

TFORMer QuickPrint

Schnelldruck von Formularen

Version 5.1

Dokumentation

21 Jänner 2008

TEC-IT Datenverarbeitung GmbH Wagnerstrasse 6 A-4400 Steyr, Austria

> t ++43 (0)7252 72720 f ++43 (0)7252 72720 77 office@tec-it.com www.tec-it.com



Inhalt

1 1.1	Inhalt Abbildungsverzeichnis	2		
2	Haftungsausschluss	;		
3.1 3.2 3.3 3.4	Einleitung Was ist TFORMer QuickPrint? Wie wird TFORMer QuickPrint gestartet? Systemanforderungen Über dieses Dokument			
4.1 4.2 4.3 4.3	Allgemein Benutzeroberfläche Arbeiten mit QuickPrint Konfigurationsdateien Verwaltung von Konfigurationen			
5.1 5.2 5.3	Konfiguration Allgemeine Einstellungen Formular auswählen Ausgabe konfigurieren			
6 6.1	Eingabe der Druckdaten Allgemein	9		
7 7.1	Formular drucken Allgemein	10 10		
	Seriennummern Allgemein Druckvorgang 3.2.1 Geänderte Seriennummern 3.2.2 Gleichzeitiges Drucken	11 11 12 12		
9.1 9.2 9.3	Kontaktinformationen Kostenlose Unterstützung TFORMer Lizenzieren Kontakt	1; 1; 1; 1;		
1.1	Abbildungsverzeichnis			
Abbildu	lung 1: Benutzeroberfläche	5		
Abbildu	lung 2: Allgemeine Einstellungen	7		
Abbildu	lung 3: Formularauswahl	7		
Abbildu	lung 4: Ausgabe Einstellungen	8		
Abbildung 5: Eingabe der Druckdaten - Liste				
Abbildung 6: Eingabe der Druckdaten - Tabelle				
Abbildu	lung 7: Seriennummern-Datei (Beispiel)	11		
Abbildu	lung 8: Druckdialog – geänderte Seriennummern	12		
Abbildu	lung 9: Druckdialog – gleichzeitiges Drucken	12		



2 Haftungsausschluss

Dieses Produkt (bzw. Dokument) steht Ihnen in der aktuellen Version "WIE BESEHEN – ohne Gewährleistung" zur Verfügung. TEC-IT weist alle Garantien, die über das anwendbare Recht hinausgehen, zurück. Risiken, die aus der Benutzung des Produkts und der Dokumentation entstehen, trägt der Lizenznehmer bzw. Benutzer. TEC-IT und seine Vertragspartner dürfen nicht für direkte oder indirekte Schäden oder Verluste belangt werden (dies beinhaltet, uneingeschränkt, Schäden durch den Verlust von Einkünften, Einschränkungen in der Geschäftsausübung, Verlust von Geschäftsinformationen sowie andere wirtschaftliche Verluste), die aus der Benutzung oder Unfähigkeit zur Benutzung des Produkts (der Dokumentation) entstanden sind, selbst wenn TEC-IT auf die Möglichkeit solcher Schäden hingewiesen hat.



We reserve all rights to this document and the information contained therein. Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden.



Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwendung außerhalb des vereinbarten Zweckes sind nicht gestattet.

© 1998-2008 TEC-IT Datenverarbeitung GmbH Wagnerstr. 6

A-4400 Austria t.: +43 (0)7252 72720 f.: +43 (0)7252 72720 77 http://www.tec-it.com



Einleitung 3

3.1 Was ist TFORMer QuickPrint?

Das Programm TFORMer QuickPrint ist ein Werkzeug zum schnellen Ausdruck von Formularen. Es erlaubt Ihnen, einen bestehenden Formularentwurf mit Druckdaten zu befüllen und auf eines der unterstützten Ausgabegeräte zu drucken bzw. in einem unterstützten Dateiformat zu exportieren.

