

Dvakrat hitrejša potrjevanje računov

Napredek na področju informacijskih tehnologij nam omogoča delo tudi od doma ali na poti. Po podatkih svetovnega podjetja Vanson Bourne v srednje velikih evropskih podjetjih z do 50 zaposlenimi zunaj pisarne redno dela vsaj 25 odstotkov zaposlenih.

Zaradi odsotnosti iz pisarne in mobilnega dela se zaposleni v podjetjih pogosto srečujejo z izzivom pravočasnega potrjevanja poslovnih dokumentov. Za odpravo teh težav je SAOP, ponudnik programskih rešitev za računovodske servise, podjetja in javne ustanove, razvil rešitev Mobilno potrjevanje dokumentov. Nova funkcionalnost omogoča potrjevanje izdanih in prejetih računov prek pametnih telefonov in tablic. Kmalu pa bo mogoče enako potrditi tudi druge poslovne dokumente, kot so naročila ter potni in plačilni nalogi.

Pozitivni vplivi na poslovanje

V podjetjih mora prejeti račun pregledati in potrditi večje število zaposlenih in zgodi se, daje ob



Sandi Boršo, direktor prodaje in trženja v podjetju SAOP. Odkar v SAOP račune potrjujemo elektronsko, so ti potrjeni dvakrat hitreje kot prej.



Potrjevanje elektronskega računa je prihranek 70-odstoten



Potrjevanje računov prek tablic in pametnih telefonov je enostavno in hitro.

končni potrditvi že prekoračen rok plačila, saj računi od podpisnika do podpisnika potujejo prepočasno. Papirni računi se lahko v procesu potrjevanja založijo ali celo izgubijo. »Večina podjetnikov potrjuje račune na lokalnih računalnikih v omrežju podjetja ali pa celo s podpisom na papirnem računu, kar je zelo zamudno in zato velikokrat negativno vpliva na poslovanje,« je povedal Sandi Boršo, direktor prodaje in trženja v podjetju SAOP.

»Ker želimo uporabnikom olajšati potrjevanje različnih dokumentov, smo v SAOP razvili rešitev za njihovo mobilno potrjevanje. Odlučevalci v podjetjih imajo zdaj na enem mestu pregled nad vsemi informacijami, ki jih potrebujejo za potrjevanje dokumentov, predvsem pa to lahko počnejo kjerkoli in kadarkoli. Odkar v podjetju SAOP račune potrjujemo elektronsko, so ti potrjeni dvakrat hitreje kot prej,« je dodal Sandi Boršo. »Z rešitvijo za mobilno potrjevanje dokumentov rešujemo izvirno učinkovitega potrjevanja poslovnih dokumentov in s tem izboljšanja poslovnih procesov.«

Po podatkih podjetja Billentis se z uporabo elektronskih računov v primerjavi s papirnimi pomembno znižajo tudi stroški. Pri izstavljanju računov je prihranek v celotnem procesu 57-odstoten, pri prejetju pa celo 62-odstoten. Kar se tiče samega potrjevanja elektronskega računa v primerjavi s potrjevanjem papirnega, pa je prihranek pri elektronskem kar 70-odstoten.

Za podjetja vseh velikosti
Aplikacija Mobilno potrjevanje dokumentov je vpeta v SAOP-jev poslovni informacijski sistem ERP iCenter in razširja nabor funkcionalnosti dokumentnega sistema eRegistrar. Rešitev zagotavlja hiter in enostaven pretok informacij od prejema dokumenta do njegove potrditve, primerna pa je za podjetja različnih velikosti in za javni sektor, kjer je v potrjevanje dokumentov vključenih več ljudi.



Uprave in vodstva, odobrite proračun za IT-varnost in zavarujte poslovanje

Na nedavnem strokovnem dogodku s področja informacijske varnosti je podjetje S & T Slovenija med udeleženci, varnostnimi inženirji ter vodji informa-

tike, izvedlo raziskavo, v kateri so udeleženci samoceniili kakovost IT-varnosti v lastnih podjetjih. Rezultat strokovnjakov ni presenetil, je pa šokanten.

