

## Program semináře

# MODERNÍ TECHNIKA PRO PODPORU KVALITY VÝROBNÍCH TECHNOLOGIÍ



		6. června 2012
9.00	<b>Prezence účastníků</b>	
9.30	<b>Zahájení 1. dne semináře</b>	
9.45	<b>Výkonné moderní metalografické stroje</b> <i>Nová i osvědčená řešení pro dokonalou metalografii od ATM</i>	P.Čvanda
10.30	<b>Kompletní prostředky pro metalografii</b> <i>Spotřební materiály předních výrobců Lam Plan a Heraeus</i>	L.Keller
11.00	<b>Přestávka</b> <i>Prohlídka vystavené techniky</i>	
11.30	<b>Tvrdoměry do ruky, na stůl a na podlahu</b> <i>Modifikace standardních metod aplikované v tvrdoměrech Ernst</i>	M.Alfieri
12.15	<b>Mikrotvrdoměry a vyhodnocovací programy</b> <i>Novinky od Future-Tech a možnosti programu Microness</i>	P.Čvanda, J.Široký
12.45	<b>Zkušební stroje pro kovy i plasty</b> <i>První uvedení zkušebních strojů Galdabini pro český a slovenský trh</i>	G.Vittoni
13.30	<b>Diskuze a zakončení 1. dne semináře</b> <i>Prohlídka vystavené techniky</i>	
18.30	<b>Společenský večer</b> <i>Neformální setkání přednášejících a účastníků semináře</i>	
		7. června 2012
9.00	<b>Prezence účastníků</b>	
9.30	<b>Zahájení 2. dne semináře</b>	
9.45	<b>Moderní trendy v bezkontaktním měření teploty</b> <i>Přístroje Raytek nabízí kompletní možnosti bezkontaktního měření</i>	M.Sciascia
10.30	<b>Průmyslové aplikace bezkontaktního měření teploty</b> <i>Použití přístrojů Raytek v průmyslových měřicích systémech</i>	V.Hubík
11.00	<b>Přestávka</b> <i>Prohlídka vystavené techniky</i>	
11.30	<b>Řádkové skenery a systémové termokamery</b> <i>Zobrazování teplotního pole přístroji Raytek ve výrobních aplikacích</i>	A.Ellis
12.15	<b>Ruční diagnostické termokamery</b> <i>Termodiagnostika Fluke jako nedílná součást údržby výrobních zařízení</i>	V.Hubík
12.45	<b>Ultrazvukové diagnostika v průmyslu</b> <i>Úspory v provozu i při údržbě použitím techniky UE Systems</i>	R.Horstink
13.30	<b>Diskuze a zakončení 2. dne semináře</b> <i>Prohlídka vystavené techniky</i>	

**Hotel Continental, Kounicova 6, Brno  
ve dnech 6. a 7. června 2012**