Zusätzlich bietet TFORMer QuickPrint die Möglichkeit Datenfelder als Seriennummer zu definieren. TFORMer QuickPrint stellt dann (auch bei Mehrbenutzerbetrieb!) die eindeutige Vergabe von Seriennummern im gesamten Netzwerk sicher.

TFORMer QuickPrint wird zusammen mit dem Formular-Entwurfsprogramm TFORMer Designer ausgeliefert.

3.2 Wie wird TFORMer QuickPrint gestartet?

TFORMer QuickPrint wird gestartet mit:

Start ► All Programs ► TEC-IT TFORMer 5.1 ► TFORMer QuickPrint

3.3 Systemanforderungen

- Lauffähig ab Windows 2000
- TFORMer QuickPrint benötigt .NET Runtime 2.0!

3.4 Über dieses Dokument

Dieses Dokument behandelt folgende Themen:

- Beschreibung der Benutzeroberfläche und der Arbeit mit TFORMer QuickPrint siehe Kapitel 4.
- Auswahl von Formular und Ausgabetyp siehe Kapitel 5.
- Eingabe der Druckdaten Siehe Kapitel 6.
- Druckjob starten Siehe Kapitel 7.



Allgemein

Benutzeroberfläche

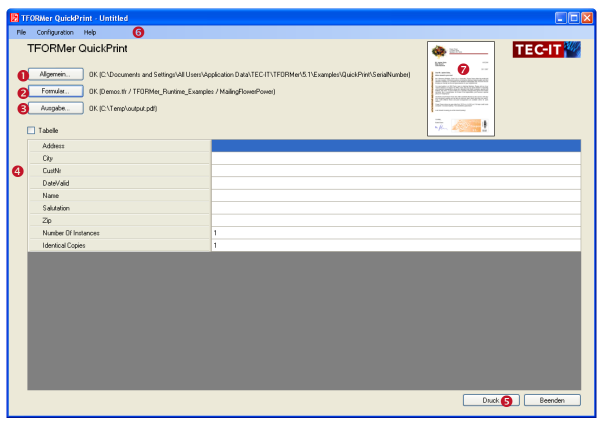


Abbildung 1: Benutzeroberfläche

Die Benutzeroberfläche gliedert sich in folgende Teile:

- Allgemeine Einstellungen. Siehe Abschnitt 5.1.
- Formularauswahl. Siehe Abschnitt 5.2.
- 6 Ausgabekonfiguration. Siehe Abschnitt 5.3.
- Oruckdateneingabe. Siehe Kapitel 6.
- Druck. Siehe Kapitel 7.
- 6 Menü.
- Vorschau des Formulars

4.2 Arbeiten mit QuickPrint

Zuerst sind über die Schaltflächen 1 bis 3 allgemeine Einstellungen, das zu druckende Formular und das Ausgabeverhalten (Ausgabe in Datei oder auf Drucker) einzustellen (siehe Kapitel 5). Diese Einstellungen sind alternativ auch über den Menüpunkt Konfiguration (6) zugänglich.

Anschließend werden unter 4 die gewünschten Druckdaten eingegeben (siehe Kapitel 6).

Der Ausdruck wird über die Schaltfläche 5 angestoßen (siehe Kapitel 7).



4.3 Konfigurationsdateien

TFORMer QuickPrint unterstützt das Laden und Speichern von Konfigurationen mit Hilfe von XML-Dateien. Diese Konfigurationsdateien besitzen die Dateierweiterung .qpi und speichern alle vom Benutzer vorgenommenen Einstellungen aus 0 bis 3.

Dadurch hat der Benutzer die Möglichkeit, Formular, Seriennummern und Ausgabemedium per Mausklick umzustellen.

- Bei jedem erneuten Start von TFORMer QuickPrint werden die zuletzt gespeicherten Einstellungen automatisch geladen. D.h., nach dem Start des Programms kann der Benutzer direkt mit der Dateneingabe und mit dem Druck des letzten Formulars fortfahren.
- Eine bestimmte Konfigurationsdatei kann auch als Kommandozeilenparameter an TFORMer QuickPrint übergeben werden.