6 korakov do izboljšane IT-varnosti

1. Vključite IT-varnost med strateške cilje podjetja.
2. Klasificirajte interne informacije glede na zaupnost in uredite njihovo lastništvo.
3. Jasno določite procedure upravljanja varnostnih tveganj.
4. Izobrazite zaposlene, kako prepoznati varnostne grožnje.
5. Določite proračun – investirajte v napredne IT-varnostne tehnologije.
6. Več pozornosti namenite zaščiti pred naprednimi varnostnimi grožnjami (APT).



www.snt.si

Raziskava je pokazala, da podjetja, ki informacijsko varnost uvrščajo med svoje strateške cilje, razpolagajo z dovolj velikim proračunom, ki je namenjen vlaganju v napredne tehnologije za IT-varnost in njihovo uvajanje. Zavedajo se, da morajo ustrezno zaščititi podatke in sisteme v podjetju ter sočasno inovirati in rasti. IT-varnosti se ne lotevajo več samo kot projekta, temveč je ta postala strateški cilj, ki omogoča poslovni uspeh.

Ni opreme, ni postopkov

Na splošno lahko rečemo, da so nekakšna osnovna varnostna pravila v podjetjih sicer določena, žal pa le redka med njimi skrbijo za njihovo dejansko uresničevanje. Podjetji, ki bi imela natančno izvedeno klasifikacijo informacij, urejeno lastništvo in jasno določene postopke upravljanja varnostnih tveganj, je le za prgišče.

Dejstvo je, da v boju zoper napredne grožnje pomaga le moderna tehnologija, saj jih starejše varnostne rešitve ne prepoznajo oziroma zaznajo, zato jih tudi ne morejo ustaviti. Sodobni virusi in škodljive kode se znajo izogibati detekciji, še bolj nevarni pa so spletni hekerji, ki iščejo razpoke v



Informatiki v slovenskih podjetjih odkrito priznavajo, da so zaposleni še vedno občutno najšibkejši člen informacijske varnosti. A ne nujno po lastni krivdi.

požarnih pregradah in drugih elementih omrežja. Ko enkrat vstopijo vanj, je možnosti, da bi jih odkrili in ustavili, vse manj, še zlasti, ker znajo najboljši za seboj pobrisati tudi (vse) sledi.

Najšibkejši člen je še vedno človek

Informatiki v slovenskih podjetjih odkrito priznavajo, da so zaposleni še vedno občutno najšibkejši člen informacijske varnosti. A ne nujno po lastni krivdi. Le manjši delež podjetij namreč poskrbi, da so zaposleni v celoti seznanjeni z zahtevami in pravili s področ-

ja IT-varnosti. Tako ne poznajo niti osnov, kako prepoznati varnostne grožnje in se jih obvarovati. Tovrstna izobraževanja morajo postati nujen del poslovne kulture, saj varovanje podatkov in informacij sodi med poslovne prioritete sodobnih podjetij oziroma vseh, ki bi rada obstala na dolgi rok. Dokler se zaposleni v podjetju ne bodo počutili (so)odgovorne za IT-varnost, bo poslovanje resno ogroženo.

Pogovore je treba podpreti z ustreznim proračunom

Sporočilo upravam in vodstvu je jasno. Pogovore o IT-varnosti je treba podpreti z ustreznim proračunom. Sicer bo ob povečanem obsegu kibernetnega kriminala in njegovih pogosto usodnih posledicah poslovanje podjetja ogroženo. Na področju informacijske varnosti velja le en pristop – proaktivnost. Kdor čaka, da bo napaden, bo plačal ceno naivnosti.

Uporabnike je treba izobraževati in ozaveščati

»Vsako podjetje se lahko učinkovito upre IT-varnostnim izzivom. Strategijo upravljanja informacijske varnosti je treba prilagoditi ciljem podjet-



Zoper napredne grožnje pomaga le moderna tehnologija, saj jih starejše varnostne rešitve ne prepoznajo oziroma zaznajo, zato jih tudi ne morejo ustaviti.

ja. Identificirati je treba tveganja, ki ogrožajo vitalne poslovne procese, ter poskrbeti za primerno raven vzpostavitve varnostnih kontrol. Čeprav podjetja namenijo finančna sredstva za nakup opreme za zaščito pred naprednimi grožnjami, nesmejo pozabiti na izobraževanje in ozaveščanje uporabnikov. Ti so še vedno najpogostejša tarča kibernetnih napadov in prevečkrat najšibkejši člen v sistemu varovanja informacij,« meni Andrej Skamen, vodilni informacijsko-varnostni svetovalec iz podjetja S & T Svetovanje.

