

iT GIB@NJ@

E – publikacija podjetja LEOSS d.o.o. – januar 2006 – Vol. 2 – Št. 6 www.leoss.si –
leoss@leoss.si

V novem letu vam želimo...

...vse lepo in čimveč izpolnjenih želja!

iT T@P N@VIC@

V Avtohiši Malgaj hitro opravili inventuro os

Za potrebe [Avtohiše Malgaj d.o.o.](#) in [Malgaj d.o.o.](#) je [LEOSS d.o.o.](#) pripravil celovito rešitev za popis osnovnih sredstev. Na povabilo Avtohiše Malgaj je LEOSS celovito preučil njihove potrebe in predlagal učinkovito rešitev za hitro opravljeno inventuro osnovnih sredstev brez napak.

Osnovna sredstva? V Avtohiši Malgaj ugotavljajo, da popis ni zahtevno opravilo, če izbereš pravega ponudnika – LEOSS d.o.o.: prilagodljive celovite rešitve.

[Več o novici](#)

[Vse o rešitvi Inventura OS](#)

Želite postati zadovoljna stranka?

[Sporočite nam zanimanje za rešitev](#)

Nasvet: čiščenje termalne glave tiskalnika občutno podaljša njeno življenjsko dobo

Termalna glava je najbolj izpostavljen del termalnega tiskalnika še posebej, ko tiskamo etikete brez folije. Za pravilno in čimbolj kvalitetno tiskanje je potrebno termalno glavo redno čistiti, najbolje s čistilnim peresom oz. s čistilnimi karticami. Z rednim čiščenjem ohranjamo stalno kvaliteto tiska, vsekakor tudi podaljšamo življenjsko dobo termalne glave, tudi do 30%.

Čistilno pero:

- uporabite vsakič, ko zamenjate kolut etiket,
- odstranjuje črnilo, umazanijo, ostanke papirja in lepil s površine termalne glave.

[Več o nasvetu](#)

Mobilnost je prednost

V času mobilnosti nas vse več posluje kar medtem, ko smo na poti. To je seveda prednost pred konkurenco, za nas, za naše podjetje in je prava smer, za katero se odloča vedno več ljudi. Na ta način smo vedno v stiku s strankami in našim podjetjem in ne izgublamo dragocenega časa s čakanjem na letališčih. Med čakanjem opravljamo delo, ki ga sicer ne bi opravili ali pa bi morali delati nadure.

[Socket Communications je proizvajalec dodatkov](#), s katerimi si je mogoče za nizko ceno dobro opremiti mobilno pisarno, ki je lahka po teži, enostavna za uporabo in potrebuje zares malo energije. V nadaljevanju si bomo na hitro ogledali nekaj novih izdelkov in njihovih prednosti, z linki do natančnejših opisov [Socketovih novosti na naših straneh](#).

Beam me up, Scotty! Naprstni čitalnik črtne kode

[Socket Communications](#) bo na trg v letu 2006 poslal nov brezžični izdelek [Socket Cordless Ring Scanner CRS 9P](#), ki omogoča, da si sprostite svoje dlani in udobno brezžično odčitavamo črtne kode s pomočjo bluetooth tehnologije razreda 1 kjerkoli. Naprstni del je povezan z zmogljivim zapestnim delom, ki vsebuje oddajnik (do 100 m) in napajanje (baterija drži 8 ur ali 10.000 odčitavanj), oba dela pa sta sestavljena iz zelo odpornih kompaktnih materialov. Socket Cordless Ring Scanner je s svojim laserskim čitalnikom razreda 2 sposoben odčitavanja poškodovanih ali zbledelih črtnih kod. »Fuzy logic« tehnologija omogoča delo tudi v močni sončni svetlobi in odčitavanje skozi vetrobransko steklo avtomobila.

[Celotna novica](#)

[Vse o izdelku Socket Cordless Ring Scanner CRS 9P](#)

Želite postati zadovoljna stranka?

[Sporočite nam zanimanje za testiranje izdelka](#)

Zakaj je potrebno zagotoviti sledljivost izdelkov?

Sledljivost od točke do točke je najpogostejši način za zagotovitev sledljivosti. Ponavadi se izvaja na osnovi skupine izdelkov, ki je bila podvržena enakemu načinu transformacije, transporta in skladiščenja. Minimum podatkov, ki je za komunikacijo potreben so št. serije in/ali oznaka logistične enote.

Razlogi za uporabo sledljivosti:

- potreba po varnih živilih in zdravem načinu življenja,
- kljub visoki kakovosti se v preskrbovalni verigi pojavljajo neprimerni izdelki,
- možnost podjetja za omejen odpoklic s tržišča,
- potreba po enotnih rešitvah za skupni evropski trg,
- določila uredbe EU 178/2002.

[Vas podrobneje zanima sledljivost?](#) Vprašanja v zvezi s sledljivostjo [lahko posredujete nam](#) in nanje vam bodo odgovorili naši strokovnjaki.

Mobilno računalništvo: ročni računalniki in terminali: podatke smo prilagodili z vaše strani izkazanim željam

Na naši internetni strani smo optimizirali podatke in jih na podlagi feedbacka prilagodili vašim željam. Oglejte si jih znotraj menija **Mobilno računalništvo**: [ročni računalniki](#).

2. RIMC kongres z naslovom: Railways: the way forward

Podjetje RIMC Mansarda d.o.o. iz Maribora je poskrbelo za organizacijsko izvedbo prireditve. Njihova naloga je bila zagotoviti avtomatsko identifikacijo udeležencev kongresa in avtomatski zajem podatkov o njihovem gibanju med posameznimi predavanji in dogodki na posvetu. Po temeljiti preučitvi tržišča je bila za ta namen izbrana celovita rešitev podjetja LEOSS d.o.o., ki je organizatorju zagotovil tudi vso potrebno opremo za avtomatski zajem podatkov - [ročne terminale](#). Sodelovanje LEOSS-a tudi [v obliki pokrovitelja prireditve](#), je kongresu RIMC 2005 omogočilo postati vizualno dobro organiziran dogodek z informacijsko podporo in natančno evidenco prisotnosti udeležencev.

Več o namenu konference, njenem programu in predavanjih si lahko [preberete tukaj](#).

Organizirate konferenco, seminar, delavnico ali srečanje, na katerem želite obiskovalce registrirati in slediti udeležencem? Ne veste kako se prireditve lotiti? Poskusite z našo rešitvijo [KONFERENCA](#) in izvedba bo profesionalna.

Majhne skrivnosti velikih mojstrov odčitavanja

Množica črtnih kod, vse na površini formata A4 lista, se med seboj ločuje le po sila ozkem praznem belem robu (t.i. quiet line). Običajni čitalniki črtne kode in ročni računalniki bi pri odčitavanju tovrstnih črtnih kod naleteli na množico preglavic, obstajajo pa izjeme. Najnovejši izdelek, ki vam bom v pomoč pri odpravljanju takih in podobnih zagat prihaja iz podjetja Socket Communications.

[Več o novici](#)

[Več o izdelku](#)

Nova brošura izdelkov Metrologic in izdelkov Socket

Brošura Metrologic: [Kliknite semkaj in si jo prenesite na vaš računalnik](#), brošuro Socket pa si lahko [ogledate tukaj v PDF formatu](#).

Novi izdelki, o katerih je več mogoče izvedeti s klikom na spodnje povezave, so:

Več o novem stenskem terminalu: [Unitech MR 550](#) in z njim povezani rešitvi:

[KONTROLA DOSTOPA](#)

in

[REGISTRACIJA DELOVNEGA ČASA](#)