Punkt OKD umlaufend EN 397 VE 30 Bestellmenge: 30 <b>STK</b>	
HaberKorn Artikelnummer: <b>191946</b>		Schutzbreille Komfort 3M 2740 UV-Schutz. Anti-Scratch , PC kratzfest klar EN 166 VE 20 Bestellmenge: 20 <b>STK</b>	
HaberKorn Artikelnummer: <b>175921</b>		EAR Classic II Taschenpackung mit 5 Pr. 50 TPE Box EN 352 2 29 dB VE 250 Bestellmenge: 2 <b>PK</b>	
HaberKorn Artikelnummer: <b>579024</b>		Halbmaske SR 90-3 aus TPE, MA, EN 140 Nr. HD1-2612, VE 10 Bestellmenge: 10 <b>PK</b>	


# Einfach fehlerfrei. Mobil mit dem Online-Scanner.



Mit dem Online-Scanner erfassen Sie den Barcode im Barcode-katalog oder am Behälter und schicken die Bestellung an SAHLBERG ab, wo auch immer Sie sind. Das ist einfacher als ein Telefonat. Sie benötigen weder einen PC noch eine zusätzliche Software. Nur den Scanner.

Sobald Sie gescannt haben, läuft alles andere elektronisch und garantiert so eine fehlerfreie Übermittlung der Daten. Bereits am Scanner können Sie weitere Informationen hinzufügen.

Der Online-Scanner hilft Ihnen dabei, Ihre Prozesse zu steuern. Um auszuwählen welcher Prozess verwendet werden soll, fotografieren Sie einfach mit dem Scanner den entsprechenden QR-Code.

## **Einfach flexibel.** **Der QR-Code für den Online-Scanner.**

- Sie steuern, an welche Adresse die Bestellung geliefert werden soll.
- Sie lesen mit dem QR-Code Informationen wie verschiedene Lagerplätze oder unterschiedliche Kostenstellen ein.



Beispiel  
QR-Code

# Einfach überzeugend. Die Vorteile des Online-Scanners.

weder PC noch  
zusätzliche Software-  
Installationen notwendig

automatische  
Verfügbarkeitsprüfung  
und Preisinformation

sichere und sekunden-  
schnelle Bestellung

fehlerfreie und  
unkomplizierte  
Erfassung von Produkten  
und Mengen



**SAHLBERG**

# Einfach elektronisch. Für weniger Verwaltungsaufwand.

Von der schnellen Produktauswahl bis zur elektronischen Abwicklung Ihrer Geschäftsprozesse, SAHLBERG bietet eine breite Vielfalt an Möglichkeiten.



## Produktauswahl im E-Shop

- schnell, einfach und komfortabel Produkte suchen und finden
- aktuelle Informationen über Preise und Verfügbarkeit
- übersichtliche Darstellung, alle Informationen auf einen Blick



## E-Shop-Warenkorb importieren

- automatische Übernahme des Warenkorbs in Ihr ERP-System
- elektronische Weiterleitung der Bestellung
- fehlerfreie Kommunikation ohne manuelle Eingriffe



## Elektronischer Katalogabgleich

- automatische Preis- und Datenpflege
- Einbindung in unternehmensweite Beschaffungsplattformen
- Produktklassifizierung nach definierten Standards



## Elektronischer Datenaustausch

- sichere und automatisierte Kommunikation
- schnelle und fehlerfreie Bestellabwicklung
- elektronische Abwicklung von Geschäftsprozessen

Lieferanten- und  
Produktstandardisierung

Bewirtschaftungslösungen

elektronische  
Geschäftsprozesse