

## Loftware NiceLabel Funktionsvergleich

	Designer Pro	PowerForms Suite	Loftware Cloud Designer
<b>ALLGEMEIN</b>			
Intuitive Benutzeroberfläche im Stil von Office 365	✓	✓	✓
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	✓	✓	✓
Einzelnes, übersichtliches Installationsprogramm für 32- und 64-Bit-Umgebungen	✓	✓	✓
Benutzer oder Drucker	Einzelbenutzer und unbegrenzte Anzahl Drucker oder	Unbegrenzte Anzahl Benutzer	
	unbegrenzte Nutzer und 3, 5 oder 10 Drucker	und 3,5 oder 10 Drucker	

Sichere cloudbasierte Speicherung für Ihre Etikettenressourcen			✓
Einfache Zusammenarbeit mit Kollegen			✓
Etikettendruck aus dem Browser			✓
Automatische Upgrades und immer aktuell			✓
Keine Lizenzschlüssel, einfach anmelden und loslegen			✓
<b>VORLAGENDESIGN</b>			
Assistent für die Etiketteneinrichtung für einen schnellen Einstieg mit optimaler Druckqualität und Druckperformance	✓	✓	✓
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	✓	✓	✓
Druck von Lieferkettendokumenten wie Lieferscheinen, Entnahmelisten, Packzetteln, Berichten usw.		✓	

Objektbereich zum schnellen Auffinden und Verwalten von Objekten in komplexen Etikettenvorlagen	✓	✓	✓
Umfassende RFID-Unterstützung	✓	✓	✓
Dynamische Anpassung der Schriftgröße in Textfeldern	✓	✓	✓
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 Prüfziffernberechnung	✓	✓	✓

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	✓	✓	✓
<b>DYNAMISCHE DATEN</b>			
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	✓	✓	✓
Benutzerdefinierte SQL-Datenbankabfragen	✓	✓	✓
Wiederverwendbare Verbindungen mit mehreren Datenbanken und Tabellen innerhalb des Etiketts oder der Lösung	✓	✓	✓
Variable Grafikfelder einschließlich Grafiken aus der Datenbank und base64-codierter Daten	✓	✓	✓
10+ vordefinierte Funktionen für effiziente Datenverkettung und -verarbeitung	✓	✓	✓
VBScript und Python-Scripting für benutzerdefinierte Datenverarbeitung	✓	✓	✓
<b>KONTROLLIERTER ON-DEMAND-DRUCK UND DRUCKPRODUKTIVITÄT</b>			
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		✓	

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 mehrsprachige benutzerdefinierte Anwendungen		✓	
Kommunikation sowie Steuerung von Peripheriegeräten, Waagen, SPS, etc.		✓	
Automatische Überwachung der seriellen Schnittstelle zwecks Integration von Waagen		✓	

Dynamische Medienumschaltung – drucken Sie dieselbe Vorlage in verschiedenen Ausrichtungen und auf verschiedenen Medientypen		✓	
<b>INTEGRIERTER DRUCK</b>			
Nativer 32- und 64-Bit-Windows-Dienst für Druckintegration (Automation Easy)		✓	
Grafische Integrationsoberfläche für programmierfreie Konfiguration		✓	
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		✓	
Verarbeitung strukturierter Textdaten (CSV oder Spalten mit fester Breite)		✓	

Datenverarbeitung im NiceLabel JOB- und XML-Format		✓	
Verarbeitung unstrukturierter Text- und Binärdaten		✓	
Dedizierter Integrationsmanager mit umfassender Protokollierung		✓	
.NET API für Programmierungsintegration		✓	
<b>DRUCKEN</b>			
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)	✓	✓	✓
Stapeldruck: Kopf- und Fußzeilenetiketten	✓	✓	✓

Doppelseitiges/-r Design und Druck (Duplex)	✓	✓	✓
Erweiterte Druckerschneidersteuerung	✓	✓	✓
Speichern und Abrufen von Etikettenvorlagen aus dem Druckerspeicher	✓	✓	✓