

# NiceLabel 2019 Designer und PowerForms Funktionsvergleich

	Designer Express	Designer Pro	Power Forms Suite
<b>Allgemein</b>			
Intuitive Benutzeroberfläche im Stil von Office 2016	●	●	●
Umfassende und kontextbezogene Hilfe mit logisch eingebetteten Tipps zur Unterstützung von Geschäftsanwendern	●	●	●
Kostenloser Support per Telefon und E-Mail für registrierte Benutzer und die Softwareevaluierung	●	●	●
Benutzeroberfläche in 20 Sprachen	●	●	●
Akzeptiert und druckt Daten in jeder Sprache – Unterstützung für Unicode-Daten	●	●	●
Zertifizierte und kompatible Systeme: Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10	●	●	●
Einzelnes, übersichtliches Installationsprogramm für 32- und 64-Bit-Umgebungen	●	●	●
Kann zwecks kontrollierter Migration neben früheren NiceLabel Editionen installiert werden	●	●	●
Benutzer oder Drucker	Einzelbenutzer und unbegrenzte Drucker	Einzelbenutzer und unbegrenzte Anzahl Drucker oder unbegrenzte Nutzer und 3, 5 oder 10 Drucker	Unbegrenzte Anzahl Benutzer und 3,5 oder 10 Drucker

## Vorlagendesign

Assistent für die Etiketteneinrichtung für einen schnellen Einstieg mit optimaler Druckqualität und Druck-performance	●	●	●
Text, Barcodes, Linien, Felder, Kreise, Bilder und PDF-Dateien	●	●	●
Objekte invers drucken (Weiß auf Schwarz)	●	●	●
Unterstützung für Windows-System- und druckerinterne Schriftarten	●	●	●
Rich-Text-Objekt mit leistungsstarkem Editor	●	●	●
Umfassende RFID-Unterstützung	●	●	●
Dynamische Anpassung der Schriftgröße in Textfeldern	●	●	●

	Designer Express	Designer Pro	Power Forms Suite
Ellipsentext	●	●	●
Ausrichtung von Text an Formen (Wortumbruch und Textausrichtung an nicht-rechteckigen Formen)	●	●	●
Objektausrichtung anhand von Raster oder anderen Objekten und beliebiger Drehung aller Objekte	●	●	●
Relative Objektpositionierung und variable Etikettenlänge	●	●	●
Bibliothek gebrauchsfertiger Etikettenvorlagen für die Einhaltung internationaler Standards	●	●	●
Über 70 lineare und 2D-Barcode-Symbolsätze mit Unterstützung für druckerbasierte Barcodes	●	●	●
Intuitiver Assistent für GS1-Anwendungsidentifikatoren	●	●	●
Automatische Prüfwertberechnung	●	●	●
Freie Positionierung der Klarschrift in Bezug zum Barcode	●	●	●
Anpassbare Vorlage für menschenlesbare Zeichen	●	●	●
Objektdruck basierend auf dynamischen Daten (Geschäftsregeln)	●	●	●
Unbegrenzt Aktionen rückgängig machen und wiederholen (undo & redo)	●	●	●
Sicherheit: Etikettendesign mit einem Passwort sperren	●	●	●

## Dynamische Daten

Einzelbildschirm für die einfache Verwaltung dynamischer Daten (Dynamic Data Manager)	●	●	●
Import und Export von dynamischen Datendefinitionen	●	●	●
Tastatur- oder Scannereingabe zum Druckzeitpunkt	●	●	●
Dezimalzähler	●	●	●
Vollständige Serialisierung einschließlich Unterstützung für druckerbasierte Seriennummern	●	●	●
Datums- und Zeitfelder beziehen Werte vom PC oder Drucker	●	●	●
Druckdaten aus Excel- und Textdateien	●	●	●
Umfassende Datenbankverbindungen mit praktisch jeder existierenden Datenbank	●	●	●

	Designer Express	Designer Pro	Power Forms Suite
Benutzerdefinierte SQL-Datenbankabfragen	●	●	●
Wiederverwendbare Verbindungen mit mehreren Datenbanken und Tabellen innerhalb des Etiketts oder der Lösung	●	●	●
Bearbeitung von mit Datenbank verbundenen Dokumenten ohne Zugriff auf die Datenbank (Offline-Modus)	●	●	●
Variable Grafikfelder einschließlich Grafiken aus der Datenbank	●	●	●
10+ vordefinierte Funktionen für effiziente Datenverknüpfung und -verarbeitung	●	●	●
VBScript und Python-Scripting für benutzerdefinierte Datenverarbeitung	●	●	●

## Kontrollierter on-Demand-Druck und Druckproduktivität

Automatisch erstellte All-in-One-Druckmaske mit Dateneingabesteuerung und dynamischer Druckauftragsvorschau	●	●	●
Anpassbare Dateneingabefilter und Fehlerprüfung	●	●	●
Auswahl von Datensätzen aus Datenbanken zur Druckzeit auf einem einzelnen Bildschirm	●	●	●
Sichere Anwenderumgebung für effizientes Auswählen und Drucken von Dokumenten (NiceLabel Print)	●	●	●
Erstellung von Tastenkombinationen für den Druck mit einem Klick	●	●	●
Anpassbare Druckmaske für mehr Kontrolle und Effizienz (für Touchscreens empfohlen)	●	●	●
Dynamisches Maskendesign zur Anpassung an unterschiedliche Bildschirmauflösungen	●	●	●
Rechtschreibprüfung für manuelle Dateneingabe	●	●	●
Integrierter, programmierfreier, grafischer Anwendungs-Builder für die Erstellung effizienter Etikettierungslösungen für kontrolliertes Drucken	●	●	●
Vollständig konfigurierbare Benutzererfahrung mit 15+ vordefinierten Steuerelementen für die Benutzeroberflächen und Unterstützung für mehrere Masken	●	●	●

	Designer Express	Designer Pro	Power Forms Suite
Workflow- und Geschäftsregeleditor mit 40+ Aktionen für Etikettendruck, Datenbankabfragen, Integration mit Waagen, SPS, etc.	●	●	●
Der Dateityp für Lösungsdokumente kann mehrere Etiketten und Masken enthalten, was ein verbessertes Management dynamischer Daten und eine höhere Portabilität ermöglicht	●	●	●
Integrierte PDF-Engine für optimierte Erstellung von PDF-Dokumenten ohne Tools von Drittanbietern	●	●	●
Unterstützung für eine mehrsprachige Benutzerumgebung	●	●	●
Kommunikation sowie Steuerung von Peripheriegeräten, Waagen, SPS, etc.	●	●	●
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	●	●	●
4 vordefinierte Konnektoren (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	●	●	●
Verarbeitung strukturierter Textdaten (CSV oder Spalten mit fester Breite)	●	●	●
Datenverarbeitung im NiceLabel JOB- und NiceLabel XML-Format	●	●	●
Verarbeitung unstrukturierter Text- und Binärdaten	●	●	●
Dedizierter Integrationsmanager mit umfassender Protokollierung	●	●	●
.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 wiederkehrende Daten anstatt sie erneut zu senden	●	●	●
Session Print - kombiniert mehrere Etiketten zu einem einzelnen Druckauftrag, um höhere Leistung zu erzielen	●	●	●
Farbtrennung (für GHS-Etiketten)	●	●	●
Stapelldruck: Kopf- und Fußzeilenetiketten	●	●	●
Doppelseitiges/-r Design und Druck (Duplex)	●	●	●
Erweiterte Druckerschneidersteuerung	●	●	●
Speichern und Abrufen von Etikettenvorlagen aus dem Druckerspeicher	●	●	●