

56. Međunarodni sajam tehnike i tehničkih dostignuæa u Beogradu - POZIV

Samo

nekoliko dana nas deli do 56.

Međunarodnog sajma tehnike i tehničkih dostignuæa, koji će se održati u periodu od 14. do 18. maja u Beogradu, Srbija. Kao što smo vec njavili, preduzeæe 3D-CADDIT d.o.o. predstaviæe se na sajmu zajedno sa svojim partnerima IB-PROCADD d.o.o. i Infodata d.o.o.

Pozivamo Vas da nas posetite na štandu 3006 u Hali 3 i upoznate najnaprednije tehnologije i da proverite moguænost i efikasnost njihove primene.

Na našem štandu ćemo predstaviti najnovije tehnologije i inovativna integrisana rešenja sa globalnim standardima kvaliteta. Za sve posetioce našeg štanda su pripremljeni posebni popusti za softver i hardver.

Postanite vlasnik Flip Ultra HD video kamere: ostavite svoju vizitkartu na našem štandu. Mi æemo izvuæi sreæenog dobitnika koji æe biti nagraðen Flip Ultra HD video kamerom. Više...

Uživo æe biti prikazani:

- 3D štampaè ZPrinter
250:

Odgovara velikoj populaciji korisnika kako na nivou obrazovanja tako i u najsloženijim oblastima poslovanja. ZPrinter 250 je najbrži na tržištu, ima najniže operativne troškove i veoma povoljnu cenu. Ovaj štampaè omoguæava višebojno štampanje i na taj naèin omoguæava dizajnerima, kao i studentima, lako shvatanje oblika i izgled razvojnog proizvoda. Uz ovaj štampaè 3D štampanje nikada nije bilo lakše i pristupaènije. Više o ZPrinter 3D štampaèima proèitajte ovde.

- 3D skener Artec MH:

S obzirom na svoju razumnu cenu i široku primenjivost, postao je najpopularniji 3D skener iz cele serije. Akronim MH oznaèava Medium Handheld - ruèni 3D skener koji ima srednju dubinu polja, što znaèi da je na najbolji naèin prilagoðen za digitalizaciju vec ih predmeta kao što su delovi tela i glineni proizvodi ili izduvni sistemi motocikala. Skener se može prenositi, rukovanje je lako, tako da je idealan je za oblast kulturnog nasleða. Više o Artec 3D skeneru proèitajte ovde.

- 3D skener ZScanner 800:

3D skener koji poseduje tri ugrađene kamere koje omoguc avaju do 5x vec u rezoluciju za precizna merenja za 3D reverzibilni inženjering, projektovanje, proizvodnju i realizaciju digitalnih modela za simulaciju. Prošle godine na 55. Meðunarodnom sajmu tehnike, ovaj skener je dobio nagradu "Korak u buducnost". Više o 3D skenerima ZScanner.

- 3D skener Comet L3D:

Novi, kompaktan i moca an 3D skener donosi novine u digitalizaciji, a radi pomoæu LED sijalica. Prenosni 3D skener je jednostavan za korišćenje, a naroèito pogodan za obezbeđenje kvaliteta malih i srednje velikih delova od plastike i metala. Takođe ovaj skener omogucava merenje osetljivih i lomljivih predmeta (plastika, pena) koje je teško meriti konvencionalnim ureðajima za merenje.

- 3D modeli:

Od izdržljivih plastiènih prototipova (ProJet), alata i funkcionalnih modela za poboljšanje razvoja, do modela na bazi praha (ZPrinter) ili na bazi voska (Solidscape, ProJet) za zlatarsku i dentalnu industriju.

Ljubazno

Vas molimo da nam svoj eventualni dolazak i prisustvo na sajmu prethodno potvrdite tako da možemo koordinirati i organizovati sastanak. Molimo pošaljite nam svoj e-mail na adresu miljenko@3d-caddit.com ili nas pozovite na +381 (0)64 1283 195 i rado ćemo Vam poslati sve potrebne informacije.

Kao vodec e preduzeæe u

<http://www.3d-caddit.com>

Powered by Joomla!

Generirano: 26 September, 2017, 21:52

regionu, uvodimo tzv. 3D tehnologije u razne oblasti ljudske delatnosti od inženjerstva, preko dizajna, arhitekture, geodezije, do oblasti kulturnog nasleđa i zlatarstva. Na linkovima ispod možete videti 3D tehnologije koje nudimo:

- 3D štampaèi 3D Systems - ZPrinter (prah)

- 3D štampaèi 3D Systems - ProJet (plastika i vosak)

- 3D printeri Solidscape (vosak)

- 3D skeneri 3D Systems - ZScanner

- 3D skeneri Artec

Radujemo
se susretu sa Vama i srdaèno Vas pozdravljamo.