



NEWSLETTER

Buletin informativ editat de Asociația de Sudură din România

An6 Nr.6/Iunie2015



Cel de-al 3-lea Congres IIW Sud-Est European de sudare s-a încheiat cu succes

Cel de-al 3-lea Congres IIW sud-est european de sudare s-a desfășurat în perioada 3-5 iunie 2015 la Timișoara și a fost organizat de ISIM Timișoara în colaborare cu asociațiile de sudură din Bulgaria, România, Serbia și Institutul de Sudură din Serbia.

La congres au participat peste 200 de persoane din 23 de țări (Australia, Austria, Belgia, Bosnia și Herzegovina, Bulgaria, Canada, Elveția, Germania, Israel, Italia, Japonia, Marea Britanie, Pakistan, Polonia, Portugalia, Republica Cehă, România, Serbia, Slovenia, Spania, SUA, Turcia și Ungaria).

În cadrul congresului având ca temă "Tehnologii de sudare și îmbinare pentru dezvoltare durabilă și mediu" au fost prezentate 57 de lucrări.

În ziua de 5 iunie 2015 a fost organizată Conferința Internațională de Integritate Structurală și Structuri Sudare (ISCS15). Programul acestei conferințe a cuprins 46 de lucrări. De asemenea, au fost organizate și două workshop-uri:

- "Capabilitatea Națională de Sudare"
- "Construcția Conductelor & Întâlnirea IIW a subcomisiei XI-E Transmisia conductelor"

Cu ocazia congresului a avut loc Târgul internațional "Inovare în Sudare și Examinări Nedistructive" la care au participat 17 expozanți printre care și ASR.

Pe lângă programul tehnic au avut loc întâlniri de afaceri. Participanții au avut ocazia de a pune bazele unor posibile viitoare colaborări.

Congresul a oferit participanților cel mai bun cadru pentru schimbul de idei și cunoștințe, pentru un dialog care ar putea să deschidă noi direcții de cercetare și să creeze noi parteneriate.

Detalii despre acest eveniment sunt disponibile la adresa: <http://www.seeiiw2015.com/>



A apărut nr. 2/2015 al revistei SUDURA

În cursul acestei luni a apărut numărul 2 al revistei Sudura. Acest număr cuprinde următoarele articole:

- G. Zecheru, F. M. Bîrsan, A. Dumitrescu, G. Drăghici: Verificarea rezistenței mecanice și tenacității îmbinărilor sudate realizate la repararea conductelor de transport aflate în exploatare;
- P. Tenchea: Aspecte ale utilizării standardelor generale din domeniul sudării ca standarde de referință în standardele de aplicație pentru produse sudate;
- R. Iovănaș: Evoluția pregătirii inginerilor sudori în învățământul superior românesc.

De asemenea, în acest număr al revistei sunt prezentate informații pentru membrii asociației despre: Adunarea Generală și Conferința ASR "SUDURA 2015" din luna aprilie 2015 de la Arad, Cel de-al 3-lea Congres IIW Sud-Est European de Sudare organizat în luna iulie 2015 la Timișoara, Calendarul manifestărilor științifice etc.

Membrii ASR sunt invitați să descarce revista SUDURA de pe website-ul ASR www.asr.ro

Bv. Mihai Viteazu, 30

300222 Timișoara

Tel: +40 256 200041

+40 742 026121

Fax: +40 256 220366

E-mail: asr@asr.ro

<http://facebook.com/AsociațiaDeSudura>

AsociațiaDeSudura

ASR - organizator al workshopului „Capabilitatea Națională de Sudare”, 3.06.2015, Timișoara

În cadrul celui de-al 3-lea Congres IIW desfășurat la Timișoara ASR a organizat în ziua de 3.06.2015 workshopul „Capabilitatea Națională de Sudare” la care au participat 35 de specialiști din 7 țări (Australia, Bulgaria, Elveția, Portugalia, România, Serbia, Turcia).

Workshopul, moderat de domnul Chris Smallbone (Australia), director al Institutului Internațional de Sudură (IIW), a avut ca obiectiv promovarea conceptului lansat de IIW privind Capabilitatea Națională de Sudare, analizarea situației existente în țările din Europa de Sud – Est membre ale Rețelei de Transfer Tehnologic în domeniul sudării SEENET (Bulgaria, România, Serbia) cu privire la aceasta, identificarea provocărilor viitoare și formularea unui program de acțiune în vederea întăririi Capabilității Naționale de Sudare.

În finalul workshopului s-au formulat o serie de probleme cheie pentru asociațiile de sudură și s-a adoptat o rezoluție privind acordul participanților și, implicit a asociațiilor de sudură, de a colabora pentru întărirea capabilităților naționale de sudură din fiecare țară.

