



## Vielseitiger Einsatzbereich

- Printserver und leistungsstarkes Output Management System
- Erfüllt Anforderungen in Bezug auf Druckjobs, Dokumenten- und Druckerverwaltung

## Unterstützung aller gängigen Ein- und Ausgabekanäle

- Flexible Integration über Port 515 (lpr), Port 9100 und höher (raw), Hotfolder (Shares), IPP, E-Mail und mehr

## Unbegrenzte Warteschlangen und Plugins

- Einrichtung unbegrenzter Anzahl von Warteschlangen
- Plugins – Anwendungen für Printjobs: Verarbeitung individuell konfigurierbar für jede Warteschlange

## BENS G4 Turbo

- Hardware-Appliance für kleinere Umgebungen bis zu 50 Druckern
- Zuverlässige Lösung ohne bewegliche Teile

## BENS PP Spool

- Effiziente Lösung für Operatoren von Produktionsmaschinen
- Individuelle Drucksteuerung und Nachdruckmöglichkeiten

## Kundenspezifische Lösungen

- Maßgeschneiderte Plugins nach individuellen Anforderungen
- Erfolgsgeschichten auf [www.suchymips.de/ueber-uns/case-studies](http://www.suchymips.de/ueber-uns/case-studies)

## SAP-Integration und Zertifizierungen

- Unterstützung von SAP BC-XOM Spezifikationen
- Zertifizierte Plugins wie BENS OMS und OMS/XOM Extension for Printer
- BENS als von SAP zertifiziertes Output Management System (OMS)

## Master/Slave - Höchste Stabilität und Ausfallsicherheit

- BENS Master und BENS Slave arbeiten gleichzeitig im Netzwerk
- BENS Master ist der primäre Produktivserver
- Bei Ausfall des Masters übernimmt der Slave und benachrichtigt den Administrator
- Nach Lösung des Problems übernimmt Master wieder den produktiven Betrieb

## Kontaktieren Sie uns für Unterstützung

- Teststellung mit erstklassigem Remote-Support
- Engagierte Betreuung während der Testphase

## Leichte Verwaltung und intuitive Benutzeroberfläche

- WEB-Oberfläche für einfache Administration
- Benutzerfreundliche Konfiguration und Feinanpassung der Ausgabeoptionen

## Virtualisierung und Skalierbarkeit

- Verfügbar als VM für vmware, Microsoft HyperV und andere Virtualisierungsplattformen
- Anpassbare Ressourcennutzung für optimale Leistung
- Installation in der Cloud (z.B. Azure Cloud oder private Cloud) oder on premise möglich.

## Failover- und Load-Balancing-Module

- Automatischer Druckerwechsel bei Ausfällen
- Gleichmäßige Verteilung von Druckaufträgen auf mehrere Drucker

## Testversion

- Testversion für virtuelle BENS Server zum Download unter [www.suchymips.de/downloads](http://www.suchymips.de/downloads) verfügbar

## Kompatibilität und Effizienz für unterschiedlichste Anforderungen

- Unterstützung von PCL5, PCLXL, Postscript, PDF, ZPL und mehr
- Etikettendrucklösungen für Drucker von Zebra, Epson, Toshiba und anderen Herstellern

## Weltweiter Einsatz und Akzeptanz

- Über Tausend Installationen weltweit
- Vertrauen von kleinen Büros bis zu großen Global Playern wie z.B. Mahle, E.ON, HiPP, Knorr, HeidelbergCement, Knorr-Bremse, Hella uvm.

## SAP Zertifiziertes „Extension for printer“

- Comfortables WEB-Interface zur Verwaltung von Druckern in SAP-Systemen
- BENS als von SAP zertifiziertes Output Management System (OMS)
- Konfigurationen, Erweiterungen und Änderungen werden mit einem Mausklick auf alle im Interface definierten SAP Systeme in einem Schritt übertragen

## Sicherheit und Updates

- Regelmäßige Überprüfung auf Sicherheitslücken mit Nessus
- Schnelle Bereitstellung von kostenlosen Updates bei Bedarf
- Updates können meistens ohne Betriebsunterbrechung eingespielt werden