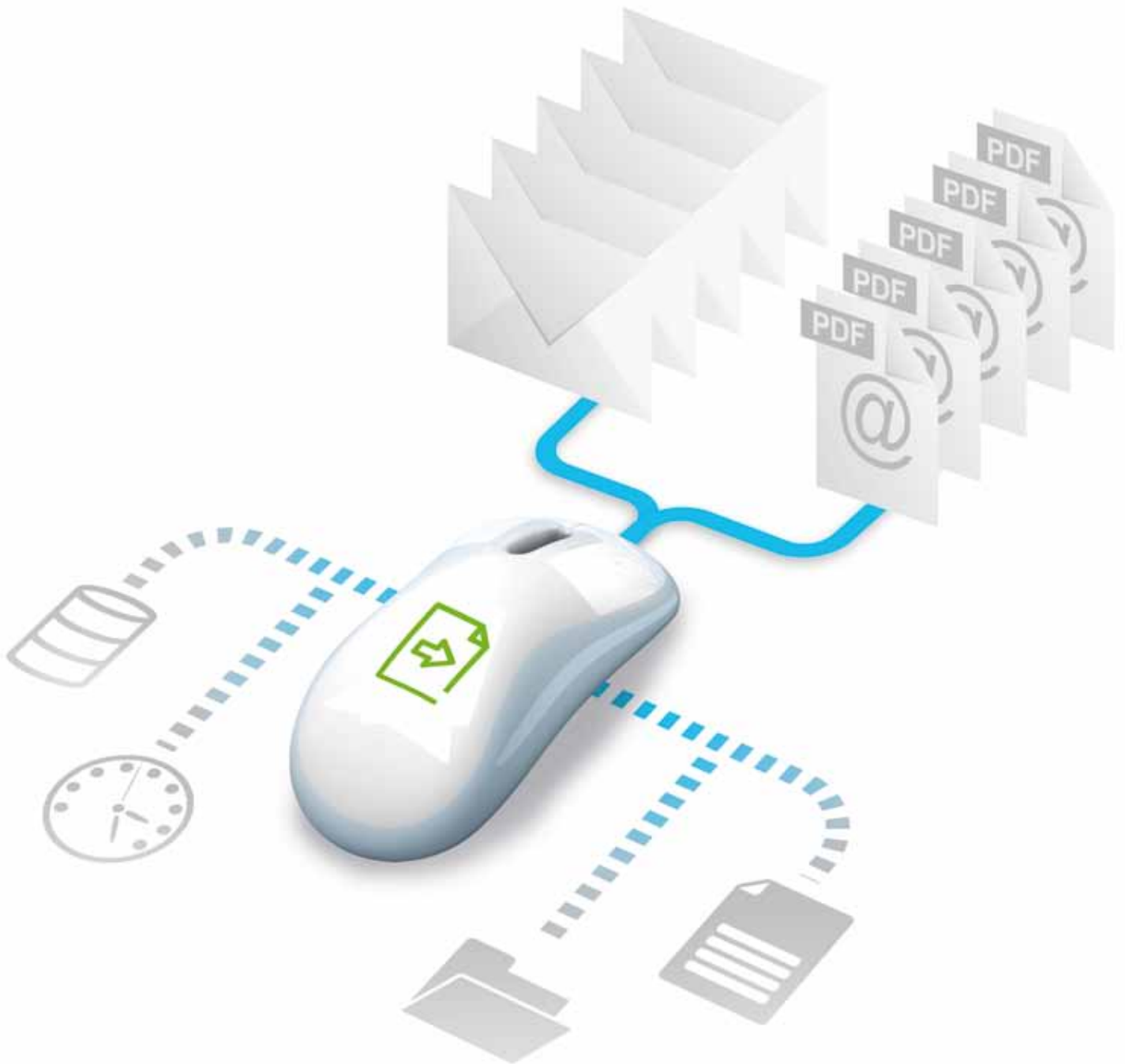


Vielseitigkeit und Leistung bei Druckprozessen



FlexMail™ 4

Die Komplettlösung für den Druck variabler Daten

FlexMail™4 bietet eine große Vielseitigkeit und Leistung bei Ihren Druckprozessen. Mit dieser professionellen Drucksoftware greifen Sie direkt auf Ihre Daten zu, bereiten diese für Ihr Projekt vor und gestalten das Drucklayout selbst. Sie starten und steuern Druckvorgänge mit hoher Qualität und Geschwindigkeit über jeden beliebigen Drucker.



