

ZAŠTO DA DOĐETE NA...

SAJAM PROIZVODNIH TEHNOLOGIJA

24-25. oktobar 2019 • Novosadski sajam



SOLFINS ↔ **STROJOTEHNIKA**

Kompletna rešenja za razvoj i proizvodnju koja koristi preko 300 kompanija u Srbiji – na jednom mestu!

UŽIVO:

Programiranje CNC mašina i mašinska obrada sa demonstracijom alata
Noviteti u softverima za modelovanje, projektovanje, simulacije, upravljanje proizvodnjom i poslovanjem...
3D štampa i 3D skeniranje...



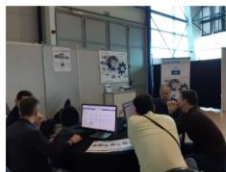
Okrugli stolovi za pojedinačna SolidWorks rešenja + SolidWorks 2019



Solfins 3D CAD nagradni turnir



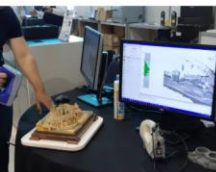
Specijalne nagrade za finaliste 3D CAD turnira: 3D model, 3D skeniranje, 3D štampa...



Okrugli stolovi za 3DEXperience platformu - CATIA, Delmia...



Programiranje CNC mašina i mašinska obrada uživo



3D skeniranje modela posetilaca i reverzni inženjering uživo



Demonstracija mašina, materijala i tehnologija 3D štampe



Sajamska akcija za 3D štampače



Kupovina i preuzimanje 3D štampača na licu mesta



Napomena: Fotografije su sa Sajma proizvodnih tehnologija koji je održan prošle godine u Kragujevcu

Dođite... Ako želite da vidite i testirate:

- savremene CNC mašine i rešenja za specifične zahteve u mašinskoj obradi
- CAM programiranje u SolidCAM softveru
- novu verziju SolidWorks softvera za 2020. godinu
- prednosi CATIA softvera na 3DEXPERIENCE platformi
- delove proizvedene 3D štampom u plastici i kompozitnim materijalima jačim od aluminijuma
- 3D modele generisane procesom skeniranja i reverznog inženjeringa

Dođite... Ako želite da pitate:

- Kako programirati CNC mašinu tako da štedi alat, skрати vreme obrade, i ne generiše škart?
- Kako postaviti sistem za upravljanje dokumentacijom i pratiti procese, projekte i kompletno poslovanje?
- Kako primeniti 3D štampu za proizvodnju prototipova, kontrolnika, mekih paknova, pribora, steznog alata?
- Kako jednostavno skenirati geometriju i završiti brzo proces reverznog inženjeringa bez obzira na kompleksnost geometrije i dimenzije delova?
- Kako implementirati proces simulacija u vaš razvoj tako da znate sve o vašim proizvodima i pre prvog prototipa, uz smanjenje mase, ubrzanje proizvodnje, viši kvalitet?
- Kako jednostavno generisati proizvodnu dokumentaciju, ali i servisna uputstva, kataloge rezervnih delova i proizvoda?
- Kako pratiti izmene na projektima u upravljati varijantama proizvoda?

Iskoristite priliku da na jednom mestu:

- saznate kako da budete efikasniji i produktivniji već od sledeće godine
- upoznate novitete u hardveru i softveru
- pitate sve što vam je neophodno da rešite akutne probleme u razvoju i proizvodnji
- nabavite mašine, hardver i softver po povoljnijim cenama

Šta je potrebno da učinite:

- posetite sajt Solfins 3D Kompanije
- na stranici Događaja prijavite se za učešće (ime i prezime, kompanija, mejl, telefon)
- svaki posetilac treba posebno da se prijavi sa svojim podacima kako bismo generisali **barkod ulaznicu** za svakog ponaosob
- dođite na Sajam u dan i vreme kada vama odgovara – konsultanti i aplikativni inženjeri organizatora biće dostupni za vaša pitanja, demonstracije, informacije u svakom trenutku

Vidimo se u Novom Sadu!

Prijave i ulaznice za posetu Sajmu na adresi:

<https://solfins.com>