4.3.1 Verwaltung von Konfigurationen

Die Verwaltung von Konfigurationen erfolgt über den Menüeintrag Datei:

Neu	Anlegen einer neuen Konfiguration.	
	Alle Konfigurationseinträge werden auf Standardwerte zurückgesetzt.	
Öffnen	Laden einer bestehenden Konfiguration. Eine bestehende Konfiguration wird geladen. Die zuletzt verwendeten Druckdaten werden im Eingabebereich angezeigt.	
Speichern / Speichern unter	Speichern der aktuellen Konfiguration. Die aktuell verwendete Konfiguration wird abgespeichert. Der Dateiname kann frei vergeben werden.	



5 Konfiguration

5.1 Allgemeine Einstellungen

Über die Schaltfläche Allgemein werden allgemeine Programmeinstellungen vorgenommen:



Abbildung 2: Allgemeine Einstellungen

Benutzername	Nur bei Seriennummern verwendet, frei wählbarer Benutzername. Bei jedem Druckauftrag wird die Seriennummern-Datei für andere Benutzer gesperrt. Der angegebene Benutzername dient als Information, welcher Benutzer gerade druckt.
Seriennummern	Siehe Kapitel 8.
Datenverzeichnis	Speicherung der zuletzt gedruckten Daten. ¹ In diesem Verzeichnis werden die zuletzt gedruckten Daten eines Formulars gespeichert. Diese Daten werden beim erneuten Öffnen eines Formulars wieder im Dateneingabebereich angezeigt.

5.2 Formular auswählen

Über die Schaltfläche Formular wird das Formular für den Druck ausgewählt:



Abbildung 3: Formularauswahl

Repository	Auswahl eines Repositories (*.tfr) oder Einzelformulars (*.tff - Stand-Alone Formular).	
Projekt	Auswahl des Projekts. Wurde ein Repository ausgewählt, so wird hier das Projekt innerhalb des Repositories ausgewählt. Rei Figrafformulgen ist die Auswahl gegenzet.	
Formular	gewählt. Bei Einzelformularen ist die Auswahl gesperrt. Auswahl des Formulars. Wurde ein Repository ausgewählt, so wird hier das Formular innerhalb des Projekts ausgwählt werden. Bei Einzelformularen ist die Auswahl gesperrt.	

¹ TFORMer QuickPrint legt automatisch für jedes Projekt ein Unterverzeichnis an. Die zuletzt gedruckten Daten werden unter dem Formularnamen als XML Datei gespeichert.



Ausgabe konfigurieren 5.3

Über die Schaltfläche Ausgabe wird das Ausgabeformat eingestellt:



Abbildung 4: Ausgabe Einstellungen

Тур	Auswahl des Ausgabetyps.	
	Folgende Typen stehen zur Auswahl:	
	PDF – Ausgabe in eine PDF Datei.	
	HTML – Ausgabe in eine HTML Datei.	
	Text – Ausgabe in eine Text Datei.	
	PostScript – Ausgabe in eine PostScript Datei.	
	Printer – Ausgabe auf einen Drucker.	
Datei/Drucker	Ausgabedatei oder Drucker.	
	In Abhängigkeit vom eingestellten Typ ist hier entweder der Dateiname (inklusive Dateierweiterung) oder der Drucker auszuwählen.	



6 Eingabe der Druckdaten

6.1 Allgemein

Mit der Auswahl des Formulars (siehe Abschnitt 5.2) wird der Bereich für die Eingabe der Druckdaten freigegeben.

Die zu druckenden Daten können auf zwei Arten bearbeitet werden: in Form einer Liste (siehe Abbildung 5) oder in Form einer Tabelle (siehe Abbildung 6). Die Umschaltung zwischen den beiden Darstellungsformen erfolgt in 0.

