Loftware NiceLabel Funktionsvergleich

	Designer Express	Designer Pro	PowerForms Suite	Loftware Cloud Designer
ALLGEMEIN				
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 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				✓
VORLAGENDESIGN				
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	\checkmark	✓	✓	✓
Automatische Prüfziffernberechnung	✓	✓	✓	✓

Freie Positionierung der Klarschrift	/		/	/
in Bezug zum Barcode	•	V	Y	•
Anpassbare Vorlage für	1			1
menschenlesbare Zeichen	V	•	•	Y
Objektdruck basierend auf	,			
dynamischen Daten	\checkmark	√	✓	\checkmark
(Geschäftsregeln)				
Unbegrenzt Aktionen rückgängig				
machen und wiederholen (undo &	\checkmark	\checkmark	√	\checkmark
redo)				
Sicherheit: Etikettendesign mit				1
einem Passwort sperren		•	•	Y
DYNAMISCHE DATEN				
Einzelbildschirm für die einfache				
Verwaltung dynamischer Daten		\checkmark	√	\checkmark
(Dynamic Data Manager)				
Import und Export von dynamischen				1
Datendefinitionen		V	•	Y
Tastatur- oder Scannereingabe zum				1
Druckzeitpunkt	V	•	•	Y
Dezimalzähler	\checkmark	✓	✓	✓
Vollständige Serialisierung				
einschließlich Unterstützung für		\checkmark	✓	\checkmark
druckerbasierte Seriennummern				
Datums- und Zeitfelder beziehen				
Werte vom PC oder Drucker	V	V	Y	V
Druckdaten aus Excel- und	1	./		
Textdateien	Y	v	Y	V

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		✓	✓	✓
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			✓	

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		✓	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T	Т
Dynamische Medienumschaltung – drucken Sie dieselbe Vorlage in verschiedenen Ausrichtungen und auf verschiedenen Medientypen		√	
INTEGRIERTER DRUCK			
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			✓	
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)		✓	√	✓
Stapeldruck: Kopf- und Fußzeilenetiketten		✓	✓	✓

Doppelseitiges/-r Design und Druck			
(Duplex)	V	V	Y
Erweiterte			_/
Druckerschneidersteuerung	V	V	•
Speichern und Abrufen von			,
Etikettenvorlagen aus dem	√	√	\checkmark
Druckerspeicher			