

OBVLADOVANJE TOKA BLAGA V SKLADIŠČU JE ZAGOTOVLJENO S ČRTNO KODO PODPRTIM SKLADIŠČNIM POSLOVANJEM (študija)

Da bi zagotovili **optimalnejše poslovanje**, so v družbi Fibernet d.o.o. (www.fibernet.si) za **pomoč pri obvladovanju skladišča** izbrali celovito rešitev za **enostavno skladiščno poslovanje** **MOBOS Lite**, ki jo je pripravil LEOSS. Ta jim omogoča pripravo dokumentov za vse vrste izdaj, prejemov in prenosov kot tudi sledljivost po serijskih številkah, inventuro zalog, izpolnjevanje naročil kupcev ter pripravo naročil dobaviteljem in seveda identifikacijo blaga s črtno kodo. Posebnost je **2D koda DataMatrix** z veliko gostoto zapisa, ki je berljiva ob uporabi ustreznega terminala ([Honeywell Dolphin 9900](#)).

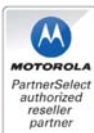
MOBOS Lite je namenjen vsem tistim uporabnikom, ki želijo **pospešiti in poenostaviti delo z materialom v skladišču**, ob tem pa ne potrebujejo dodatnih možnosti, ki jih ponujajo širše različice MOBOS-a.

Funkcionalnosti:

- priprava dokumentov (brez navajanja partnerja) za vse vrste izdaj, prejemov in prenosov (tudi na delovne naloge, če gre za proizvodnjo)
- inventura zalog
- sledljivost po serijskih številkah
- izpolnjevanje naročil kupcev
- priprava naročil dobaviteljem
- identificiranje blaga s črtno kodo ali RFID

Skladiščno poslovanje

Kombinacija programske opreme MOBOS Lite in ročnega terminala Honeywell Dolphin 9900 **omogoča** v povezavi z informacijskim sistemom PANTHEON™ 5.0. **boljšo organizacijo skladišča in poenostavljeno upravljanje z njim**. Pri tem je zaradi sprotne dela na ročnem terminalu neposredno na lokaciji **močno skrajšan čas opravi**, medtem ko so s pomočjo tehnologije črtne kode obenem **preprečene napake**. Ker gre za **uporabniku prijazen in enostaven sistem za delo v skladišču**, se z njim izognemo najbolj zamudnim in odvečnim delom, kot sta ročno vnašanje podatkov in pretipkavanje. **Zajem podatkov v črtni kodi DataMatrix je hiter in zanesljiv**, kar velja tudi za prenos v matični računalnik. Komunikacija med terminalom Dolphin 9900 in PANTHEON-om je vzpostavljena preko brezžične povezave v WLAN omrežju. Delo poteka samostojno, prenos podatkov se izvaja na zahtevo in poteka povsem avtomatsko, kadar je RF terminal v območju, pokritem z RF signalom.





MOBOS Lite na ročnem terminalu za obvladovanje toka blaga v skladišču

Uporabljena oprema:

- mobilni terminal [Honeywell Dolphin 9900](#) z MS Windows Mobile 6.0 operacijskim sistemom, vgrajenim čitalnikom črtnih kod 5100SF z LED diodami za usmerjanje, IP64 zaščito ter 56 tipkami
- namizni tiskalnik [Zebra TLP2844](#)
- [NiceLabel Suite](#), profesionalni program za tiskanje etiket v slovenščini
- programski paket LEOSS [MOBOS lite](#)
- [sintetične nalepke](#) ustreznih dimenzij in tiskalni trak [na osnovi voska](#)

O uporabniku sistema

Podjetje **Fibernet** je bilo ustanovljeno leta 1997 z osnovno dejavnostjo storitev na področju optičnih komunikacij, računalniških omrežij ter elektroinstalacij. Z investicijo v lastno proizvodnjo optičnih zaključnih in priključnih kablov leta 2003 sodijo med največje proizvajalce v regiji. Danes imajo že 26 redno zaposlenih in več kot 750 kvadratnih metrov površin s povsem novo optično delavnico, servisno delavnico za napajalne sisteme ter lastno skladišče. **Fibernet si je** zaradi visoke kakovosti vgrajene opreme in izvedenih storitev **v zelo kratkem času pridobil velik ugled** na slovenskem trgu.