Adaptive Benutzerführung

Das Einrichten bzw. die Nutzung der Software setzt keine spezielle Schulung voraus. FlexMail™4 lässt sich einfach bedienen, denn die intuitive Benutzeroberfläche mit Symbolleisten, Quickinfos, kontextabhängigen Menüs und Assistenten führt den Anwender durch komplexe Aufgaben. Die Ähnlichkeit zur Microsoft-Office-Software führt zusätzlich zu einer schnellen und sicheren Orientierung.

- FlexMail™4 ist ein internationales, mehrsprachig aufgebautes Programm. Es unterstützt die (Post-) Standards einer ständig erweiterten Liste von Ländern. Benutzer können die gewünschte Sprachversion auswählen und bei Bedarf jederzeit ändern.
- Je nach Quelldatei und spezifischer Anforderung für Gestaltung sowie Produktion, bietet FlexMail™4 drei verschiedene Softwareversionen an:

FlexMail™ 4 - Basic

FlexMail™4 Basic ist die Lösung für Benutzer, die das Layout ihrer Sendungen mit Text, Strichcodes und Grafik aus einer beliebigen Datenbank erstellen möchten und die Druckausgabe im kleinen bis mittleren Format bevorzugen.

FlexMail™ 4 - Advanced

bietet eine erweiterte Datenbankfunktionalität, wie etwa die Möglichkeit der Verarbeitung von pdf-Dateien sowie Tools für das Datenbankmanagement sowie für die Erkennung und Entfernung von Dubletten. Das Layouttool unterstützt variable Grafiken, Frankiervermerke und Duplexdruck. In Kombination mit den erweiterten Funktionen für die Druckproduktion ist dies die perfekte Lösung für Produktionsumgebungen.

FlexMail™ 4 - Professional

Zusätzlich zu den Datenbank-, Layout- und Druckfunktionen der Advanced-Edition gibt Ihnen FlexMail™4 Professional wichtige Werkzeuge zur Integration von FlexMail™4 in Ihre Produktionsumgebung an die Hand. Dies ermöglicht Ihnen z.B. die Ansteuerung des Druckers bzw. kompletter Produktionsstraßen und die Verknüpfung von FlexMail™4 mit Kamerasystemen, Transportbändern etc.

Datengestaltung

Alle FlexMail™4-Editionen lassen sich durch Module erweitern, mit denen die im professionellen Umfeld gängigen Drucker unterstützt werden. Andere Module ermöglichen die Mailingvorbereitung gemäß geltenden Poststandards.

Druckerunterstützung

Alle FlexMail™4-Editionen sind mit jedem Windows-unterstützten Drucker kompatibel. Im FlexMail™4-Lieferumfang enthalten sind ferner Druckertreiber für eine breite Palette von Spezialdruckern, deren Geschwindigkeits- und Qualitätsmerkmale so voll ausgeschöpft werden können. Für Drucker, die nicht über diese Druckertreiber ansteuerbar sind, bietet FlexMail™4 spezielle Supportmodule etwa für Drucker wie IncJet, XiJet, LexMark, HP4000.

