



## Handel - Tirol

# GTIN/EAN-13 Strichcodes (vormals EAN Code)

## Automatische Erfassung von Daten mit GS1 Strichcodes

Ein Strichcode (Barcode) stellt Informationen in maschinenlesbarer Form dar. Die Daten werden in Form von dunklen Strichen und hellen Lücken dargestellt. Die GS1 Identifikationsnummern (GTIN, SSCC, ...) und andere standardisierte Daten können dadurch automatisiert mittels Scanner entschlüsselt und elektronisch weiterverarbeitet werden.

GS1 Strichcodes ermöglichen seit über 40 Jahren die automatische Erfassung von Daten und die schnellere und effizientere Abwicklung von Geschäftsprozessen entlang der Wertschöpfungskette.

Die Strichcodequalität hat direkten Einfluss auf die Scanrate und auf die Performance der automatischen Datenerfassung. **Informationen über die Strichcodequalität** erhalten Sie in der Broschüre der GS1 Austria "Lesbarkeit von Strichcodes: Strichcodequalität" (siehe Downloadbereich am Ende dieser Seite).

Um Artikel mit einem Strichcode zu kennzeichnen, sind verschiedene Schritte einzuhalten. Einen **Kurzleitfaden zum Start mit dem GS1 System** finden Sie ebenfalls unten im Downloadbereich.

Falls Sie Fragen rund um das Thema Strichcodes, Artikelnummern (GTIN, vormals EAN Codes) oder Palettenauszeichnung mit SSCC haben, besuchen Sie die Seite [www.gs1.at](http://www.gs1.at) oder wenden Sie sich an das GS1 Austria/Kundenservicecenter:

E [kundenservice@gs1.at](mailto:kundenservice@gs1.at)

T +43 (0) 1 50 58 601 131 oder +43 (0) 1 50 58 601 161

GS1 Austria ist eine 100 % Tochter der WKO und alleiniger österreichischer Vertreter des GS1 Systems und somit einzige Vergabestelle von GTINs (vorm. EAN Codes) in Österreich.

Stand: 16.03.2023