

INDUSTRIJA 4.0

Proizvodnja i održavanje mašina i opreme iz ugla

Industrije 4.0

Usled svakodnevnih izazova u poslovanju, i na globalnom tržištu, neophodno je pratiti i upravljati proizvodnim procesima *ad hoc* strategijom i inovativnim alatima i rešenjima industrije 4.0.

Za maksimalne proizvodne i poslovne rezultate, osim industrijske mašinerije 4.0, sistema kontrole i upravljanja, sistema za prikupljanje podataka sa mašina, neophodno je i

PLANIRANJE I PRAĆENJE PROIZVODNJE I ODRŽAVANJA MAŠINA I OPREME U REALNOM VREMENU

02.03.2023. Hotel *Holiday Inn*, Beograd

PREDSTAVLJANJE DOGAĐAJA

Key IT sa svojim saradnicima i partnerima – OPEN DATA i KOPA organizuje novi edukativni skup iz oblasti – Industrija 4.0.

Tema je: **Planiranje i praćenje proizvodnje i održavanja mašina i opreme u realnom vremenu.**

Odgovorićemo na pitanja:

- Kako planirati i pratiti proizvodnju u realnom vremenu?
- Kako planirati i pratiti održavanje mašina u realnom vremenu?
- Odakle treba krenuti?
- Softversko rešenje za planiranje i praćenje proizvodnje u realnom vremenu?
- Softversko rešenje za planiranje i praćenje održavanja mašina u realnom vremenu?
- Kako povezati mašine sa softverom za praćenje proizvodnje **Opera MES** i softverom za održavanje **IBM Maximo**?

Kome je namenjen skup? Menadžerima proizvodnih kompanija: CEO i generalnim direktorima, analitičarima poslovanja, tehničkim direktorima i direktorima proizvodnje, planerima proizvodnje, kvaliteta, rukovodiocima održavanja, IT menadžerima, itd. Tema je aktuelna i namenjena svim tipovima industrije.



U pitanju su softverska rešenja: **Opera MES** (Manufacturing Execution System) i **IBM Maximo**.

Opera MES vam omogućava da u realnom vremenu planirate – terminirate proizvodnju, nadgledate čitav proizvodni proces: od porudžbenice kupca, preko procesa proizvodnje, do isporuke gotovog proizvoda, uz kvalitetno praćenje informacija iz proizvodnje koje su vam neophodne za upravljanje proizvodnim procesom i ostalim poslovanjem kompanije.

IBM Maximo vam omogućava da u realnom vremenu planirate i pratite poslove održavanja mašina i ostale opreme u firmi: počev od planova održavanja, budžeta za održavanje, nabavke rezervnih delova i stanja zaliha, lansiranja radnih naloga, praćenja radova, ugovaranja i praćenja spoljnih usluga, praćenja troškova, ..., do povezivanja sa mašinama, i nadzora mašina i opreme u realnom vremenu.

U pomenuta softverska rešenja ugrađeno je višedecenijsko iskustvo u različitim industrijama (mašinska, elektro, prehrambena, farmaceutska, tekstilna, drvnoprerađivačka..), što potvrđuje veliki broj implementacija širom sveta. Oba softvera se integrišu sa ERP rešenjima i predstavljaju prirodnu nadgradnju na ERP.

PREDAVAČI:

- **dipl. ing. Radovan Ostojić**, direktor Key IT d.o.o.
- **Dr Slobodan Antić**, vanredni profesor, Katedra za upravljanje proizvodnjom i uslugama, Fakultet organizacionih nauka Univerziteta u Beogradu
- **dipl. ing. Ana Solomun**, Opera MES konsultant Key IT d.o.o.
- **dipl. ing. Ana Mijačić**, Opera MES konsultant Key IT d.o.o.
- **Robert Blatnik**, IBM Sustainability SW Solutions Ecosystem Sales Leader, Central and Eastern Territory / CET, IBM
- **Dr Branko Vasić**, redovni profesor, Katedra za motorna vozila, Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- **dipl. ing. Aljaž Gradišnik**, Vođa programa IBM Maximo KOPA d.d.

Učešće je besplatno, dovoljno je da se registrujete ili najavite dolazak telefonom.

KAKO SE PRIJAVITI:

Prijavite se *online* slanjem e-maila ili pozivom na telefonski broj +381 69 14 888 71

Prijava na e-mail: office@keyit.co.rs

ORGANIZATORI DOGAĐAJA:

Key IT: Posluje preko 15 godina na tržištu Srbije i regiona kao konsultantska kuća čija je ekspertiza: analiza postojećeg stanja prilikom izbora IT rešenja, prodaja, implementacija i podrška za softvere iz naše ponude. U našem fokusu su proizvodne firme: od mašinske industrije, tekstilne, prehrambene, drvnoprerađivačke industrije, do estruzije plastike, farmaceutske industrije, itd.

