

# NiceLabel 2017 Designer Funktionsvergleich

	Designer Express	Designer Pro	Power Forms	Power Forms Suite
<b>NEU:</b> Intuitive Benutzeroberfläche im Stil von Office 2016	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Umfassende kontextbezogene Hilfe mit logisch eingebetteten Tipps, um Geschäftsnutzern eigenständiges Arbeiten zu ermöglichen	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Kostenloser Support per Telefon und E-Mail während des Testzeitraums und für registrierte Benutzer	●	●	●	●
Benutzeroberfläche in 20 Sprachen	●	●	●	●
Akzeptiert und druckt Daten in jeder Sprache – Unterstützung für Unicode-Daten	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Zertifizierte und kompatible Systeme: Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Einzelnes, übersichtliches Installationsprogramm für 32- und 64-Bit-Umgebungen	●	●	●	●
Kann zwecks kontrollierter Migration neben früheren NiceLabel Editionen installiert werden	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Benutzer (B) oder Drucker (D)	1B	1B, 3D, 5D, 10P	1B	3D, 5D, 10D

## Vorlagendesign

<b>NEU:</b> Assistent für die Etiketteneinrichtung für einen schnellen Einstieg, mit optimaler Druckqualität und -performance	●	●	●	●
Text, Barcodes, Linien, Felder, Kreise, Clipart, Bilder und PDF-Dateien	●	●	●	●
Druckobjekte in Konter-/Negativdruck: Weiß auf Schwarz	●	●	●	●
Unterstützung für Windows-Systeme und integrierte Druckerschriften	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Rich-Text-Objekte sowie leistungsstarker Editor mit Unterstützung für Tabellen und mehr	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Umfassende RFID-Unterstützung	●	●	●	●
Anpassung von Text an Textfelder (dynamische Punktgröße)	●	●	●	●
Text auf Ellipse	●	●	●	●
Ausrichtung von Text an Formen (Ausrichtung und Anpassung von Text an nicht-rechteckige Formen)	●	●	●	●

	Designer Express	Designer Pro	Power Forms	Power Forms Suite
<b>NEU:</b> Objektausrichtungs-Tools mit Einrastung an Objekten und beliebiger Drehung aller Objekte	●	●	●	●
Relative Objektpositionierung und variable Etikettenlänge	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Bibliothek mit schlüsselfertigen internationalen Vorlagen für Compliance-Etiketten	●	●	●	●
Über 70 lineare und 2D-Barcode-Symbolsätze mit Unterstützung für druckerbasierte Barcodes	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Intuitiver GS1 Application Identifier Datenquellen-Assistent	●	●	●	●
Automatische Prüfziffernberechnung	●	●	●	●
Platzierung von menschenlesbarem Text an beliebigen Stellen von Barcodes	●	●	●	●
Anpassbare Vorlage für menschenlesbare Zeichen	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Objektdruck auf Basis von dynamischen Daten (Geschäftsregeln)	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Unbegrenzte Rückgängig- und Wiederherstellen-Befehle	●	●	●	●
Sicherheit: Etikettendesign mit einem Passwort sperren	●	●	●	●

## Dynamische daten

<b>NEU:</b> Einzelbildschirm für unkomplizierte Verwaltung dynamischer Daten (Manager für dynamische Daten)	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Import und Export dynamischer Datendefinitionen	●	●	●	●
Tastatur- oder Scannereingabe zum Druckzeitpunkt	●	●	●	●
Dezimalzähler	●	●	●	●
Vollständige Serialisierung einschließlich Unterstützung für druckerbasierte Seriennummern	●	●	●	●
Datums- und Zeitfelder werden vom PC oder Drucker bezogen	●	●	●	●
Drucken aus Excel- und Textdateien	●	●	●	●
Umfassende Datenbankverbindungen mit praktisch jeder existierenden Datenbank	●	●	●	●
Benutzerdefinierte SQL-Datenbankabfragen	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Wiederverwendbare Verbindungen mit mehreren Datenbanken und Tabellen innerhalb des Etiketts oder der Lösung	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Bearbeitung von mit einer Datenbank verbundenen Dokumenten ohne Zugriff auf die Datenbank (Offline-Modus)	●	●	●	●
Variable Grafikfelder, einschließlich aus Datenbanken bezogener Grafiken	●	●	●	●

