



## Barcode Studio

Grafischer Barcode Editor

Windows, Mac OS X, Linux

Barcode-Grafiken sofort erzeugen

Ideal für Desktop Publishing, Marketing und Druckvorstufe

### Grafischer Barcode-Editor

Mit *Barcode Studio* erstellen Sie innerhalb von Minuten hochqualitative Barcode-Grafiken. Zusätzliche Software, Spezialwissen oder EDV-Kenntnisse werden dazu nicht benötigt.

### Vektor- und Rasterausgabe

*Barcode Studio* ist perfekt für Anwendungen mit hohen grafischen Anforderungen geeignet und wird vor allem in der Druckvorstufe, im Desktop-Publishing und in Grafikstudios eingesetzt.

*Barcode Studio* exportiert Barcodes in Vektor-Formaten wie PDF oder EPS (Encapsulated PostScript®). Zusätzlich werden auch Raster-Bildformate wie PNG, JPG, GIF und BMP unterstützt.

### Einfache Qualitätskontrolle

*Barcode Studio* garantiert die Erzeugung von einwandfreien Barcode-Grafiken. Die zu erwartende Barcodequalität wird bereits vor der Ausgabe angezeigt, kosten- und zeitintensive Testläufe werden reduziert.

### Mehr als 100 Barcodes

*Barcode Studio* deckt alle Anforderungen ab: *Barcode Studio 1D* generiert lineare Codes wie EAN, UPC, GS1 DataBar und Codes für postalische Anwendungen. Die 2D-Lizenzvariante unterstützt zusätzlich 2D-Codes wie etwa QR-Code, Data Matrix, PDF417, DotCode, Han Xin und GS1 Stapelcodes.

### Einfache Bedienung

Mit der intuitiven Benutzeroberfläche lassen sich alle Barcode-Parameter mit wenigen Mausklicks einstellen. Ein spezieller Assistent ermöglicht die Erzeugung korrekter GS1 DataBar Symbole sowie vCard, meCard und URL-Codes für Mobile Tagging.

Für Automatisierungsaufgaben kann *Barcode Studio* auch auf Kommandozeile verwendet werden.

### Datenimport

*Barcode Studio* kann bei Bedarf Serien von Barcodes – jeweils mit unterschiedlichem Barcodeinhalt – erzeugen. Die zu kodierenden Daten werden dabei manuell konfiguriert oder via Datenimport von Text- oder CSV-Dateien eingelesen.

### Highlights

#### Allgemein

- **Alle Barcodes**  
In Summe werden mehr als 100 Symbologien unterstützt: EAN, UPC, Code128, 2of5, PDF417, DataMatrix (ECC200), Maxicode, QR-Code, Codablock, EAN-UCC-Composite, RSS, GS1 DataBar, Aztec, Han Xin, DotCode, ...
- **Durchgehende Implementierung der Standards**  
Prüfziffern, ECI, Datenkomprimierung, Asiatische Zeichensätze, Unicode, Structured Append, ...
- **Datenimport und Seriennummern**  
Barcode-Serien einfach erzeugen oder importieren
- **Etikettendruck**  
Druckfunktion für einfache Barcodeetiketten mit Zusatztext
- **Ausgabeformate**  
Direktdruck, Grafik-Export, PostScript®, PCL®, PDF, EPS
- **Feine Einstellmöglichkeiten**  
Alle relevanten Barcode Parameter sind frei einstellbar
- **Vorlagen für Standardbarcodes**  
EAN, UPC, Deutsche Post Premiumadress, PostMatrix
- **Eingebaute Qualitätskontrolle**  
Anzeige der zu erwartenden Barcode-Qualität

#### Anwendungsbereiche

- **Druckvorstufe**  
Barcode-Grafiken in perfekter Qualität
- **Desktop-Publishing**
- **Serienbarcodes**  
Die Erzeugung von Barcode-Serien (etwa für die Deutsche Post, Premiumadress) wird zum Kinderspiel
- **Optimiert für HP Indigo® Drucksysteme**