

Administrator-k idatzia

Astelehena, 2022(e)ko azaroa(r)en 28-(e)an 23:04etan -

Euskaratzeko lanean ari gara.

A tres meses de su celebración, UNIRE, la primera feria especializada en soldadura y tecnologías de unión, ya tiene reservado el 70% del espacio-Hiru hilabete barru, UNIRE egingo da Ficoba, soldaduran eta lotura teknologietan espezializatutako lehenengo azoka, eta dagoeneko espazioaren % 70 erreservatu da

A tres meses de su celebración, UNIRE, la primera feria especializada en soldadura y tecnologías de unión, ya tiene reservado el 70% del espacio

- **25 centros de formación profesional de todo el Estado ya se han inscrito en la competición de soldadura**
- **UNIRE tendrá lugar el 8 y 9 de marzo de 2023 en Ficoba, Irún**

El sector empresarial está dando una excelente acogida a la primera edición de la feria de soldadura y tecnologías de unión impulsada por Ficoba en colaboración con CESOL, Asociación Española de Soldadura y Tecnologías de Unión, que tendrá lugar el 8 y 9 de marzo de 2023 en Ficoba.

El listado de las empresas expositoras ya se puede consultar en la página web de UNIRE <http://expounire.org/listado-expositores-unire/>

Administrator-k idatzia

Astelehena, 2022(e)ko azaroa(r)en 28-(e)an 23:04etan -

Se trata de empresas de diferentes perfiles que garantizan que los visitantes de los múltiples sectores económicos que aplican estas tecnologías a los procesos industriales puedan conocer en una sola visita las propuestas de toda la cadena de valor de la soldadura y las tecnologías de unión multimaterial, desmontables y no desmontables.

Entre las firmas que han reservado espacio se encuentran fabricantes y distribuidores de equipos y productos para soldadura y corte, fabricantes y distribuidores de consumibles, gases industriales y materiales de relleno y de aportación, adhesivos, equipamiento de seguridad y protección, corte, transformado, conformado, reparación y soluciones automatizadas, homologación y certificación, inspección y ensayos, formación, metrología y tecnología de sensores, asesoría, tecnología de superficies y tratamiento térmico, I+D en tecnología de soldadura y unión, ingenierías y asociaciones del sector.

La reserva de espacio para esta primera edición de UNIRE continúa abierta y se puede realizar en condiciones preferentes hasta el 30 de noviembre a través de la página web de la feria. www.expounire.org

Campeonato de soldadura: 25 centros inscritos

No es habitual asistir a una competición de soldadura, por los múltiples requerimientos que hay que cumplir. Pero UNIRE, en su vocación de ser un punto de encuentro del sector, también en un ámbito tan importante como el de la formación, ha querido mostrar esa relevancia organizando el I Campeonato de Soldadura UNIRE, en el que estudiantes y profesionales podrán mostrar sus destrezas. Un campeonato patrocinado por Fronius y Nippon Gases, en el que han confirmado su participación centros de toda la Comunidad Autónoma Vasca, Zaragoza, Burgos, Madrid, Valencia, Huelva, Cádiz, Barcelona, Navarra y Murcia.

Además, se ha habilitado un espacio de simulación, patrocinado por Seabery, para que las personas que lo deseen puedan mostrar sus habilidades en soldadura.

Administrator-k idatzia

Astelehena, 2022(e)ko azaroa(r)en 28-(e)an 23:04etan -

Más información: www.expounire.org

Hiru hilabete barru, UNIRE egingo da Ficoban, soldaduran eta lotura teknologietan espezializatutako lehenengo azoka, eta dagoeneko espazioaren % 70 erreservatu da

- Jadanik Estatu osoko Lanbide Heziketako 25 ikastetxek eman dute izena soldadura txapelketarako
- 2023ko martxoaren 8an eta 9an egingo da UNIRE, Ficoban (Irunen)

Ficobak, CESOL Soldaduraren eta Lotura Teknologien Espainiako Elkartearekin elkarlanean, soldaduraren eta lotura teknologietan espezializatutako lehenengo azoka sustatu du, eta enpresa mundua harrera bikaina egiten ari zaio azokari. 2023ko martxoaren 8an eta 9an egingo da, Ficoban. Erakusketarien zerrenda UNIRE azokaren webgunean dago jadanik, <https://expounire.org/listado-expositores-unire/> helbidean.

Profil desberdineko enpresak dira, eta, horrela, bermatuko da prozesu industrialetan aipatutako teknologiak erabiltzen dituzten sektore ekonomikoetako bisitariek bisitaldi bakarrean ezagut ditzaten soldaduraren eta material anitzeko lotura teknologien (desmuntagarrien zein desmontaezinen) balio katearen inguruko proposamen guztiak.

Sektore hautako fabrikatzaile eta banatzaileak daude erreserva egin duten enpresen artean: soldadura eta ebaketarako ekipamendu eta produktuak; kontsumigarriak, gas industrialak,

Administrator-k idatzia

Astelehena, 2022(e)ko azaroa(r)en 28-(e)an 23:04etan -

betegarriak eta eranskinak; itsasgarriak; segurtasun eta babes ekipamenduak; ebaketa; eraldaketa; konformazioa; konponketa eta soluzio automatizatuak; homologazioa eta ziurtapena; ikuskapena eta saiakuntzak; prestakuntza; metrologia eta sentsoreen teknologia; aholkularitza; gainazalen teknologia eta tratamendu termikoa; soldadura eta lotura teknologien esparruko ikerketa eta berrikuntza; eta ingeniaritza. Gainera, badira sektoreko elkartea ere.

Oraindik ere badago azokan espazioa erreservatzeko aukera, www.expounire.org webgunearen bitartez. Gainera, azaroaren 30era bitartean, baldintza hobeetan izena eman ahalko da.

Soldadura txapelketa: 25 ikastetxek eman dute izena

Ez da ohikoa soldadura txapelketak antolatzea, hainbat eskakizun bete behar baitira. UNIRE azokak, ordea, sektorearen topagune izan nahian prestakuntzaren esparruan ere, hura zer garrantzitsua den aditzera eman nahi du, eta I. UNIRE Soldadura Txapelketa antolatu du, ikasle eta irakasleek beren abileziak erakusteko.

Fronius eta Nippon Gases izango dira babesleak, eta, baiezta dutenez, EAE osoko, Zaragozako, Burgosko, Madrilgo, Valentziako, Huelvako, Cádizeko, Bartzelonako, Nafarroako eta Murtziako ikastetxeek parte hartuko dute.

Gainera, simulazio gune bat jarriko da, Seaberyk babestutakoa, nahi dutenek beren abileziek erakuts ditzaten.

Informazio gehiago: www.expounire.org

A tres meses de su celebración, UNIRE, la primera feria especializada en soldadura y tecnologías de unión

Administrator-k idatzia

Astelehena, 2022(e)ko azaroa(r)en 28-(e)an 23:04etan -