Veliko podjetje – le še večji učinek

Prehod na brezpapirno poslovanje, ki ga zaznamuje uvedba dokumentnega sistema, lahko pomeni kvantni preskok v učinkovitosti organizacije.

Razlike med dokumentnimi sistemi so lahko velike, od takih, ki podpirajo zgolj shranjevanje in preprosto kroženje dokumentacije, do procesnih dokumentnih sistemov, kot je Genis e-Računi®, ki omogočajo tudi delo s transakcijskimi podatki. Zadnji sicer zahtevajo nekoliko kompleksnejšo uvedbo, vendar ustvarjajo precej višjo dodano vrednost, saj omogočajo številne avtomatizme in digitalizacijo celotnih poslovnih procesov skupaj z delovnimi postopki.

Samo elektronski dokumenti niso dovolj

Čeprav podjetja ob uvajanju brezpapirnega poslovanja razmišljajo predvsem o tem, da bodo lažje dostopala do dokumentacije in znižala nekaj tekočih stroškov, je možno ustvariti precej višjo dodano vrednost. »Če se dokumentni sistem uvede z vidika optimizacije poslovnega procesa, so učinki precej večji. Tudi pričakovanja glede funkcionalnosti sistema so v tem primeru večja. Hitro se ugotovi, da neke splošne rešitve za shra-

njevanje in deljenje elektronske dokumentacije niso dovolj,« je pojasnila Ana Štefančič, direktorica trženja in prodaje v Genisu.

Procesni dokumentni sistem e-Računi® poleg pospešitve procesa zajema in potrjevanja računov ter druge povezane nabavne dokumentacije zagotavlja tudi celotno finančno-računovodsko obdelavo. Ta dejavnost lahko sega od prihoda računa v podjetje do porazdeljevanja stroškov in davkov ter priprave za knjiženje in nazadnje do priprave plačil. Takšna rešitev zagotavlja popolno sledljivost in omogoča celotno vodstveno, kontrolniško in revizijsko obravnavo stroškov, davčnih obračunov ter finančnega toka.

Dokumentni sistem ni samo za račune

Z e-Računi podjetja obvladujejo tudi preostalo povezano dokumentacijo, na primer pogodbe z dobavitelji, naročilnice, prevzemnice, dobavnice in transportno dokumentacijo. S tem se odpravijo številni lokalni arhivi in kopije pri podpisnikih in zaposlenih v finančnih, računovodstvu, nabavi in drugih oddelkih. Celotna dokumentacija se hrani v osrednji elektronski zbirki, ki ponuja takojšen dostop, usklajen z organizacijsko shemo in varnostni-

Podjetje Genis ima več kot 20 let izkušenj iz uvajanja dokumentnih sistemov in strankam ponuja učinkovito standardno uvedbo, ki temelji na najboljših praksah.



Ceneje do odličnega dokumentnega sistema

Podjetje Genis je dokumentni sistem e-Računi ponudilo tudi na odprtih tehnologijah. S tem so podjetjem omogočili precej nižje skupne stroške lastništva dokumentnega sistema, saj stroški sistemskih in strežniških programske opreme lahko pomenijo tudi več kot polovico vrednosti naložbe v programsko rešitev dokumentnega sistema. Podjetja lahko zdaj sistem e-Računi namestijo tudi na aplikacijski strežnik JBoss z zbirko podatkov PostgreSQL. Takšen sistem je privlačna rešitev tako za lokalno namestitev v srednjih podjetjih ali gostovanje v oblaku kot tudi za uporabo v zasebnem oblaku za velika podjetja in poslovne skupine. Odprtokolni sistem e-Računi bo prvič možno preizkusiti na konferenci Digitalna skupnost – digitalno poslovanje 25. novembra v kongresnem centru Four Points by Sheraton Ljubljana Mons.

Digitalizacija je pred vrati!

Konferenca Digitalna skupnost - digitalno poslovanje

25. november 2015, Four Points by Sheraton www.genis.si

Tudi naprave so del dokumentnega ekosistema

Sodobne večopravilne naprave niso več zgolj učinkoviti tiskalniki, temveč se lahko s pametno programsko opremo spremenijo v točke za digitalizacijo vseh bin in nepogrešljive pomočnike v pisarniških poslovnih okoljih.

