



## Firmenprofil

**TEC-IT Datenverarbeitung GmbH**  
Wagnerstrasse 6  
A-4400 Steyr

<http://www.tec-it.com>  
[office@tec-it.com](mailto:office@tec-it.com)

T ++43 (0)7252 72720  
F ++43 (0)7252 72720 77

### TEC-IT Datenverarbeitung GmbH

TEC-IT Datenverarbeitung GmbH, mit Sitz in Steyr (Österreich), konzentriert sich auf zwei Schwerpunkte:

- **Standardprodukte**  
Die Entwicklung und Vermarktung von eigenen Softwareprodukten in den Bereichen Barcode-Technik, Identifikation und Output.
- **IT-Dienstleistung**  
Die Realisierung von Anwendungen auf Auftragsbasis.

Die Kombination beider Tätigkeitsschwerpunkte hat TEC-IT international zu einem kompetenten, erfolgreichen und zuverlässigen Partner für Unternehmen aus allen Branchen gemacht.

### Ausrichtung

Der Schwerpunkt liegt in der laufenden Weiterentwicklung der beiden Bereiche Standardprodukte und Entwicklungsleistungen.

Die Verknüpfung des Know-hows aus beiden Segmenten wird von Kunden äußerst positiv bewertet.

Dieses positive Feedback und der unternehmerische Erfolg bilden dabei die Grundlage für motivierte Mitarbeiter. Hervorzuheben ist, dass die Know-How-Träger nach wie vor für das Unternehmen tätig sind.

### Kommunikation

TEC-IT ist vor allem mit der Website [www.tec-it.com](http://www.tec-it.com) präsent. Vertrieb und Support werden hauptsächlich über das Internet abgewickelt. Manche Anforderungen lassen sich besser im direkten Gespräch klären – daher stehen die Mitarbeiter von TEC-IT auch gerne persönlich zur Verfügung.

### Technologien

TEC-IT verwendet für die Realisierung der verschiedenen Aufgabenstellungen jeweils die dafür am besten geeigneten Werkzeuge. Die Entwicklung von eigenen Softwareprodukten erfolgt vorwiegend mit den Programmiersprachen C, C++ und C# (.NET).

Kundenspezifische Anwendungen werden je nach Anforderung mit JAVA, .NET, XML, XSL, XSLT und JavaScript umgesetzt.

Als Plattformen kommen Microsoft® Windows®, Microsoft® Windows® Mobile, BEA® WebLogic® sowie verschiedene UNIX®- bzw. Linux®-Varianten zum Einsatz.

### Referenzen

Softwareprodukte von TEC-IT werden in mehr als 80 Ländern eingesetzt. Mehrere tausend Organisationen, Unternehmen und Konzerne aus allen Branchen zählen zum Kundenkreis.

Mit den Produkten von TEC-IT erfolgt eine Optimierung von Informationsfluss und Logistik. Zusätzlich wird die Kommunikation auf gedruckten oder elektronischen Dokumenten den Bedürfnissen des Kunden angepasst.

### Fakten

- Gründungsjahr: 1996
- Mitarbeiter: 13
- Sitz: Hans-Wagnerstrasse 6  
A-4400 Steyr/Österreich
- Firmenbuch: FN144270m
- UID: ATU45545502
- DUNS: 303207500



## Produkte

**TEC-IT Datenverarbeitung GmbH**  
Wagnerstrasse 6  
A-4400 Steyr

<http://www.tec-it.com>  
[office@tec-it.com](mailto:office@tec-it.com)

T ++43 (0)7252 72720  
F ++43 (0)7252 72720 77

## Output und Reporting

### Produktfamilie TFORMer

Mit der Produktfamilie *TFORMer* steht in den Bereichen **Output**, **Output-Management** und **Reporting** eine professionelle und industrietaugliche Softwarelösung zur Verfügung.

### TFORMer Designer

*TFORMer Designer* bietet eine grafische Benutzeroberfläche für den Entwurf aller benötigten Dokumentlayouts.

Häufig benötigte Standardformulare aus Industrie und Logistik (z.B. VDA, Galia, Odette, FedEx®, DHL®, TNT®, ...) sind als sofort verwendbare Vorlagen Teil des Softwarepakets.

### TFORMer Server

Vollautomatische Output-Anforderungen deckt das Softwareprodukt *TFORMer Server* ab.

*TFORMer Server* sammelt Ausgabeaufträge beliebiger Anwendungen an zentraler Stelle und liefert professionell entworfene Dokumente punktgenau an die gewünschten Ausgabekanäle.

Dabei werden sowohl industrielle als auch kaufmännische Anforderungen berücksichtigt. Die Anbindung an Fremdsysteme erfolgt über offene Schnittstellen, oder – wenn gewünscht – durch direkte Einbettung.

*TFORMer* wurde vor allem für dauerhaften, unbeaufsichtigten Einsatz konzipiert - Skalierbarkeit und Ausfallsicherheit inklusive.

## Datenerfassung

### TConnector und TWedge

Die Softwareprodukte *TConnector*, *TWedge* und *TWedgeCE* unterstützen Softwareentwickler oder Endanwender bei der Anbindung von Datenerfassungsgeräten an beliebige Systeme.

Abgedeckt werden die Betriebssysteme Microsoft® Windows®, Microsoft® Mobile® und PocketPC®.

## Barcode Software

### Microsoft® Windows®, Linux®, UNIX®

*TBarCode*, der professionelle Barcode-Generator von TEC-IT, unterstützt die Erzeugung von mehr als 70 Strichcodevarianten.

