

10 gode grunner til å bruke PaperCut MF

PaperCut MF er en enkel metode for automatisk overvåking og administrering av kopiering og utskrifter i organisasjonen din, noe som gir deg full kontroll over både kostnader og miljøbelastning. PaperCut MF fanger opp utskriftjobber på utskriftserveren, analyserer dem, og bruker regler for å håndheve retningslinjene dine for utskrift.

1 Reduser avfallsmengden og kullsporet

Oppmuntre til ansvarlig kopiering med PaperCut MF-kvoter og retningslinjer for utskrift som reduserer papir-, toner- og strømførbuket. Umiddelbare rapporter om CO₂- og kullutslipp – enten som CO₂-volum eller tre – som viser belastningen.

2 Bruk de samme retningslinjene for utskrift på tvers av virksomheten

Med PaperCut MF fanges utskriftsforespørsler opp av utskriftserveren, for å styre jobber i henhold til retningslinjer som oppmuntre til eller sikrer god atferd. Bruk jobbfiltrering for avanserte skript (JavaScript) for å implementere retningslinjer og utnytte enheter bedre.

Du kan for eksempel omdirigere store utskriftjobber til dedikerte raske skrivere, vise popup-meldinger som ber sluttbrukeren bekrefte enkeltsidige utskrifter, slette utskriftjobber med feil papirstørrelse automatisk eller foreslå en annen skriver når en enhet er frakoblet.

3 Tilby driverløse webutskrifter

Gjør det enklere å skrive ut med Web Print, en unik PaperCut MF-funksjon som lar sluttbrukere skrive ut sømløst fra bærbare datamaskiner og nett-PCer, uten installasjon av drivere eller serverautentisering. Web Print er fullstendig integrert i PaperCut MFs standardprosess for belastning/regnskapsføring/kvoter for utskrifter.

4 Aktiver Find-Me/Secure Print Release

PaperCut MF beskytter konfidensielle dokumenter og reduserer antall ikke hentede utskrifter ved å sikre at brukerne sender ut utskriftjobbene når dokumentene skrives ut. Med Find-Me-utskrifter legger brukerne utskriftjobbene til i en virtuell kø, og sender dem deretter til utskrift fra en bestemt enhet. Secure Print Release krever brukerautentisering før utskrift, for å sikre at det kun er autoriserte brukere som kan skrive ut og hente dokumenter med sensitiv informasjon.

PaperCut MF kan også konfigureres til å kreve godkjenning av utskrifter, for å sikre at ledere, lærere eller systemadministratorer gir autorisasjon til utskrift av enhver jobb.

Flere fordeler med PaperCut



Kontroller kostnadene med enkle kontoer, fakturaer eller belastninger for hver kopi, utskrift, skann og faks



Administrer kopimaskiner, skrivere og brukere fra et strømlinjeformet nettgrensesnitt



Få rapporter med bruk og kostnader per side, etter bruker, enhet og funksjon



Bruk enheter via pålogging, kontokode eller ID-/tilgangskort



Sikre ansvarlig bruk ved hjelp av regler, begrensninger og automatiske varsler

papercut@itsltduk.com

10 gode grunner til å bruke PaperCut MF

5 Hold oversikt over og motta rapporter om bruk

Sanntidsovervåking og -rapporter som tar for seg alle områder innen utskrift-/kopi-/skann-administrasjon, med detaljerte sidelogger med sammendrag per bruker, avdeling, enhet eller miljøbelastning. PaperCut MF tilbyr over 50 forhåndsconfigurerte rapporter i formatene PDF, HTML eller Microsoft Excel (.csv). Åpne rapportene fra hvilken som helst nettleser, eller sett opp når de skal genereres og sendes på e-post automatisk. Du kan sette opp rapportene så de vises med ditt eget brevhode, og lage rapporter med egendefinerte data ved å spesifisere dataintervaller, filtrering og sortering av de tilgjengelige dataene.

6 Enkelt å ta i bruk

En installasjonsveiviser installerer programvare på serveren, og begynner deretter å finne skrivere og flerfunksjonsenheter på nettverket ditt automatisk. Opprett brukere og grupper automatisk fra katalogtjenester, blant annet Active Directory, Open Directory, Novell eDirectory eller LDAP. Installasjonsveiledninger hjelper deg med å definere tilgangsrettigheter, kostnader per side og kvoter. Klientprogrammet er valgfritt, og kan kjøres rett fra en delt server så du slipper å installere eller implementere lokalt. PaperCut MF kan integreres med skrivere og flerfunksjonsenheter fra en rekke leverandører.

7 Sentral administrering og enkel styring

PaperCut MF gir nettleserbasert administratortilgang fra ethvert nettverk, noe som gir brukeren avanserte administrerings- og konfigurasjonsalternativer i et intuitivt brukergrensesnitt.

Sluttbrukere har tilgang til en rekke nettbaserte verktøy for sporing av sin egen aktivitet i sanntid og kan be om kontobalanse, vise transaksjoner og overføre kreditt til andre brukere.

8 Integrering med Intranett og andre systemer

Et nettbasert grensesnitt som kan tilpasses sikrer at du enkelt kan integrere Intranettet, mens en fullt dokumentert API og et skript-grensesnitt lar deg integrere PaperCut MF med andre systemer.

9 Oppgrader uten problemer

Moderne programvaredesign og arkitektur gjør det enkelt å oppgradere på nettverk av alle størrelser, fra fem til opptil 500 000 brukere. PaperCut MF oppfyller behovene dine, uavhengig av hvor mange servere og sluttbrukere du har i nettverket.

10 Få maksimal oppetid og tilgjengelighet

PaperCut MF gir en robust tilnærming til vedlikehold ved å gruppere skriverspolen, programserveren og databasen (for databaser som støtter klynger), i tillegg til automatisk failover-beskyttelse mot enkeltfeil.

PaperCut brukes av over 50 000 organisasjoner som ønsker å kutte kostnader og redusere miljøbelastningen, og i over 100 land.

"PaperCuts brukervennlighet, kombinert med kraftige skript- og filtereringstjenester, og kombinert med en rekke ulike rapporter, gjør det til en helt ideell løsning for oss når det gjelder administrering av utskrifter. Vi kan føle oss trygge på at det gjør jobben for oss, uten at vi trenger å bekymre oss for å pådra oss massive utskriftskostnader."

Tony Ayre,
IT-ansvarlig på
Minehead ungdomsskole

papercut@itsltduk.com