Postmodule

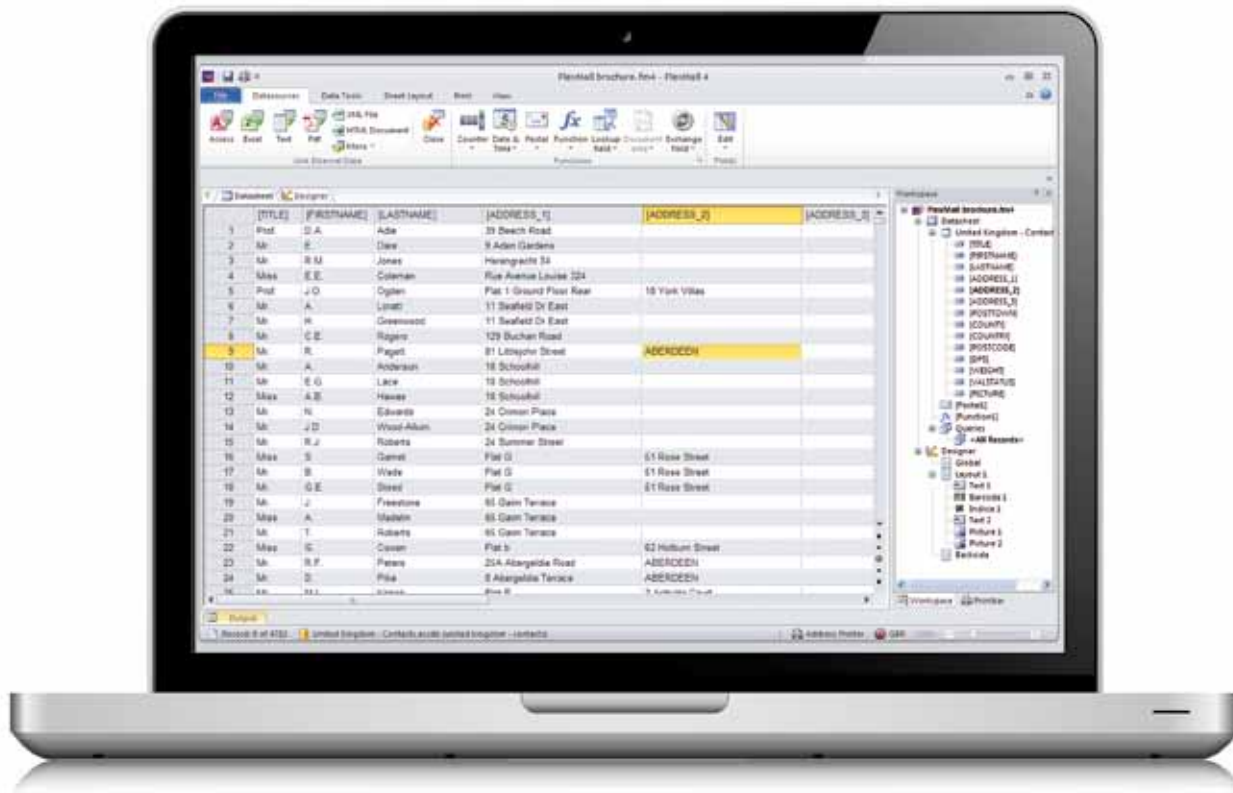
Für einige Länder sind Postmodule verfügbar, die für Adresskorrektur und -codierung ausgelegt sind. In Ergänzung dazu können FlexMail™4-Module für die Postsortierung erworben werden, die über das reine Sortieren hinaus dafür sorgen, dass Ihr gesamter Mailingoutput die Postversandbestimmungen erfüllt, damit Sie die Portorabatte optimal ausnutzen und Ihre Sendungen schnell und zuverlässig den Adressaten erreichen.

Lizenzierung und Systempflege

FlexMail™4 besteht aus einem Hauptprogramm in drei verschiedenen Versionen und optionalen Modulen. Sie fügen sich nahtlos in die Software ein und bieten Ihnen eine komplett integrierte Systemumgebung. Das bedeutet für Sie umfassende Flexibilität bei der Auswahl von Funktionen. Die FlexMail™4-Lizenzierung erfolgt pro PC. Für Mehrfachinstallationen gilt ein reduziertes Preisschema. Ein Upgrade oder das Hinzufügen von Modulen ist jederzeit möglich. Das Freischalten der gewünschten Module geht blitzschnell. Wenden Sie sich dafür einfach an Ihren Ansprechpartner von Neopost.

