



29 - 30. 5. 2018

Konference Vinařství U Kapličky, Zaječí
Komplexní systémy pro strojírenské firmy

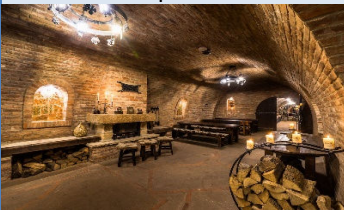


Čas **ÚTERÝ 29. 5. 2018**

- 9:00 Registrace, ubytování
- 10:00 Program konference a organizační pokyny
- 10:05 TD-IS informační update, upoutávka na některé přednášky a workshopy, aktuální trendy v IT
- 10:30 Škoda Electric, 10 let zkušeností s prací v prostředí EasyPLM/Inventor
- 11:00 Přestávka na kávu
- 11:15 Zkušenosti uživatelů s dlouhodobým používáním systémů EasyPLM a EasyTechnology
- 11:45 GDPR v praxi
- 12:00 Budoucnost navrhování a výroby
- 12:30 Automatizace návrhu – cesta k úsporám v konstrukci i v realizaci
- 13:00 Oběd
- 14:00 EasyArchiv / EasyPLM - produktové novinky
- 14:20 Easy Technology - produktové novinky
- 14:40 Autodesk 2019
- 15:00 Engineering – řešení nedostatku kapacit vašich konstrukcí
- 15:30 Ukončení přednášek
- 16:00 Střelba na asfaltové terče nebo procházky vinicemi



- 18:00 Večeře - raut
- 19:30 Prohlídka sklepů vinařství a řízená degustace vína



- 21:00 Večerní program - raut s prostorem pro neformální setkání, casino – karetní hry a ruleta



29 - 30. 5. 2018

Konference Vinařství U Kapličky, Zaječí
Komplexní systémy pro strojírenské firmy



Čas **STŘEDA 30. 5. 2018**

9:00

Zahájení - workshopy

Podnikové informační systémy/ERP - EasyTechnology

CRM modul systému

plánování výroby a odvádění výroby

kalkulace poptávek, zakázek, technologických postupů a simulace plánů

skladové hospodářství, evidence a řízení skladů

správa nářadí a strojů/pracovišť

rozšířená správa a řízení dokumentů - EasyArchiv

integrace POHODA

PLM systémy

Základní seznámení s EasyPLM, univerzálním systémem pro správu, řízení dokumentace a podporu procesů výrobních firem.

Využití Autodesk Vault pro správu dokumentace Autodesk, spolupráce Vault s EasyPLM

EasyPLM pro pokročilé - novinky, možnosti kustomizace, další vývoj,..

Vývoj a optimalizace výrobků

Product Design and Manufacturing Collection - komplexní platforma pro vývoj i výrobu

Cloudové technologie pro návrh, optimalizace, rendering i spolupráci vývojových týmů - Fusion 360, Recap 360 Pro, AutoCAD 360 Pro, Rendering v A360

Simulace mechanických konstrukcí - Nastran In-CAD

Simulace proudění a vedení tepla - Autodesk CFD

Optimalizace návrhu forem pro vstřikování plastů s Autodesk MoldFlow

10:15

Přestávka na kávu

10:30

Podnikové informační systémy/ERP - EasyTechnology

PLM systémy

pokračování řízené diskuze

Vývoj a optimalizace výrobků

12:00

Zakončení odborné části konference

12:30

Oběd

13:30

Odpolední program - jízda na čtyřkolkách

