

ALUMNI FS
Fakulteta za strojništvo
Univerza v Mariboru
Smetanova 17
2000 Maribor



Spoštovani,

Društvo **Alumni Fakultete za strojništvo** vabi na predavanje gospoda Radovana Seifrieda, univ. dipl. gosp. inž. z naslovom:

Razvoj in testiranje novega Siemensovega inovativnega podvozja potniškega vlaka

Predavanje bo v četrtek 26. oktobra 2017 ob 17.00, kot običajno v naši predavalnici inž. Ivana Munde na Fakulteti za strojništvo, Smetanova 17, 2000 Maribor.

Predavanje bo obsegalo:

- predstavitev Siemens Mobility,
- predstavitev svetovnega kompetenčnega centra za razvoj podvozij vlakov v Gradcu (Avstrija),
- predstavitev razvoja in testiranja novega Siemensovega inovativnega podvozja za katerega je skupina okrog gospoda Seifrieda prejela nagrado »**Siemens inovator of the year 2016**«.

Gospod Radovan Seifried, univ. dipl. gosp. inž. je diplomiral na Fakulteti za strojništvo v Mariboru leta 1998 na programu Gospodarsko inženirstvo. Zaposlen je bil v podjetjih BSH Hišni aparati d.o.o., Zlatorog oprema d.o.o., Palfinger d.o.o., Cranepower d.o.o. Od leta 2007 je zaposlen v podjetju Siemens AG Österreich. V podjetju Siemens deluje v svetovnem kompetenčnem centru za razvoj podvozij vlakov na delovnem mestu »Senior Key Expert – Steelwork«.

Predavanje je namenjeno inženirjem v gospodarstvu, študentom in sodelavcem Fakultete za strojništvo, ki se pri študiju in delu srečujejo s področjem jeklenih konstrukcij, dinamike konstrukcij in obratovalne trdnosti.

Prosimo za potrditev prijave na elektronski naslov karl.gotlih@um.si. Društvo ALUMNI Fakultete za strojništvo bo na željo slušateljem izdala **potrdilo o neformalnem strokovnem izobraževanju**.

Tajnik Društva ALUMNI FS
izr. prof. dr. Karl Gotlih

Predsednik Društva ALUMNI FS
red. prof. dr. Andrej Polajnar

Maribor, 04. oktober 2017