FlexMail™ 4 – Datenaufbereitung

Mit FlexMail™4 kann jeder PC-Benutzer schnell und einfach auf seine Projektdaten zugreifen und sie aufbereiten. Datenbanken müssen nicht importiert werden, sondern lassen sich einfach und direkt mit dem Projekt verknüpfen. Datensätze können ausgewählt und sortiert sowie durch zusätzliche Felder erweitert werden.



Datenbanktool

- Direkte Verknüpfung mit allen Datenbanken mit Industriestandard, wie Access, dBase, Excel, HTML und XML-Dateien sowie Textdateien mit fester oder variabler Länge; ferner ODBC-Links zu jedem beliebigen Format.
- Einrichtungen von Textdateien und Datenbanken aus Spreadsheets mit Assistentenunterstützung. Durch integrierte »Guess & Parse«-Funktionen wird die Verwendung dieser Dateien gegenüber früher erheblich erleichtert.
- In der FlexMail™4-Advanced-Edition können Sie Druckdateien im pdf-Format öffnen und im FlexMail™4-Layouttool die entsprechenden Verbesserungen vornehmen. In der Professional Edition können Sie sogar beliebige Daten aus dem pdf-Dokument entnehmen und weiter verarbeiten.

Auswählen und Sortieren

- Anhand von Filtern und Sortierfunktion wählen Sie Ihre Daten aus und ordnen diese in der gewünschten Reihenfolge. Die Filterkriterien sind mittels Onscreen-Feldern oder Dialogmasken schnell festgelegt.
- Auswahllisten und Sortierreihenfolge können Sie als Abfragen speichern und jederzeit wieder aufrufen.

Zusätzliche Datenfelder

Eine große Bandbreite von Funktionen erschließt sich über zusätzlich erstellbare Datenfelder, wie etwa:

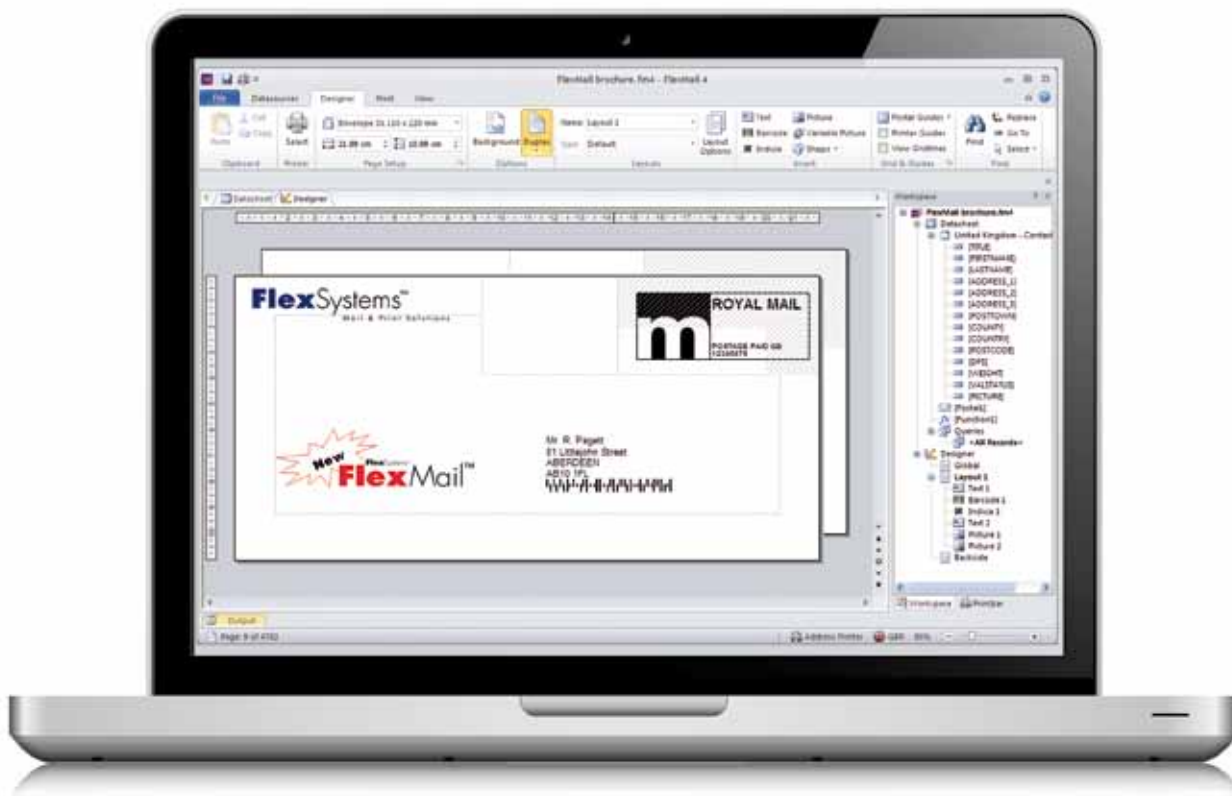
- Zähler für (sequenzielle) Nummerierung.
- Datums-/Zeitfelder in beliebigem Format.
- Anlegen von Berechnungsfeldern nach Visual-Basic-Vorgaben.
- Suchfelder für die Verknüpfung mit anderen Daten bzw. zur Umsetzung von Codes in Text oder Dateinamen.
- Postversandfunktionen für Frankiervermerke und Poststrichcodes.