	Designer Express	Designer Pro	Power Forms	Power Forms Suite
10+ vordefinierte Funktionen für effiziente Datenverkettung und -verarbeitung	●	●	●	●
VBScript und Python-Scripting für benutzerdefinierte Datenverarbeitung	●	●	●	●

## Kontrollierter on-demand-druck und druckproduktivität

<b>NEU:</b> Automatisch erstellte All-in-One-Druckmaske mit Dateneingabesteuerung und dynamischer Voransicht von Druckaufträgen	●	●	●	●
Anpassbare Dateneingabefilter und Fehlerprüfung	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Auswahl von Datensätzen aus Datenbanken zur Druckzeit auf einem einzelnen Bildschirm	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Sichere Anwenderumgebung für effizientes Auswählen und Drucken von Dokumenten (NiceLabel Print)	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Erstellung von Druck-Kurzbefehlen mit einem Klick	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Anpassbare Druckmaske für mehr Kontrolle und Effizienz (für Touchscreens empfohlen)	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Dynamisches Maskendesign für unterschiedliche Bildschirmauflösungen	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Rechtschreibprüfung für manuelle Dateneingabe	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Integrierter programmierfreier grafischer Anwendungs-Builder für die Erstellung effizienter Etikettierungslösungen für kontrolliertes Drucken	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Vollständig konfigurierbare Benutzererfahrung mit 15+ vordefinierten Benutzeroberflächen-Steuerelementen und Unterstützung für mehrere Masken	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Workflow- und Geschäftsregel-Editor mit 40+ Aktionen für Etikettendruck, Datenbankabfragen, Integration mit Waagen, SPS...	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Der Dateityp für Lösungsdokumente kann mehrere Etiketten und Masken enthalten, was verbessertes Management dynamischer Daten und höhere Portabilität ermöglicht	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Integrierte PDF-Engine für optimierte Erstellung von PDF-Dokumenten ohne Tools von Drittanbietern	●	●	●	●
Unterstützung für eine mehrsprachige Benutzerumgebung	●	●	●	●
Kommunikation mit und Steuerung von Peripheriegeräten, Waagen, SPS...	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Automatische Überwachung der seriellen Schnittstelle zwecks Integration von Waagen	●	●	●	●

## Integrierter druck

Nativer 32- und 64-Bit-Windows-Dienst für Druckintegration (Automation Easy)	●	●	●	●
Grafische Integrationsoberfläche für programmierfreie Konfiguration der Integration	●	●	●	●
4 vordefinierte Konntektoren (Dateiablage, serielle Schnittstelle, Datenbank und TCP/IP-Socket) zur Integration mit einer Vielzahl von System und Geräten	●	●	●	●
Editor für Workflows und Geschäftsregeln mit 15+ Aktionen für Etikettendruck, Datenverarbeitung und Netzwerkkommunikation	●	●	●	●
Dynamische Druckauftrags-Vorschau während der Konfiguration	●	●	●	●
Strukturierte Verarbeitung von Textdaten (CSV und Spalten mit fester Breite)	●	●	●	●
Datenverarbeitung im NiceLabel JOB- und NiceLabel XML-Format	●	●	●	●
Verarbeitung unstrukturierter Text- und Binärdaten	●	●	●	●
Dedizierter Integrations-Manager mit umfassender Protokollierung	●	●	●	●
<b>NEU:</b> .NET API für Programmierungsintegration	●	●	●	●

## Drucken

Native Unterstützung für 4000+ Etikettierungs- und Markierungsgeräte	●	●	●	●
Unterstützung für alle Laser-/Tintenstrahldrucker mit Windows-Treiber	●	●	●	●
Unterstützung für lokale und Netzwerkdrucker	●	●	●	●
Geschwindigkeitsoptimierung verwendet sich wiederholende Daten erneut, anstatt sie erneut zu senden	●	●	●	●
Sitzungsdruck – kombiniert mehrere Etiketten zu einem einzelnen Druckauftrag, um höhere Leistung zu erzielen	●	●	●	●
Farbtrennung (für GHS-Etiketten)	●	●	●	●
Stapeldruck: Kopf- und Fußzeilenetiketten	●	●	●	●
Doppelseitiges/-r Design und Druck (Duplex)	●	●	●	●
Erweiterte Druckerschneider-Steuerung	●	●	●	●
<b>NEU:</b> Speichern und Abrufen von Etikettenvorlagen im/ aus dem Druckerspeicher	●	●	●	●