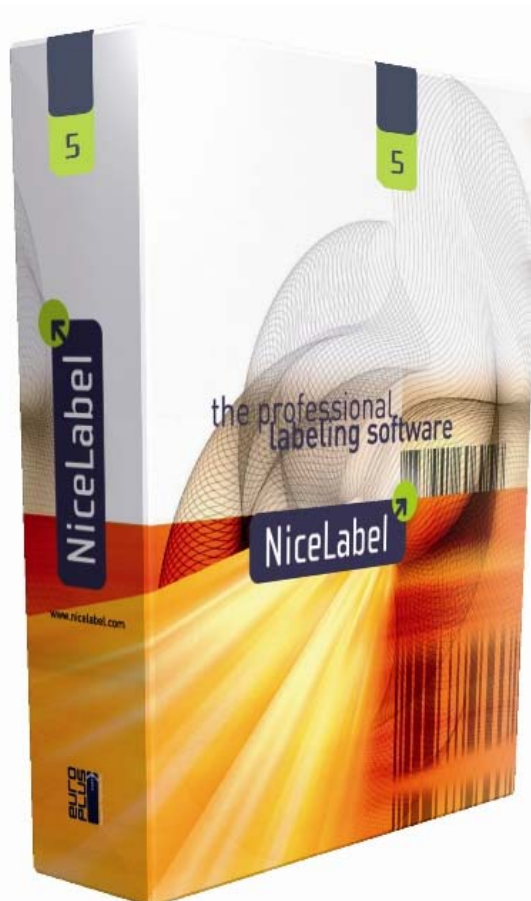


Kadar sodi skladiščno poslovanje med ključne elemente poslovanja podjetja, takrat se pospešeno delo v skladišču izkaže za pomembno konkurenčno prednost. **Da bi izkoristili potencial svojega skladišča, svetujemo izbiro uporabniku prijaznega in enostavnega sistema za pomoč pri delu v skladiščih MOBOS Lite.** Več informacij na telefonu (01) 530 90 28, GSM: 040 480 006. E-pošta: leoss@leoss.si in <http://www.leoss.si>. Kako do nas? [Poglejte na zemljevidu.](#)

Zakaj MOBOS Lite? Ker omogoča:

- sprotno vnašanje podatkov na dejanski lokaciji blaga,
- natančnejši nadzor ter sprotno spremljanje zaloge,
- premike med skladišči izvajamo hitro in kontrolirano,
- skrajša odzivne čase,
- zmanjša število napak,
- odpravi zamudne ročne postopke pri zagotavljanju sledljivosti,
- odpravi neustrezno označevanje blaga in neustrezne dobave kupcem,
- povečano kakovost storitev,
- zniža stroške.





Na sliki zgoraj sta robustni ročni terminal Honeywell Dolphin 9900 za hitrejše delo v skladišču in programska oprema za oblikovanje nalepk NiceLabel. Za tisk nalepk priporočamo tiskalnice Zebra (na sliki spodaj je model TLP2844 (levo), ki ga z letom 2010 nadomešča serija G (desno)



PREDNOSTI ČRTNE KODE IN RFID

Specializirali smo se za razvoj inovativnih in do [uporabnikov prijaznih rešitev](#), ki pogosto temeljijo na tehnologiji črtne kode. Delujemo na področju avtomatske identifikacije in mobilnega zajema podatkov. Med svoje prednosti uvrščamo skoraj 20 let izkušenj o označevanju in identifikaciji, zagotavljanju sledljivosti, pomoči pri avtomatizaciji poslovnega procesa (npr. proizvodnje) ter izdelavi programov po naročilu. Sodelujemo z najuglednejšimi [svetovnimi proizvajalci specialne opreme](#) za navedena področja in smo velik dobavitelj te opreme. Za vse izdelke iz našega programa zagotavljamo [vzdrževanje v lastnem servisu](#). Da je poslovanje z nami enostavno in zanesljivo, dokazuje več kot 2.500 zadovoljnih rednih strank ([reference](#)).

Imamo široko paleto rešitev ([proizvodnja](#), [logistika](#), [trgovina](#), [zdravstvo](#), [kultura](#), [šolstvo](#), [turizem](#), [vlada](#), [transport](#)), [izdelkov](#) in [storitev](#), s katerimi pomagamo pospešiti poslovni proces, optimizirati stroške in povečati kakovost. Naše rešitve so prilagodljive, nadzorovane in učinkovite. Vabimo vas, da nam predstavite [svoje potrebe](#) in predlagali vam bomo rešitev. Oglejmo si [študije primerov](#) in morda dobimo idejo za poenostavitev dela. Mesečno izdajamo tudi brezplačne E-novice **IT GIBANJE**, ki so dosegljive [na tej povezavi](#) ([prijava na novice tukaj](#) ali [s klikom semkaj](#)). V povečani skrbi za stranke smo uvedli [Pomoč uporabnikom na daljavo](#) in [Sistem za anonimno sporočanje mnenj](#). Vse pomembne povezave [najdete tukaj](#). Kratka predstavitev s povezavami na spletišče je dosegljiva [tukaj](#).

Za lažjo predstavo delovanja smo pripravili **video predstavitev opreme za črtno kodo in RFID**: [čitalniki za črtno kodo](#), [sistemske rešitve](#), [ročni računalniki](#), [tiskalniki kartic](#), [servis](#).

LEOSS: črna koda, 2D koda, RFID. Avtomatska identifikacija in mobilni zajem podatkov. Največja izbira čitalnikov (čitalcev, skenerjev), termalnih tiskalnikov Zebra, robustnih ročnih računalnikov in dodatkov.