Sodobne večopravilne naprave so torej računalniki z vgrajenim skenerjem in tiskalnikom. Kyocera programsko platforma HyPAS (kratica skriva angleški zapis Hybrid Platform for Advanced Solutions) pa še razširja osnovne zmogljivosti večopravilnih naprav. Vsakodnevne in ponavljajoče se naloge lahko zaposleni zaženijo s preprostim ukazom na zaslonu naprave. Papirni dokumenti so s pomočjo nove tehnološke rešitve preneseni v učinkovit digitalni delovni tok, ki omogoča nadzor nad stroški, zavaruje procese in podjetju prinaša dodatno konkurenčno prednost. Največja vrednost platforme HyPAS je, da omogoča kar se da natančno prilagajanje delovanja večopravilnih naprav poslovnim procesom, zajem, prenos in organizacijo digitalnih dokumentov ter sodelovanje s katerikoli dokumen-



S pomočjo aplikacij na večopravilnih napravah lahko podjetja spremenijo distribucijo in hrambo papirnih dokumentov v poenostavljen digitalni delovni tok.

tnim sistemom in drugimi poslovnimi aplikacijami v podjetju. Stroški uvedbe so nizki, saj poslovne aplikacije HyPAS navadno ne zahtevajo dodatnega nakupa strežniške strojne in programske opreme, kar zagotavlja hitro povračilo vloženih sredstev (ROI).

Aplikacije tudi na večopravilnih napravah

S pomočjo aplikacij na večopravilnih napravah lahko podjetja spremenijo distribuci-

o in hrambo papirnih dokumentov v poenostavljen digitalni delovni tok. Na napravah Kyocera slovenski uporabniki najpogosteje uporabljajo aplikacije PinPoint in SmartScan. Prva poskrbi, da je skeniranje na napravi udobnejše. Po prijavi zaposlenega se večopravilna naprava poveže z njegovim računalnikom oziroma računom in mu prikaže vnaprej določena mesta za skeniranje dokumente: mape, e-pošto ali poslovno aplikacijo. Skeni-

rani podatki so kodirani z SSL-enkripcijo, še preden so poslani z naprave, kar zagotavlja varnost dokumentov med celotnim procesom skeniranja. Prav tako lahko uporabnik brska po svojih mapah in dokumentih neposredno z nadzorne plošče večopravilne naprave.

Enostavna rešitev, ki prihrani mnogo časa

Rešitev SmartScan poleg skeniranja omogoča še faksiranje z enim klikom - je enostavna za uporabo in zaposleni prihrani ogromno časa, saj dostopa neposredno do seznama kontaktov podjetja. V podjetju Xenon Forte uporabnikom rešitve HyPAS omogočajo tudi integracijo z rešitvijo SharePoint Connector, ki funkcionalnosti večopravilnih naprav Kyocera podaljša še v svet portálnih in drugih Microsoftovih poslovnih rešitev. Xenon forte je tudi Kyocera razvojni partner z licenco za razvoj HyPAS aplikacij in se zato lahko hitro odziva na zahteve specifičnih uporabnikov. Doslej so že zagotovili rešitve po zahtevah posameznih podjetij kot tudi pozovanje z različnimi dokumentnimi sistemi in platformami.



IZKORISTITE MOČ BARV IN OHRANITE ZDRAVO RAVNOVESJE

V vašem podjetju potrebujete barve, vendar ne za vsako ceno. Vašim zaposlenim želite zagotoviti učinkovito upravljanje tiskanja, vendar zato ne želite spreminjati procesov. Poskusite z napravami Kyocera. Po zaslugi edinstvenih zasnov, kjer je toner edini potrošni material, Kyocerine barvne naprave omogočajo izjemno nizke stroške delovanja. Poleg tega naprave nudijo napredne zmožnosti, ki omogočajo administratorjem sistema učinkovit nadzor nad dostopom in uporabo naprav. S tem pa še dodatno prispevajo k zniževanju skupnih stroškov upravljanja z dokumenti. KYOCERA barvni tiskalniki in večopravilne naprave – barve za sprejemljivo ceno!

Za več informacij obiščite: XENON FORTE d.o.o. – www.xenon-forte.si
KYOCERA Document Solutions Europe B.V. – www.kyoceradocumentsolutions.eu
KYOCERA Document Solutions Inc. – www.kyoceradocumentsolutions.com