www.keyit.co.rs

Open Data: OPERA MES – Manufacturing Execution System

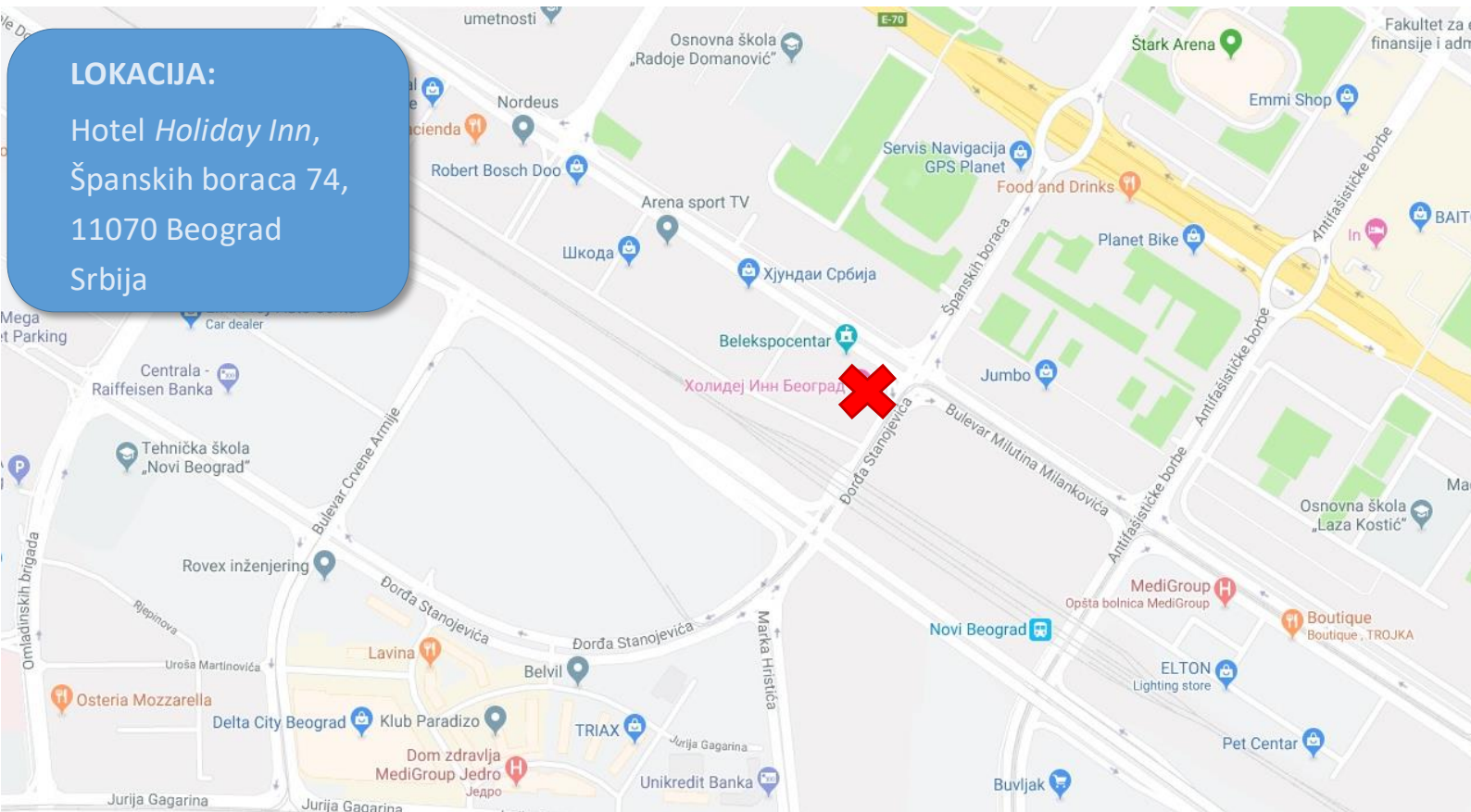
www.operames.it

KOPA: IBM Maximo

www.kopa.si

LOKACIJA:

Hotel *Holiday Inn*,
Španskih boraca 74,
11070 Beograd
Srbija



Parking:

- Cena parking mesta u garaži za period od 24h iznosi 15,00 EUR,
- Cena parking mesta u garaži za period od 1h iznosi 90,00 RSD,
- Spoljašnji hotelski parking se ne naplaćuje, ima 20 parking mesta i parkiranje zavisi od trenutne raspoloživosti,
- U neposrednoj okolini hotela (oko i prekoputa hotela) postoji parking gde je slobodno parkiranje.

AGENDA

VREME	TEMA
09:30 - 10:00	Registracija učesnika
10:00 - 10:10	Uvodna reč dipl. ing. Radovan Ostojić, direktor Key IT d.o.o.
10:10 – 10:30	MES – Alat za poslovnu izvesnost u proizvodnji Dr Slobodan Antić, vanredni profesor, Katedra za upravljanje proizvodnjom i uslugama, Fakultet organizacionih nauka Univerziteta u Beogradu
10:30 – 11:30	Opera MES – alat za planiranje i praćenje proizvodnje u realnom vremenu dipl. ing. Radovan Ostojić, direktor Key IT d.o.o. dipl. ing. Ana Solomun, Opera MES konsultant Key IT d.o.o. dipl. ing. Ana Mijačić, Opera MES konsultant Key IT d.o.o.
11:30 – 12:00	Kafe pauza
12:00 – 12:10	IBM Maximo Robert Blatnik, IBM Sustainability SW Solutions Ecosystem Sales Leader, Central and Eastern Territory / CET, IBM
12:10 – 12:30	Reindustrija 4.0 = digitalizacija održavanja Dr Branko Vasić, redovni profesor, Katedra za motorna vozila, Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu
12:30 – 13:30	Održavanje i upravljanje sredstava sa IBM MAXIMO za sve tipove preduzeća dipl. ing. Aljaž Gradišnik, Vođa programa IBM Maximo KOPA d.d.
13:30 – 14:00	Pitanja i odgovori