Comitetele de conducere ale filialelor ASR în perioada aprilie 2015 - aprilie 2017

În cursul acestui an au fost alese noile organe de conducere ale filialelor ASR. Acestea sunt următoarele:

- 1. Filiala Arad:** Președinte - Francisc Tusz, Vicepreședinte - Doina Moldovan, Secretar—Marin Crișan, Membri - Robert Diel, Iosif Simion
- 2. Filiala Bistrița:** Președinte - Eneia Frici, Vicepreședinte - Nicușor Ursa, Secretar - Mariana Sârb,
- 3. Filiala Brașov:** Președinte - Radu Iovănaș, Vicepreședinte - Teodor Machedon Pisu, Secretar - Mihai Bodeanu, Membri: Aurel Ovidiu Alee, Radu Seculin
- 4. Filiala București:** Președinte - Ionelia Voiculescu, Vicepreședinți - Dumitru Titi Cicic, Dumitru Gogu, Secretar - Elena Manuela Stanciu, Membru - Corneliu Rontescu
- 5. Filiala Buzău:** Președinte - Florentina Florescu, Vicepreședinte - Nelu Simion, Secretar - Mădălin Toader
- 6. Filiala Cluj:** Președinte - Mircea Costinaș, Vicepreședinte - Corneliu Toma, Secretar - Teodora Crăciun, Membri - Marian Cârciu, Tudor Țărmure
- 7. Filiala Constanța:** Președinte - Steluța Mircea, Vicepreședinte - Ion Topalof
- 8. Filiala Craiova:** Președinte - Cosmin Mirițoiu, Secretar - Ileana Pascu
- 9. Filiala Dr. Tr. Severin:** Președinte - Sorin Savu, Vicepreședinte - Eugen Cosma, Secretar - Dănuț Savu
- 10. Filiala Galați:** Președinte - Dănuț Mihăilescu, Vicepreședinte - Mihaiel Nanu, Secretar - Cornel Gheonea, Membru - Daniel Călmuc
- 11. Filiala Iași:** Președinte - Traian Miordea, Vicepreședinte - Gheorghiu Diana, Secretar - Alexandru Paraschiv
- 12. Filiala Pitești:** Președinte - Ion Vitan, Vicepreședinte - Liviu Rizea, Secretar - Dan Militaru
- 13. Filiala Ploiești:** Președinte - Mihail Minescu, Vicepreședinte - Emeric Simon, Secretar - Gabriela Ionescu
- 14. Filiala Reșița:** Președinte - Tudorel Ene, Vicepreședinte - Florin Berinde, Secretar - Dumitru Dorel Spiru, Membri - Sorin David, Ioan Tioc
- 15. Filiala Sibiu:** Președinte - Petre Munteanu, Vicepreședinte - Valeriu Deac, Secretar - Ciprian Popa, Membri - Ioan Crucin, Mircea Oprescu
- 16. Filiala Timișoara:** Președinte - Petru Țenchea, Vicepreședinte Andreea Bobic, Secretar - Constantin Zelenco, Membri - Valentin Bârdeanu, Alexandru Joni



Standard european preluat de ASRO (comitetul tehnic CT 40 – Examinări nedistructive) ca standard român prin metoda traducerii în mai 2015

SR EN 1330-1:2015, Examinări nedistructive. Terminologie. Partea 1 : Lista termenilor generali
Acest standard reprezintă versiunea română a textului în limba engleză al standardului european EN 1330-1:2014 și înlocuiește SR EN 1330-1:2002.

Această parte a standardului european EN 1330 se referă la 68 de termeni generali utilizați în examinările nedistructive, dar care provin din alte sectoare (electricitate, tehnica vidului, metrologie...). Având în vedere natura abordării adoptate, lista cu termeni nu are în niciun caz caracter exhaustiv.

Standardul conține și indexurile alfabetice ale termenilor corespondenți în limbile engleză, franceză și germană.

Ing. Petru Țenchea

Președinte ASRO/CT 40, Examinări nedistructive



Masă rotundă, 8 iulie 2015, Timișoara

Asociația de Sudură din România (ASR), Filiala Timișoara, împreună cu Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR), Sucursala Timiș - Societatea de Vest pentru Calitate, organizează masa rotundă pe tema „Evaluarea performanței structurilor metalice sudate sub incidența Regulamentului (UE) nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 și aplicarea standardelor EN 1090 pentru execuția structurilor metalice”.

Evenimentul se va desfășura în data de 8 iulie 2015 (14.00-16.00) la sediul ISIM din Timișoara, (Bd. Mihai Viteazu, nr. 30).

