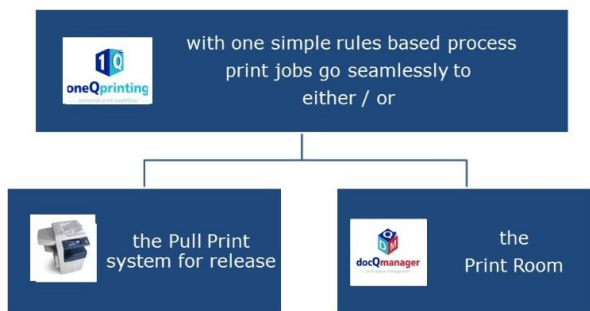


OneQ è una potente soluzione, appositamente sviluppata, per la gestione dell'output di stampa e il controllo dei costi di stampa "rule-based" nelle organizzazioni dotate di un sistema di rete dipartimentale "pull print" e un reparto stampa centrale. La soluzione offre un workflow di stampa seamless, one step, in tutta l'organizzazione, utilizzando un driver di stampa comune e un semplice job ticket interattivo, il tutto integrato nella strategia di recupero dei costi, a seconda delle necessità.



Caratteristiche di OneQ

- Una coda di stampa universale per tutti gli utenti
- Interfaccia utente semplice e interattiva
- Personalizzabile in base allo stile aziendale
- Controllo "rule-based" della stampa dipartimentale e di produzione
- Gestione della stampa dipartimentale e di produzione
- Compatibile con qualsiasi sistema "pull print"
- Integrabile nei principali software di cost recovery

Componenti di OneQ

Basati sulla comprovata suite software ATI docQmanager, i componenti della soluzione OneQ comprendono:

docQmanager – per la gestione dei lavori nella print room

docQview – per l'anteprima di lavori codificati PCL e PostScript

OneQ server – offre le stesse funzioni del server docQticket, ma con configurazione e amministrazione OneQ aggiuntive

OneQ connector – l'interfaccia per ciascun server "pull print"

docQticket client – il componente client standard installabile per la coda singola e l'invio "File/Print"

Un ponte fra l'office printing e il reparto stampa

OneQ controlla il processo di stampa al punto di gestione File/Print, assicurando la destinazione più conveniente: i grandi lavori sono indirizzati alla print room, mentre i lavori più piccoli sono inviati al sistema "pull print" per la stampa tramite l'MFD dipartimentale.

Coda di stampa singola

Tutte le operazioni di stampa sono gestite tramite una singola coda di stampa, indipendentemente dalla destinazione: le stampanti dipartimentali o la print room centrale. Questo non solo semplifica l'esperienza dell'utente, ma riduce anche le richieste di supporto IT.

Interfaccia utente semplice, chiara e personalizzabile

In grado di sostituire l'eccessiva complessità di molti moderni driver di stampa, il job ticket OneQ offre una semplice visualizzazione dei requisiti di output principali per le operazioni di stampa quotidiane e può essere personalizzato per soddisfare lo stile aziendale e il branding.

Dialogo utente interattivo

La visualizzazione dinamica dei costi comparati tra la stampa dipartimentale e la print room favorisce la consapevolezza dei costi associati alla stampa, consentendo risparmi in tutta l'organizzazione e aiutando a soddisfare gli obiettivi della politica ambientale dell'azienda.

Stampa rule-based

Le regole di stampa impostate nel ticket dall'amministratore del sistema definiscono i contenuti della stampa e la sua destinazione. Queste regole possono essere propositive o obbligatorie, o una combinazione di entrambe.

Compatibile con qualsiasi sistema "pull print"

Per la gestione del workflow dei lavori di stampa basati su regole, OneQ è compatibile con qualsiasi sistema "pull print" di Windows.

Accounting integrato

Se il Job Accounting è richiesto, OneQ si integra con i principali sistemi di cost recovery di Equitrac, PCounter, PaperCut, SafeCom e SafeQ di YSoft, in modo che, se un job viene stampato a livello locale nel dipartimento o in un reparto stampa, il lavoro viene registrato e inserito nel stesso database di accounting, compreso il riaddebito in base al codice di fatturazione del centro di costo.

ATI software di gestione dell'output - colmare ufficio e produzione di stampa

