

POZVÁNKA NA KONZULTAČNÍ DNY SPOLEČNOSTI ANAMET s.r.o.

Pořádá **ANAMET s.r.o.**

konzultační dny jsou doprovázeny předváděním novinek z oblasti mechanických a environmentálních zkoušek materiálů a výrobků a dále také přístrojů na objektivní měření barevnosti

Vážení přátelé,

dovolujeme si Vás pozvat na konzultační dny pořádané společností ANAMET, s. r. o. společně s firmami **Tinius Olsen Testing Machine Company, Inc, MonTech Werkstoffprüfmaschinen GmbH, Konica Minolta Sensing Europe B.V.** věnovaný představení přístrojové techniky v oblasti zkoušení mechanických vlastností materiálů a barevnosti.

TERMÍN KONÁNÍ: 15. - 17. září 2015 v Brně

**MÍSTO KONÁNÍ: hotel Voroněž (salonek PAVILON a Merkur)
Křížkovského 47, 603 73 Brno**

Program konzultačních dnů

Úterý 15. 9. 2015

9:30 – 12:00 *Přednášky společnosti Tinius Olsen Testing Machine Company, Inc (salonek PAVILON)*

- Představení nových elektromechanických a hydraulických univerzálních zkušebních strojů série ST a SL pro zkoušky v tahu, tlaku a ohybu.
- Případová studie použití nového robotického systému Tinius Olsen pro mechanické zkoušky materiálů
- Praktická ukázka nového elektromechanického zkušebního stroje model 5ST s bezkontaktním videoprůtahoměrem a softwarem HORIZON s využitím dotykového monitoru.

12:00 – 17:00 *Praktické ukázky vystavených přístrojů zúčastněných firem a konzultace zákaznických aplikací se specialisty jednotlivých firem (salonek PAVILON, salonek Merkur)*

Středa 16. 9. 2015

9:30 – 12:00 *Přednášky společnosti MonTech Werkstoffprüfmaschinen GmbH (salonek PAVILON)*

- Představení zkušebních přístrojů společnosti pro testování elastomerů
- Přednáška „Vývoj zkušebních standardů a požadavků na kvalitu při zkoušení pryže“.

12:00 – 17:00 *Praktické ukázky vystavených přístrojů zúčastněných firem a konzultace zákaznických aplikací se specialisty jednotlivých firem (salonek PAVILON, salonek Merkur)*

Čtvrtek 17. 9. 2015

9:30 – 12:00 *Přednášky společnosti Konica Minolta Sensing Europe B.V. (salonek PAVILON)*

- Představení přístrojů pro objektivní měření barevnosti
- Přednáška „Měření barevnosti v praxi“.

12:00 – 17:00 *Praktické ukázky vystavených přístrojů zúčastněných firem a konzultace zákaznických aplikací se specialisty jednotlivých firem (salonek PAVILON, salonek Merkur)*

Během dopoledního oficiálního programu bude každý den možné souběžně konzultovat Vaše aplikace a předvádět vystavené přístroje v salonku Merkur.

Přednášet budou aplikační specialisté v jazyce anglickém nebo českém. Firma ANAMET s.r.o. si vyhrazuje právo na případnou změnu programu, která bude oznámena při zahájení dopoledního programu.

Vystavené přístroje

Tinius Olsen Testing Machine Company, Inc.: univerzální zkušební stroj 5ST s bezkontaktním videoprůtahoměrem, výtlačný plastometr model MP1200, ukázka ovládání přístrojů softwarem HORIZON v českém jazyce s využitím PC systému s dotykovým displejem

MonTech Werkstoffprüfmaschinen GmbH: stolní Shore tvrdoměr HT3000, Moving Die Rheometer MDR 3000 Basic, lisovací formy

Konica Minolta Sensing Europe B.V.: stolní spektrofotometr CM-5, přenosné CM-2500c, CM-2600d, CM-700d, CR-400, CR-410 a CR-10

Kontaktní údaje na garanty jednotlivých technik

Tinius Olsen Testing Machine Company, Inc. – Ing. Lubomír Fiedler, Ph.D. e-mail: fiedler@anamet.cz

MonTech Werkstoffprüfmaschinen GmbH – Michal Kalvoda, e-mail: kalvoda@anamet.cz

Konica Minolta Sensing Europe B.V. – Ing. Lukáš Válek, e-mail: valek@anamet.cz

Registrace

Účast na konzultačních dnech je bezplatná. V případě, že se zúčastníte oficiálního dopoledního programu během některého z uvedených dnů, prosíme o zaslání Vaší registrace na sales@anamet.cz. V případě Vašich specifických požadavků, které byste rádi během konzultačních dnů probrali, uveďte je rovněž ve Vaší registraci.

Těšíme se na Vaši účast, za firmu ANAMET s.r.o. Ing. Jiří Hrdlička

Bližší informace najdete na internetových stránkách www.anamet.cz