Datenaufbereitung

- Definieren, finden und editieren Sie doppelte Datensätze innerhalb einer Datei oder übergreifend in mehreren Dateien.
- Führen Sie Datensätze aus mehreren Quelldateien in einer Zieldatei zusammen oder führen Sie eine Bereinigung anhand von Negativlisten durch.
- Datensätze können einfach hinzugefügt und bearbeitet werden.
- Mit dem Listenkonvertierungsprogramm sind Datenbankformate bzw. Datensatzlayouts schnell geändert.

FlexMail™ 4 - Datengestaltung

Mit FlexMail™4 entwerfen Sie selber Dokumente, Etiketten und Umschläge. Die professionelle Drucksoftware bietet Ihnen alle kreativen Freiheiten für die Umsetzung Ihres Layouts mit Grafiken und Texten, beliebigen Strichcodes, Frankiervermerken und vielen weiteren Elementen.



Layouts

- Sie können jedes beliebige Papierformat verwenden. Unterstützt werden alle Standardumschläge, Papierformate, Etiketten (auf Trägerpapier oder endlos) sowie benutzerdefinierte Formate.
- Innerhalb eines Projekts können mehrere Layoutentwürfe erstellt werden. Geben Sie ein bestimmtes Layout für den Druck vor oder richten Sie Alternativen je nach Datensatz ein.
- FlexMail™4 unterstützt auch Duplexdruck.
- Fügen Sie Hintergrundbilder hinzu, die als Layoutmuster dienen, aber auch ausgedruckt werden können.

Integrierte Hilfe

- Druckerassistenten helfen Ihnen bei der Gestaltung eines Layouts, das in hochwertiger Qualität und zugleich mit der größtmöglichen Geschwindigkeit ausgedruckt wird.
- Für viele Länder sind Postassistenten verfügbar, die bei der vorschriftsmäßigen Gestaltung Ihrer Postversandstücke helfen.