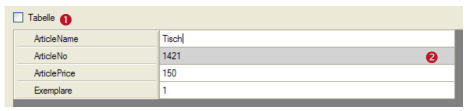


Abbildung 5: Eingabe der Druckdaten - Liste



Abbildung 6: Eingabe der Druckdaten - Tabelle

In diesem Beispiel wird das Datenfeld "ArticleNo" über eine Seriennummern-Datei automatisch befüllt (zu erkennen an der Grau-Hinterlegung ②). Alle anderen Daten sind manuell einzutragen.

Neue Datensätze können nur in der Tabellenansicht angelegt werden! Bearbeiten Sie dazu den Datensatz in der letzten Zeile und bestätigen Sie anschließend mit der *Eingabetaste*. Es wird eine neue Datenzeile angelegt (siehe ❸).



Formular drucken 7

Allgemein 7.1

Der Ausdruck (bzw. die Ausgabe in eine Datei) wird durch Betätigen der Schaltfläche Druck (siehe Abbildung 1, 6) angestoßen. Die Ausgabe erfolgt auf den unter Ausgabe eingestellten Drucker (siehe Abschnitt 5.3).

- Datei: Nach erfolgreicher Ausgabe wird die erzeugte Datei automatisch mit der verknüpften Windows® Anwendung geöffnet (z.B. PDF mit Acrobat Reader).
- Drucker: es erfolgt keine weitere Bestätigung des Druckvorganges.



Seriennummern 8

8.1 **Allgemein**

Um die Datenfelder eines Formulars automatisch mit Seriennummern zu befüllen, kann im Eintrag Seriennummern (siehe Abschnitt 5.1) hier der Pfad zu einer Seriennummern-Datei angegeben werden. Mit Hilfe der Seriennummerndatei ermittelt TFORMer QuickPrint automatisch fortlaufende Nummern für ein oder mehrere Datenfelder.

Die befüllten Datenfelder werden im Eingabebereich grau hinterlegt (siehe auch Abbildung 5 und Abbildung 6). Sie können vom Benutzer nicht bearbeitet werden.

Die Seriennummerndatei muss den Namen "QuickPrint.XML" besitzen, das Verzeichnis in dem diese Datei abgespeichert ist, kann frei gewählt werden.

- Wird keine Seriennummerndatei definiert, steht keine Seriennummerfunktion zur Verfügung.
- Es können mehrere verschiedene Verzeichnisse für verschiedene Seriennummern-Konfigurationen verwendet werden.

Die Datei QuickPrint.XML speichert den aktuellen Wert für eine oder mehrere Seriennummer(n) (=Datenfelder). Außerdem kann die Schrittweite für die Erhöhung der Nummern angegeben werden. Es können beliebig viele Datenfelder angegeben werden.

Beispiel:

```
<?xml version="1.0" standalone="yes"?>
  <SerialNumber current="1456" stepSize="1" />
</root>
```

Abbildung 7: Seriennummern-Datei (Beispiel)

In der oben angegebenen Beispieldatei wird das Datenfeld mit den Namen SerialNumber als Seriennummer behandelt. Der aktuelle Wert des Datenfeldes ist auf 1456 gesetzt. Druckt TFORMer QuickPrint ein Formular, das dieses Datenfeld verwendet, wird der aktuelle Wert um 1 erhöht (Parameter stepSize).

Druckvorgang

Beim Druck eines Formulars mit Seriennummern, geht TFORMer QuickPrint folgendermaßen vor:

- Bei der Auswahl des Formulars wird überprüft ob als Seriennummer konfigurierte Datenfelder im Formular vorkommen. Wenn ja, dann werden diese Datenfelder in der Eingabemaske grau hinterlegt. Eine manuelle Eingabe dieser Datenfelder ist nicht mehr möglich.
- 2. Bei Betätigen der Schaltfläche Druck, öffnet TFORMer QuickPrint die Seriennummerndatei und sperrt diese für andere Benutzer.
- 3. Beim Druck werden die aktuellen Werte aus der Seriennummerndatei für die relevanten Datenfelder verwendet.
- Nach dem Druck erfolgt eine Aktualisierung der Seriennummernwerte und die Dateisperre wird gelöscht. Danach können andere Benutzer wieder Formulare, die Seriennummern enthalten und dieselbe Seriennummerndatei verwenden, drucken.



