

Digitalno, napredno, inovativno

CADCAM Lab poslovna konferenca



ČETRTEK, 23. MAJ 2024,
OD 8.30 DO 17.00



1.DEL

RADISSON BLU PLAZA HOTEL,
Bratislavška cesta 8, 1000 Ljubljana
(15. nadstropje)

2.DEL

WOOP! KARTING, Moskovska ulica
10, 1000 Ljubljana

Pridružite se nam v četrtek, 23. 5. 2024, na poslovni konferenci "Digitalno, napredno, inovativno" ter spoznajte trende, novosti in dobre prakse vodilnih programskih rešitev v industriji.

Pospešite inovacije in konkurenčno prednost s programskimi rešitvami za napreden razvoj izdelkov, simulacije, za planiranje proizvodnje in upravljanje življenjskega cikla izdelkov.

Zakaj bi se morali udeležiti?

- Udeležite se navdihujočih predstavitev, okrogle mize in dobrih praks, ki bodo spodbudile vaše razmišljanje
- Spoznajte novosti programskih rešitev 3DEXPERIENCE, CATIA, SIMULIA, ENOVIA in DELMIA Ortems
- Povežite se z uporabniki in strokovnjaki iz industrije
- Preizkusite svoje dirkalne veščine na karting progi – najboljši trije bodo prejeli posebno darilo

Udeležba na dogodku je brezplačna, a je zaradi omejenega števila mest obvezna prijava do 16. maja 2024.

Poslovno konferenco organiziramo v okviru projekta SRC-EDIH.

PROJEKT



DEL MREŽE



SOFINANCIRANJE



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA DIGITALNO PREENOBRAZBO

AGENDA:

8.30 - 9.00 Registracija udeležencev, kava in mreženje

Kratek uvod

Digitalna preobrazba v PLM-u: kaj to pomeni in zakaj bi morali ukrepati zdaj - Jos Voskuil, TacIT

9.00 - 11.00

Inoviranje kot predpogoj za uspeh - Tanja Mohorič, GIZ ACS

Evropsko digitalno inovacijsko stičišče SRC-EDIH: Podpora pri digitalni preobrazbi podjetij in javnih organizacij - Tatjana Koleša, RC NM

OKROGLA MIZA: Digitalno, napredno, inovativno
Udeleženci: Jos Voskuil, Tanja Mohorič, Tatjana Koleša
Moderatorka: Davorka Vilus Vičič, CAD/CAM Lab

11.00 - 11.30

Odmor za kavo

Kako vstopiti v PLM svet in komu vse je namenjen - Miha Trček, CAD/CAM Lab

Ortems APS: Manjkajoči člen v vaši proizvodnji - Krunoslav Glavač, CAD/CAM Group

11.30 - 14.30

Odstranite ovire med modeliranjem in simulacijo s 3DEXPERIENCE platformo - dr. Marko Vrh, CAD/CAM Lab

CATIA V5 ali 3DEXPERIENCE? - Antonio Scarcelli, Dassault Systemes

Razvoj izdelkov v podjetju TPV Automotive - TPV Automotive

Prehod s CATIA V5 na CATIA 3DEXPERIENCE v praksi - Anton Glavač, HELLA Saturnus Slovenija

Zaključek - David Celestina, CAD/CAM Lab

14.30 - 17.00

Druženje in kosilo ob karting progi v WOOP-u