Programul cuprinde:

1. “Aspecte privind activitatea de supraveghere a pieței produselor metalice pentru construcții”, Ing. Cristiana Cardos, Ing. Traian Țipei – Inspectoratul Județean în Construcții Timiș

2. “Contribuția standardelor europene și internaționale pentru sudare și pentru execuția structurilor metalice la controlul performanței acestora”, Ing. Petru Țenchea – președinte ASRO/CT 39, Sudare și procedee conexe; membru ASRO/CT 326, Structuri metalice în construcții

3. “Unele observații privind aplicarea standardului EN 1090 în domeniul podurilor metalice de șosea și cale ferată” Conf. dr. ing. Edward Petzek - SSF-RO S.R.L. Timișoara, Prof. dr. ing. Radu Băncilă - Universitatea Politehnica din Timișoara, Dr. ing. Anamaria Feier - ASR

4. “Implicarea ASR în proiectul european SAT EN 1090, privind crearea unui curs de formare EN 1090, adaptat la cerințele pieței”, Dr. ing. Anamaria Feier – ASR

Discuțiile vor urmări inclusiv evidențierea necesităților de dezvoltare a acestei tematici în cadrul unui simpozion care să fie programat în Săptămâna timișoreană a calității, noiembrie 2015, cu participarea tuturor factorilor implicați în ciclul de realizare a unui produs metalic sudat pentru construcții (proiectant, executant, organism pentru încercări/inspecții, organism de certificare, inspectorat în construcții, clienți).

Masa rotundă se adresează membrilor ASR, membrilor AGIR, specialiștilor în execuția și inspecția construcțiilor metalice, cadrelor didactice din învățământul superior și lectorilor cursurilor organizate de ASR și ISIM, studenților, altor specialiști din cercetare, învățământ, producție, desfacere etc.

Pentru participare la masa rotundă nu se percepe taxă de participare.

Pentru confirmarea participării și pentru informații suplimentare vă rugăm să vă adresați președintelui filialei ASR Timișoara dl. Petru Țenchea (email: petru.tenchea@rdslink.ro).

SR

EN

ASR lansează o nouă ofertă de cursuri cu începere din luna septembrie 2015

Asociația de Sudură din România organizează cu începere din luna septembrie 2015 o nouă serie de cursuri de formare a personalului de coordonare a sudării pentru obținerea diplomei de inginer sudor internațional/european, tehnolog sudor internațional/european sau specialist sudor internațional/european.

Cursurile se desfășoară în sistem de videoconferință, fără scoatere din producție a cursanților, în diferite locații din țară.



Curs	Nr. ore	Durata cursului	Condiții minime de acces
Inginer sudor internațional/european	441	1.09.15-31.05.16	Diploma de inginer sau subinginer
Tehnolog sudor internațional/european	362	1.09.15-29.03.16	Absolvent școală tehnică postliceala (2 ani)
Specialist sudor internațional/european	242	1.09.15-08.02.16	Absolvent școala vocațională tehnică(4 ani), 2 ani experiență practică în domeniul sudării și vârsta min. 20 ani

Firmele membre ASR beneficiază de o reducere a taxei școlarizare, reducere care se aplică și în cazul participării mai multor cursanți de la aceeași întreprindere.

Oferta completă a acestor cursuri este disponibilă la adresa www.asr.ro



**Conferința anuală
a Coordonatorilor Sudării
29-30.10.2015, Buzău**



Manifestări tehnico-științifice 2015

28.06-03.07.2015 - A 68-a Adunare Anuală a IIW și Conferința Internațională a IIW, Helsinki, Finlanda, <http://www.confedent.fi/iw2015/>

25-27.08.2015 - A 15-a Conferință din Nord de Procesare a Materialelor cu Laser, Lappeenranta, Finlanda, <http://www.ewf.be//events-highlights/events/>

01-03.09.2015 - Conferința de conducte, New Orleans, SUA, <https://app.aws.org/registrations/conference.html?type=CNF&byname=CF81715/>

07-09.09.2015 - A 3-a Conferință privind monitorizarea inteligentă, evaluarea și reabilitarea structurilor, Antalia, Turcia, <http://www.smar2015.org/>

15-17.09.2015 - Congresul și Expoziția DVS 2015, Nürnberg, Germania, <https://www.dvs-ev.de/>

15-17.09.2015 - Simpozion internațional NDT în construcții civile, Berlin, Germania, <http://www.ndt-ce2015.net/>

14-17.09.2015 - Congresul și Expoziția DVS, Nuremberg, Germania, <http://www.gsi-slv.de/en/news/newsarchive/detail/gsi-schafft-forum-fuer-fachlichen-austausch-dvs-congress-dvs-expo-2015/>

24.09.2015 - Al 5-lea Colocviu IIW de cercetare și colaborare, Munchen, Germania, <http://www.iwwelding.org/>

14-17.10.2015 - Târgul Internațional tehnic (T.I.B.), București, România, <http://www.tib.ro/>

20-23.10.2015 - Târgul de sudură din Brazilia, Sao Paulo, Brazilia, <http://www.essentradeshows.com/>

29-30.10.2015 - Conferința coordonatorilor sudării, Buzău, România, <http://www.asr.ro/>