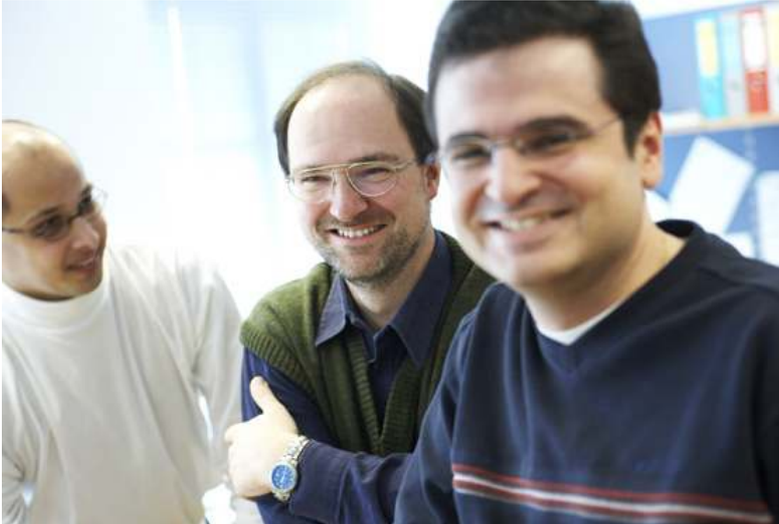
Die Generierung von linearen als auch komplexen 2D-Symbologien wird zum Kinderspiel. *TBarCode* wird auf allen Plattformen eingesetzt – von Microsoft® Windows® bis hin zu den verschiedenen UNIX® und Linux® Varianten.

### SAP® R/3®

Von TEC-IT werden auch speziell auf SAP® R/3® abgestimmte Barcodelösungen angeboten. Neben einer auf Microsoft® Windows® basierenden Lösung (*TBarCode/SAPWin*) steht auch *TBarCode/Direct* zur Verfügung. Letztere stellt im SAP®-Umfeld eine einzigartige Barcodelösung ohne Middleware dar.

## Barcode & Spool-Appliance

Neu am Markt ist eine hardwarebasierende Barcode-Lösung. In Zusammenarbeit mit dem Unternehmen SEH Computertechnik GmbH ([www.seh.de](http://www.seh.de)) aus Deutschland wurde die Spool-Appliance ISD300 mit Barcode-funktionalität aufgewertet.



## Dienstleistung

**TEC-IT Datenverarbeitung GmbH**  
Wagnerstrasse 6  
A-4400 Steyr

<http://www.tec-it.com>  
[office@tec-it.com](mailto:office@tec-it.com)

T ++43 (0)7252 72720  
F ++43 (0)7252 72720 77

### Engineering von TEC-IT

TEC-IT's realisiert auf Wunsch IT-Projekte auf Auftragsbasis.

Das Spektrum dieser Anwendungen reicht von J2EE oder Datenbank-Anwendungen über Microsoft Office/Microsoft Exchange Lösungen bis hin zu komplexen Anwendungen in C/C++.

Auch systemnahe Komponenten (wie z.B. ARCNET-Treiber oder so genannte Port-Monitore unter Microsoft® Windows®) wurden implementiert.

### Segue GmbH (Linz, A)

Die in Linz ansässige Tochter des amerikanischen Unternehmens Segue Software Inc. greift seit 1999 auf Ressourcen von TEC-IT zurück.

TEC-IT liefert dabei hauptsächlich GUI-orientierte Entwicklungsleistungen (z.B. ein eigenständiges Werkzeug für die grafische Aufbereitung von Lasttest-Ergebnissen).

Kenndaten: Microsoft® Windows®, Entwicklung in C++ mit Microsoft® Visual Studio®, ca. 2 Mannjahre bei TEC-IT

### Rotes Kreuz OÖ (Linz, A)

Der Blutspendedienst des Roten Kreuzes Oberösterreich in Linz setzt verschiedene Systeme von TEC-IT für den automatisierten Datenaustausch mit Laborgeräten ein.

Mit Hilfe der Software werden Testaufträge und Testergebnisse (z.B. Hepatitis und HIV Immuntests) mit der zentralen EDV abgeglichen.

Kenndaten: Microsoft® Windows®, Entwicklung in C/C++ mit Microsoft Visual Studio®, 0,5 Mannjahre

### Wittur GmbH (Scheibbs, A)

Realisierung von diversen Projekten im Bereich Produktqualität (Reklamationssystem) und Funkdatenerfassung (Qualitätssicherung beim Verpackungsprozess).

Kenndaten: Microsoft® Windows®, Entwicklung in Microsoft® Access als Frontend, SQL-Server und AS/400® als Backend, Telnet Oberfläche für MDE's, ca. 1 Mannjahr

### BMW AG (München, D)

BMW AG bietet internen Mitarbeitern und externen Partnerfirmen eine von TEC-IT entwickelte Anwendung im B2B-Portal an.

Diese Web-Lösung unterstützt die Kommunikation in verteilten Arbeitsgruppen durch nachvollziehbares Aufgabenmanagement.

Kenndaten: Java (J2EE) auf BEA® WebLogic® im Cluster. ORACLE® als Datenbank, Ultra Thin Client, 2,5 Mannjahre

### BMW Motoren Steyr (Steyr, A)

TEC-IT implementierte verschiedene Applikationen in allen Bereichen von BMW Steyr.

Die Lösungen reichen von Web-Systemen (z.B. Fuhrparkverwaltung) bis hin zu produktionsnahen Anwendungen (z.B. TCP/IP Datenerfassung)

Kenndaten: Web-Anwendungen in Java (J2EE) auf Netscape®, Ultra Thin Clients.  
Datenbanken mit Microsoft Access als Frontend, ORACLE® als Backend.  
Andere Anwendungen hauptsächlich in C/C++ unter Microsoft® Windows® und AIX®. Bis zu 0,75 Mannjahre pro Projekt