

## Organizačné pokyny:

### Miesto konania:

**BRATISLAVA**

**09. decembra 2008**

Výskumný ústav zvaračský – Priemyselný inštitút SR  
veľká zasadačka (1. poschodie)  
Račianska 71  
**832 59 Bratislava 3**

### Prihlášky:

Vyplnenú záväznú prihlášku zašlite najneskôr do **05. 12. 2008** na adresu:

**Výskumný ústav zvaračský – Priemyselný inštitút SR**  
**CERTIWELD – Certifikačný orgán systémov kvality**  
Račianska 71  
**832 59 Bratislava 3**

e-mail: [pavolr@cert.vuz.sk](mailto:pavolr@cert.vuz.sk) alebo [paldanova@cert.vuz.sk](mailto:paldanova@cert.vuz.sk)

fax: 02/49246 668

### Účastnícky poplatok:

**1.7 00,- Sk bez 19 % DPH.** Účastnícky poplatok zahŕňa zborník prednášok, občerstvenie a papierovú formu noriem STN EN ISO 3834 -1 až 5: 2006.

alebo

**700,- Sk bez 19 % DPH.** Účastnícky poplatok zahŕňa zborník prednášok, občerstvenie a papierovú formu normy STN EN ISO 3834-2: 2006.

### Spôsob úhrady:

Účastnícky poplatok uhradíte prevodným príkazom na účet.

**Údaje o organizátorovi:** IČO: 36065722

IČ DPH: SK2020262310

### Bankové spojenie:

VÚB Bratislava-Ružinov, č.ú. 31334-062/0200, VS 62800

Tatra banka, č.ú. 2622024858/1100, VS 62800



Výskumný ústav zvaračský - Priemyselný inštitút SR  
CERTIWELD – Certifikačný orgán systémov kvality  
ANB CC – Autorizovaný národný orgán pre certifikáciu spoločností podľa EN ISO 3834

Račianska 71, 832 59 Bratislava 3

**Messer Tatragas spol. s r.o.**

Chalupkova 9, 819 44 Bratislava

Slovenská zvaračská spoločnosť  
pobočka SZS pri VÚZ – PI SR

**Slovenský ústav technickej normalizácie**

Karloveská 63, 840 00 Bratislava 4

**Slovenská spoločnosť pre technickú normalizáciu**

člen Zväzu slovenských vedeckotechnických spoločností – ZSVTS

**Vás pozýva na odborný seminár**

**POŽIADAVKY NA KVALITU TAVNÉHO  
ZVÁRANIA KOVOVÝCH MATERIÁLOV  
podľa STN EN ISO 3834**

**09. decembra 2008**

**BRATISLAVA**

## Cieľ odborného seminára:

Tento odborný seminár, ktorý organizuje VÚZ – PI SR ako ANB CC (EWF Autorizovaný národný orgán pre certifikáciu spoločností), sa orientuje na organizácie, ktoré využívajú zváranie ako svoj hlavný výrobný proces. Je určený všetkým, ktorí chcú pochopiť používanie STN EN ISO 3834 v praxi (napr. dodávateľom, zákazníkom, regulačným orgánom) a pracovníkom, ktorí zabezpečujú plnenie požiadaviek na kvalitu vo zváraní.

Program seminára si kladie za cieľ oboznámiť účastníkov seminára so všetkými 6-timi časťami normy EN ISO 3834, s platnými normami na stanovenie a schválenie postupov zvárania kovových materiálov, s normou na koordináciu zvárania a s ďalšími normami z oblasti zvárania.

Je potrebné pripomenúť, že normy radu STN EN ISO 3834 nenahradzujú STN EN ISO 9001: 2001, ale predstavujú užitočný nástroj pri používaní normy ISO 9001: 2000 výrobcami zváraných konštrukcií.

## Odborný garant:

Ing. Pavol RADIČ  
Výskumný ústav zvaračský – Priemyselný inštitút SR  
Račianska 71  
832 59 Bratislava 3  
tel.: 00421/02 49246 -668, -669  
fax: 00421/02 49246 668  
e-mail: [pavolr@cert.vuz.sk](mailto:pavolr@cert.vuz.sk)

## Organizačný garant:

Ing. Iveta PALDANOVÁ  
Výskumný ústav zvaračský – Priemyselný inštitút SR  
Račianska 71  
832 59 Bratislava 3  
tel.: 00421/02 49246 721 mobil: 0915/751 706  
fax: 00421/02 49246 668  
e-mail: [paldanova@cert.vuz.sk](mailto:paldanova@cert.vuz.sk)

## Odborný program:

- 08,30 – 09,00 Prezentácia účastníkov
- 09,00 – 09,05 Otvorenie seminára
- 09,05 – 09,30 **Nové normy radu STN EN ISO 3834. Požiadavky na kvalitu tavného zvárania kovových materiálov**
- 09,30 – 09,45 **Plnenie požiadaviek na kvalitu vo zváraní - podmienky certifikácie**
- 09,45 – 10,15 **Séria častí STN EN ISO 3834 a ich postavenie v sústave STN**
- 10,15 – 10,30 Prestávka, občerstvenie
- 10,30 – 10,45 **Schvaľovanie postupov zvárania (WPQR) na základe požiadaviek STN EN ISO 15614-1**
- 10,45 – 10,55 **Koordinácia zvárania – úlohy a zodpovednosti podľa novej normy EN ISO 14731**
- 10,55 – 11,10 **Informácie o nových slovenských technických normách z oblasti zvárania**
- 11,10 – 11,30 **Diskusné fórum, otázky a odpovede**
- 11,30 – 11,45 Ukončenie seminára

## Prednášajúci:

**Ing. Peter Lakatoš, CSc.**, SÚTN Bratislava

**Ing. Iveta Paldanová**, VÚZ - PI SR, CERTIWELD – Certifikačný orgán systémov kvality

**Ing. Helena Radičová, PhD.**, VÚZ - PI SR, CERTIWELD – Certifikačný orgán systémov kvality

**Ing. Pavol Radič**, VÚZ - PI SR, CERTIWELD – Certifikačný orgán systémov kvality

**Zmena programu vyhradená!**