Entwurfselemente

- Fügen Sie festen oder variablen Text hinzu und fassen Sie Felder in einer einzigen Zeile ohne unnötige Leerstellen zusammen.
- Wählen Sie Schriftart, -schnitt und -größe und formatieren Sie den Text schnell und einfach samt Ausrichtung, Zeichen- und Zeilenabstand sowie Einrückungen.
- Unterstützt werden über 80 verschiedene Strichcodes, einschließlich OMR, Barcode (auch QR-Code) und 2D-Matrix. Als Strichcodeformatierung stehen u.a. Größenveränderung, Wahl der Vorder-/Hintergrundfarbe, Klartextanzeige und Drehung zur Verfügung.
- Feste und variable Grafiken in den unterschiedlichsten Dateiformaten können Sie in Ihrem Layout beliebig platzieren. Unterstützt werden Dateiformate wie wmf, jpg, bmp, gif, pcx, png, tif, tga und pdf. Grafiken können Sie jederzeit skalieren, drehen und farblich verändern.
- Fügen Sie Frankiervermerke für unterschiedliche Länder hinzu (z.B. »P« für Premiumadress in Deutschland oder Freimachung).

FlexMail™ 4 – Druckmodul

Von der Einrichtung bis hin zu Produktion und Wartung: Mit diesem Programm erhalten Sie ein Maximum an Qualität und Quantität. FlexMail™4 kann in komplexe Produktionsabläufe integriert werden und bietet Ihnen ein Höchstmaß an Steuerungsmöglichkeiten.



Steuerung der Druckproduktion

- Wählen Sie die zu druckenden Datensätze einfach über die Warteschlangenfunktion aus.
- Datensätze sind auf dem Datenblatt dem Druckstatus entsprechend markiert. Hinzu kommt eine synchronisierte Ansicht des Layoutentwurfs bzw. Datenblatts mit Anzeige der gerade gedruckten Datensätze.
- Die Druckersymbolleiste zeigt alle verfügbaren Rückmeldeinformationen an, wie etwa Druckgeschwindigkeit, geschätzte Dauer bis zur Fertigstellung und mehr. Falls verfügbar, werden auch die Tintenfüllstände angezeigt (Stopp bei fast leerem Tank möglich).
- Ausdrucken auf mehreren Druckern gleichzeitig möglich.

Druckerwerkzeuge

- Je nach verwendetem Drucker unterstützt FlexMail™4 auch Wartungsaufgaben, wie etwa die Reinigung und Ausrichtung der Druckköpfe oder den Austausch von Tintenkartuschen.
- Ein optionales Tool berechnet Tintenverbrauch und -kosten für ein ausgewähltes Layout.
- Eine flexibel einzurichtende Druckprotokollfunktion dokumentiert die Gerätenutzung bis zum originalgetreuen Probedruck.

Druckerspezifische Unterstützung

- FlexMail™4 unterstützt eine Vielzahl von Druckern – von kleineren Arbeitsplatz-Adressdruckern bis hin zu Druckern in Poststraßen oder Inlinedruckern. FlexMail™4 nutzt die Funktionen dieser Drucker, wie etwa Overlays, Makros, eingebaute Strichcodes, Schriftarten, etc., und sichert dadurch ein Höchstmaß an Steuerung, Durchsatz und Qualität.
- Steuerung druckerspezifischer Funktionen, etwa über Ein-/Ausgangs- oder Sortiersignale.

Einbindung in Produktionsstraßen

- Mit der Skripting-Funktion können Sie FlexMail™4 in komplexe Produktionsumgebungen integrieren. Anwendungen wie Druck auf Abruf, synchronisiertes Einfügen und Drucken von Dokumenten sowie Drucküberprüfung werden hier unterstützt. FlexMail™4 kann auch die Eingangssignale externer Steuergeräte verarbeiten, wie etwa von Kamerasystemen und Strichcodelesern. Außerdem kann FlexMail™4 Informationen in Datenbanken suchen und diese aktualisieren, Informationen in Dateien speichern, fertiggestellte Entwürfe drucken und Steuersignale an andere Geräte senden.