8.2.1 Geänderte Seriennummern

Haben sich während der Bearbeitung der Druckdaten die Seriennummern erhöht (wurde also das gleiche Formular zwischendurch von einem anderen Benutzer gedruckt), so bekommen Sie folgenden Hinweis:



Abbildung 8: Druckdialog – geänderte Seriennummern

Sie können auf die geänderten Zählerstände wie folgt reagieren:

- OK: Die verwendeten Seriennummern werden aktualisiert und sofort gedruckt.
- Abbrechen: Die verwendeten Seriennummern werden aktualisiert und der Druck wird abgebrochen.

8.2.2 Gleichzeitiges Drucken

Versuchen Sie ein Formular zu drucken, das gerade von einem anderen Benutzer gedruckt wird und das als Seriennummern konfigurierte Datenfelder enthält, so wird der Druck mit folgendem Hinweis abgebrochen:



Abbildung 9: Druckdialog – gleichzeitiges Drucken

Lösung: Starten Sie den Druck ein paar Augenblicke später erneut.

Sollte für längere Zeit kein Druck möglich sein, so vergewissern Sie sich bitte, dass der Druckvorgang bei dem Benutzer, der die Sperre verursacht hat, auch tatsächlich noch aktiv ist. Andernfalls löschen Sie die Sperr-Datei QuickPrint.lck. Sie finden diese Datei in dem selben Verzeichnis, in dem sich auch die Datei "QuickPrint.XML" befindet). Siehe auch Abschnitt 5.1.



Kontaktinformationen 9

Kostenlose Unterstützung

Bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte:

Email: support@tec-it.com

Web: http://www.tec-it.com/support/

Wurden Ihre Erwartungen erfüllt oder sogar übertroffen? Haben Sie besondere Anforderungen? Möchten Sie Verbesserungsvorschläge einbringen? Entspricht das Produkt ganz und gar nicht Ihren Vorstellungen?

9.2 TFORMer Lizenzieren

Die Demo-Version kann mit einem Lizenzschlüssel zur Vollversion aufgewertet werden.

Lizenzschlüssel bestellen Sie bitte via Email, Online Bestellung oder FAX:

sales@tec-it.com

Online: http://www.tec-it.com/order/ Fax: +43/(0)7252/72720-77

9.3 Kontakt

TEC-IT Datenverarbeitung GmbH

Wagnerstrasse 6 Adresse:

> A-4400 Steyr Austria/Europe

Tel: +43 / (0)7252 / 72 72 0 Fax: +43 / (0)7252 / 72 72 0 - 77

Email: support@tec-it.com Web: http://www.tec-it.com

AIX is a registered trademark of IBM Corporation.

HTML, DHTML, XML, XHTML are trademarks or registered trademarks of W3C, World Wide Web Consortium, Laboratory for Computer Science NE43-358, Massachusetts Institute of Technology, 545 Technology Square, Cambridge, MA 02139. JAVA® is a registered trademark of Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road, Palo Alto, CA 94303 USA.

JAVASCRIPT® is a registered trademark of Sun Microsystems, Inc., used under license for technology invented and implemented by Netscape.

Microsoft®, Windows®, Microsoft Word®, Microsoft Excel® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Navision is a registered trademark of Microsoft Business Solutions ApS in the United States and/or other countries.

Oracle® is a registered trademark of Oracle Corporation.

PCL® is a registered trademark of the Hewlett-Packard Company.

PostScript is a registered trademark of Adobe Systems Inc.

SAP, SAP Logo, R/2, R/3, ABAP, SAPscript are trademarks or registered trademarks of SAP AG in Germany (and in several other countries).

All other products mentioned are trademarks or registered trademarks of their respective companies. If any trademark on our web site or in this document is not marked as trademark (or registered trademark), we ask you to send us a short message (mailto:office@tec-it.com)