

La gestione LRS dell'output di SAP

Le soluzioni documentali LRS[®] portano ad una riduzione del TCO e all'ottimizzazione dei processi aziendali

Lo sapevate?

- Le aziende spendono tra l'1% e il 3% dei loro ricavi a causa della stampa e dell'imaging.
- Boston Consulting Group stima che il 30% di tutte le interruzioni dei processi aziendali siano dovute a discontinuità nella trasmissione delle informazioni.

Perché l'Output è importante

L'anello più debole nella catena dei processi aziendali SAP è il momento in cui le informazioni lasciano le applicazioni SAP[®], cioè durante la creazione di un documento, che il più delle volte viene stampato. L'infrastruttura che supporta la stampa e l'output nella maggior parte delle aziende è complessa e costosa da gestire, ciò aumenta la probabilità di fallimento dei processi aziendali. È stato dimostrato che la gestione LRS dell'output di SAP:

- Riduce il costo totale di proprietà (TCO)
- Riduce i costi dei servizi IT per la gestione della stampa
- Previene il rischio di interruzioni nella consegna dei documenti, che ha un significativo impatto sulle operazioni aziendali
- Abilita una gestione centralizzata per multiple istanze di SAP delle stampanti distribuite
- Introduce un rapido e innovativo cambiamento dei processi aziendali
- Aumenta la produttività dell'utente finale

Gestione dell'output SAP per LRS

In collaborazione con SAP, Levi, Ray & Shoup, Inc. (LRS) ha sviluppato una soluzione software web-based completamente integrata che sostituisce quasi del tutto l'infrastruttura di print server e hardware specializzato del cliente. Ciò si traduce in una riduzione delle risorse amministrative e dell'helpdesk necessarie per gestire e supportare la produzione di documenti. Eventuali problemi che si verificano possono essere risolti rapidamente e facilmente attraverso l'interfaccia web centralizzata.

Risparmio in ambito documentale: Come e quanto

Da quattro decenni, LRS aiuta i clienti enterprise a:

- **Ridurre il numero di server di stampa:** Un grande produttore svedese ha risparmiato 450.000 euro all'anno eliminando oltre 150 server Windows[®] grazie alla soluzione LRS.
- **Eliminare l'hardware non necessario:** Il software LRS ha aiutato un'azienda motociclistica ad eliminare centinaia di schede di conversione datastream che costano dagli 800 ai 2.500 dollari ciascuna.
- **Ridurre la complessità dell'output:** La gestione automatizzata degli errori e dei driver di stampa consente di risparmiare tempo e denaro.
- **Aumentare la produttività dell'IT e dell'utente finale:** Un recente studio ha dimostrato che per ogni 100 stampanti gestite dal software LRS, i clienti risparmiano oltre 33.000 dollari all'anno grazie all'aumento di produttività degli utenti finali e del personale IT.

Poiché i clienti hanno in genere migliaia di stampanti, i risparmi totali sono significativi.*

Risultato netto? La conclusione dello stesso studio evidenzia:

...IDC prevede che i clienti LRS raggiungeranno un ritorno sull'investimento (ROI) quinquennale medio del 486% e saranno in pareggio con quanto investito nelle soluzioni LRS EOM in 10 mesi.....".

La gestione LRS dell'output SAP in alcuni vertical SAP specifici

Manfatturiero e automobilistico

Un fornitore globale di prodotti tecnologici e per il settore automobilistico ha intrapreso un massiccio progetto di consolidamento dell'infrastruttura SAP. Utilizzando il software di gestione dell'output LRS, il cliente è stato in grado di:

- Eliminare 360 server di stampa con un risparmio di 2.000.000.000 di euro all'anno.
- Ridurre il numero e la gravità delle chiamate all'help desk legate alla stampa, risparmiando 500.000 euro all'anno.
- Eliminare la necessità di aggiornare 5000 stampanti in leasing, risparmiando 900.000 euro all'anno.

Distributore di alta moda e beni di consumo

Un'azienda internazionale leader nel settore dei beni di lusso ha deciso di migrare da sistemi di produzione e spedizione host-based verso architettura SAP. Problemi come etichette con codici a barre e tempi di stampa rallentati hanno immediatamente messo a rischio l'intera catena di fornitura. Le soluzioni LRS hanno migliorato la produttività di stampa del 340%, fatto che ha consentito l'incremento di ulteriori 8000 spedizioni al giorno.

Multinazionale farmaceutica

Il rollout di diverse nuove applicazioni SAP è stato messo in pericolo quando problemi allo spooling di stampa nativo di SAP hanno causato ritardi di 45 minuti nella stampa delle commesse di lavoro. Il software LRS ha migliorato velocità e stabilità dell'output di stampa, prevenendo interruzioni non pianificate delle linee di produzione e ritardi nelle spedizioni. LRS ha svolto un ruolo chiave nell'ottimizzazione dei processi aziendali.



Tecnicamente parlando...

Il software LRS fornisce un unico punto di controllo/ amministratore per la gestione della stampa da applicazioni SAP e altri sistemi business-critical. La soluzione trasforma i formati nativi SAP GOF / OTF in datastream pronti per la stampa comprensivi di caratteri inline (ad esempio Unicode) e codici a barre, eliminando così la necessità di costosi moduli hardware aggiuntivi per le stampanti. Come beneficio aggiuntivo, il software LRS può ridurre drasticamente il numero di tipologie di device richiesti da un sistema SAP, potenzialmente fino ad un'unica gamma di device. Il software LRS è progettato per essere indipendente dalla piattaforma e dai dispositivi, quindi non importa se si desidera cambiare fornitore di stampanti, aggiornare i sistemi operativi o iniziare a utilizzare il cloud o i desktop virtuali. La vostra azienda può adattarsi ai cambiamenti quando e come necessario.

Il software LRS si integra con gli strumenti di composizione dei documenti SAP SAPScript e/o SAP SmartForms, oltre a strumenti di terze parti come OpenText StreamServe, per garantirvi di poter gestire efficacemente il vostro intero panorama di output.

Informazioni su LRS

Con quattro decenni di esperienza e oltre 5.000 installazioni in tutto il mondo, LRS mantiene un'attenzione particolare nel fornire la soluzione di output più affidabile e ricca di funzionalità al mondo.

Visita www.LRSOutputManagement.com per saperne di più.



LRS[®]

OUTPUT MANAGEMENT

www.LRSOutputManagement.com