Technische Daten	Basic	Advanced	Professional
Quelldateien			
Offene Datenbankdateien beliebiger Größe in Access, Excel (Office 2007 & 2010),	■	■	■
Öffnen mehrseitiger pdf-Dateien als «Datenbank»	■	■	■
Daten			
Erstellen von Zählern/(sequenzielle) Nummerierung	■	■	■
Erstellen von Datum/Uhrzeit in beliebigem Format	■	■	■
Erstellen von Inhalten für Poststrichcodes und Frankiervermerke	■	■	■
Definieren von Funktionen in Visual Basic	■	■	■
Verwenden/Erstellen von Suchtabellen für Konvertierung und Dateisuche	■	■	■
Entnahme von Daten aus pdf-Dokumenten	■	■	■
Datenbearbeitung			
Sortieren/Filtern von Datensätzen in beliebigen Feldern bzw. Festlegen von wieder verwendbaren Abfragen	■	■	■
Definieren und Erstellen neuer Datenbanken	■	■	■
Ändern von Daten in verknüpften Datenbanken	■	■	■
Konvertieren von Datenbanken in und aus unterstützte(n) Formaten	■	■	■
Finden und Entfernen von Dubletten innerhalb aller kombinierten Felder	■	■	■
Zusammenführen mehrerer Datenbanken in eine Datenbank	■	■	■
Bereinigen von Datensätzen, die in anderen Datenbanken vorhanden sind	■	■	■
Layoutentwurf			
Seitengröße bis 250 cm (>100)	■	■	■
Entwurf von Etiketten auf Etikettenträgerpapier	■	■	■
Importieren von Seitenhintergrund	■	■	■
Duplexlayout (Entwurf & Druck doppelter Layouts pro Datensatz)	■	■	■
Definieren und Drucken mehrerer (bedingter) Layouts	■	■	■
Text in beliebiger Schriftart, Größe, Farbe, Drehung	■	■	■
Über 80 verschiedene Strichcodes (ID, 2D und Post)	■	■	■
Frankiervermerke (z.B. Premiumadress oder Freimachung für viele Länder)	■	■	■
Importieren von Bilddateien in den Formaten bmp, tiff, gif, jpeg, pcx, png, tga, wmp sowie PDF	■	■	■
Variable Grafiken basierend auf anderen (bedingten) Daten	■	■	■
Drucken auf jedem von Windows unterstützten Drucker	■	■	■
Professionales Druckcockpit	■	■	■
Gleichzeitiger Druck auf mehreren Druckern	■	■	■
Festlegen von Druckpausen bei beliebigem Datenfeld	■	■	■
Druckkopfreinigung vor dem Drucken	■	■	■
Keep-alive-Funktion zur Verhinderung des Austrocknens der Düsen	■	■	■
Erstellen eines Druckbelegs im pdf-Format	■	■	■
Kalkulation der Druckkosten	■	■	■
Protokollierung der Druckaufträge	■	■	■
Skripting			
Erstellen von Skripten für »Read & Print« und »Print & Verify«	■	■	■
Erstellen von Skripten zur Steuerung des Druckvorgangs	■	■	■
Erstellen von Skripten für die Verknüpfung mit dem Drucker, etwa zur Steuerung von Poststraßen	■	■	■
Hinzufügen individualisierter Steuerelemente für die Druckersymbolleiste	■	■	■
Erweiterungsmodule			
Print Pro I: unterstützt Lexmark, XiJet, Inc.Jet	■	■	■
Print Pro II: unterstützt HP4000, Meteor	■	■	■
Royal Mail Address Verification UK	■	■	■
Royal Mail Mailsort UK (70/120/700/1400/Walksort)	■	■	■

Warum Neopost?

Neopost ist ein weltweit führender Anbieter für Postbearbeitungslösungen, Transportservices und digitale Kommunikation. Wir glauben, dass Menschen der Schlüssel zum Geschäftserfolg sind. Deshalb sind unsere Produkte und Dienstleistungen darauf zugeschnitten, Ihrem Unternehmen dabei zu helfen, die Qualität von Interaktionen zu verbessern und Menschen näher zusammenzubringen.

Erfahren Sie mehr unter www.neopost.de



Otto Schorning
Postbearbeitungssysteme GmbH
Rellinghauser Straße 334d
45136 Essen

Telefon 02 01 - 26 00 31
Telefax 02 01 - 25 32 04
E-Mail info@schorning.de