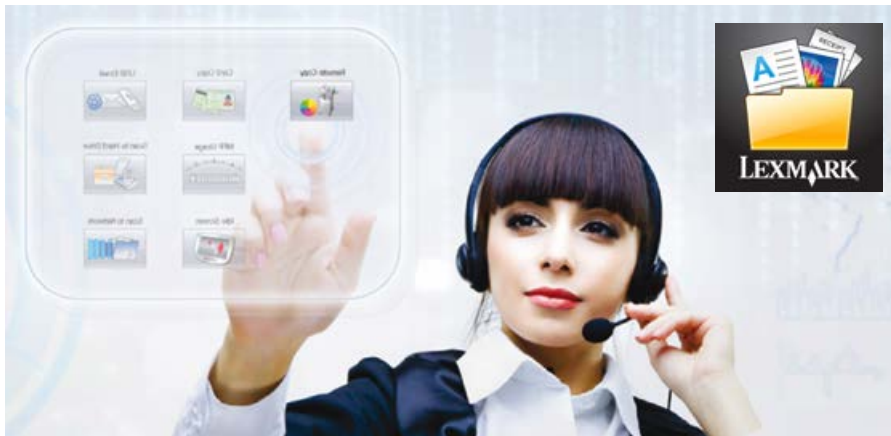


Lexmark

Ekosistem za večjo produktivnost

..V VSAKEM EKOSISTEMU, NARAVNEM ALI UMETNEM, OBSTAJA HARMONIJA, KI ZAGOTAVLJA NJEGOVO UČINKOVITO DELOVANJE. SODOBNA POSLOVNA OKOLJA SO EKOSISTEM, SESTAVLJEN IZ LJUDI, PROCESOV, TEHNOLOGIJE IN PODATKOV V STRUKTURIRANI IN NESTRUKTURIRANI OBLIKI..



Središče tega ekosistema je pogosto pametna večopraivilna naprava, ki zaposlenim omogoča, da njihovo delo poteka hitreje, brez napak in je stroškovno učinkovito.

Sodobno tiskanje je do uporabnika in podjetja priznava, kakovostno, visoko učinkovito in varčno. S pametno implementacijo tiskalniških naprav v podjetju dosežemo znatno višjo produktivnost zaposlenih ob hkratnem dvigu njihovega zadovoljstva. Zadovoljno pa bo tudi vodstvo podjetja, ko bo ugotovilo, da so edini kazalnik z negativno rastjo po prenovi področja tiskanja nižji stroški tiskanja. Lexmarkov ekosistem pametnih rešitev združuje strojno opremo (tiskalnike in večopraivilne naprave), programsko opremo, orodja in storitve, ki dajejo zagon slehernemu poslovnemu okolju. S tovrstnimi rešitvami podjetja povežejo podatke na papirju (nestrukturirane) in tiste v digitalni obliki ter jih naredijo dostopne zaposlenim, ki jih v posameznem trenutku potrebujejo. Skupaj z obstoječo infrastrukturo IT in programi z uporabo pametnih funkcij izboljšuje izvajanje vsakodnevnih opravil in procesov ter poenostavlja upravljanje poslovnega in tehničnega okolja, ki se nenehno spreminja.

SOLUTION COMPOSER ZA ENOSTAVNO OBLIKOVANJE DOKUMENTNIH TOKOV

Delovnim okoljem, kjer skupinske ali oddelčne tiskalnike uporablja večje število uporabnikov z različnimi potrebami glede zajemanja in izpisovanja dokumentov, Lexmark namenja aplikacijo Solution Composer. Z njo lahko podjetja eno-

stavno (v nekaj korakih) sestavijo delovne tokove dokumentov in interakcij z uporabniki ter jih prenesejo na Lexmarkove večopraivilne naprave ali morebiten tiskalniški strežnik. Oblikovanje dokumentnih tokov je resnično preprosto, saj uporabniki napravi sporočijo, katere naloge in kako jih želijo opraviti, sistemski skrbniki pa pri tem lahko upoštevajo tudi različne omejitve (glede vrste izpisa [črno-beli ali barvni], zapornosti dokumentov in drugo) ali pa poskrbijo za interakcijo z več uporabniki – na primer skenirane ali izpisane trženjske materiale prejmejo vsi zaposleni v oddelku trženja.

Lexmarkov ekosistem pametnih večopraivilnih naprav zajema dokumente in jih prenaša neposredno v elektronsko shrambo ter obvlada delovne tokove ali druge programe za izvedbo procesa. V veliko primerih lahko popolnoma odpravi potrebo po papirju ter podjetju omogoči brezpapirno poslovanje. Glavna lastnost Lexmarkove rešitve je tudi izjemna prilagodljivost – deluje lahko v oblaku, na lokalnem strežniku, v obliki gostovane aplikacije, vse v povezavi s pametnimi tiskalniki in večopraivilnimi napravami v podjetju.



Integracija je po zaslugi rabe odprtih standardov in vmesnikov zelo enostavna.

OD STROŠKA DO ORODJA ZA PRODUKTIVNOST

Veliko podjetij že od nekdaj na svoje tiskalnike, kopirne stroje in večopraivilne naprave gleda kot na stroškovna mesta. In jih kot take meče v isti koš. Medtem ko si menedžerji in direktorji prizadevajo dvigniti produktivnost zaposlenih ter doseči rast poslovanja, pa le redko pomislijo na tiskalnike in večopraivilne naprave. A tudi način, kako podjetja kupujejo tiskalniško opremo, se spreminja. Vedno več je najemnih modelov, kjer podjetja predajo področje tiskanja v upravljanje specializiranemu ponudniku.

Tudi podjetja, ki še vedno upravljajo z lastno tiskalniško infrastrukturo, so se naučila, da zgolj priprava zahtev, ki jih morajo izpolnjevati tiskalniki, in nakup najcenejših ustreznih primerkov ni prava pot. Heterogena tiskalniška okolja so namreč izredno draga in zaradi težavnega upravljanja pogosto tudi neučinkovita. K sreči Lexmarkove pametne večopraivilne naprave, ki podpirajo gradnjo učinkovitega ekosistema, to težavo odpravljajo. Pametne naprave niso več le tiskalniki ali kopirni stroji, ampak naprave, ki omogočajo avtomatizacijo delovnih nalog s področja papirnih in elektronskih dokumentov ter tako znatno pohitrijo in poenostavijo delo zaposlenih.

Pametno upravljanje tiskanja nenazadnje skrbi tudi za to, da zaposleni tiskajo bolj odgovorno in manj, s čimer se zmanjšajo poraba energije, papirja in tonerjev, ogljični odtis ter čas, ki ga uporabnik porabi za pridobitev zelenega dokumenta. (P.R.)

ALTERNA
INTERTRADE

Distribucija:

Alterna Intertrade, d. o. o.

Za več informacij o rešitvah:

Dominik Selan, Lexmarkov predstavnik
dominik.selan@smark.si

LEXMARK