

Édition anniversaire : 30 ans d'accompagnement et d'expertise à célébrer sur Global Industrie

Un stand de 150m2 et la présence de toute l'équipe France pour retracer les 30 ans de la société

L'année 2023 sonne de façon très particulière dans les oreilles des collaborateurs Fronius France. En effet, l'entreprise fête ses 30 ans ! Ces trois décennies ont été ponctuées de moments forts, d'**innovations au service de tous les professionnels du soudage**, de partenariats long terme avec les distributeurs, intégrateurs et clients évidemment...



Quoi de mieux que le salon **Global Industrie** pour réunir tous les acteurs



(journalistes compris, vous aurez saisi) **qui ont contribué à ce succès ?!**
Alors, rendez-vous du 7 au 10 mars, **stand 6M109**, pour un programme riche en



événements dont voici un rapide aperçu

Des démonstrations en direct en live, grâce aux experts Fronius et aux influenceurs partenaires

L'année dernière, les visiteurs du stand Fronius ont eu la chance de pouvoir rencontrer **plusieurs influenceurs qui nous avaient fait l'honneur de leur présence : Christophe Lagarde (Soudeurs 2.0), Cyril Julien (French Renovation)**



et l'artiste Le Diamantaire.

Pour cette édition, l'équipe Fronius aura de nouveau **l'honneur d'accueillir Christophe Lagarde** (qui est désormais un habitué). Il réalisera des démonstrations de soudage en live le jeudi 9 mars. Le **"RéCycleArtiste professionnel"**, comme il se dénomme lui-même, **Shoodrik**, sera aussi de la partie ! Il réserve aux visiteurs un **superbe spectacle avec la création d'une sculpture** qui mettra les femmes à l'honneur, pour **célébrer la date du 8 mars** (Journée Internationale des Droits des Femmes).

Évidemment, les **techniciens Fronius France seront également présents durant ces 4 jours** pour **réaliser toutes sortes d'opérations de soudage**, avec les dernières innovations produits.

Une édition sous le signe de la Santé & Sécurité

Au-delà des innovations liées aux générateurs, Fronius France a fait le choix cette année de **mettre en avant plus spécifiquement le matériel destiné à améliorer le confort et la sécurité des soudeurs**. En effet, l'entreprise juge qu'il est indispensable de mieux communiquer sur les moyens de réduire les risques et la difficulté du métier. C'est, en effet, un des **"leviers de séduction" pour atténuer la pénurie de compétences**.

La priorité est donc clairement donnée à la **protection contre les fumées de soudage, l'exposition aux rayons UV, la chaleur et l'électricité**. Il s'agit d'éviter des maladies habituellement liées au soudage, telles que les maux de tête, le « coup d'arc » et la fièvre des métaux, mais **aussi de prévenir les problèmes de santé plus graves**, tels que les maladies pulmonaires, respiratoires et neurologiques.

Petit aperçu du matériel que les visiteurs pourront découvrir et tester :

- **Aspiration mobile Exento** : des appareils d'aspiration mobiles qui servent à aspirer les fumées de soudage et sont adaptés à des utilisations temporaires ou en continu en fonction du modèle.
- **Cagoule Vizor Connect** : la cagoule de soudage connectée qui, grâce à la technologie Bluetooth, permet une symbiose parfaite entre le soudeur et ses EPI. Zéro temps de retard à chaque amorçage de l'arc électrique. La cellule s'assombrit automatiquement et régule elle-même le niveau de protection selon l'intensité de l'arc électrique. Elle offre aussi une protection maximale en permettant au soudeur de respirer de l'air frais en éliminant les fumées de soudage.
- **Torches aspirantes Exento** : Les torches aspirantes et les kits d'aspiration éliminent les fumées de soudage directement à l'endroit où elles apparaissent. Ces dernières sont donc aspirées avant même qu'elles ne se propagent, ce qui protège non seulement le soudeur, mais aussi toutes les personnes à proximité.



Bien sûr, les dernières innovations telles que le **Fronius TIG DynamicWire** (soudage avec fil froid TIG facilité), le **FlexDrive** (pour la construction navale, la charpente métallique ou bien la construction métallique), **l'iWave Multiprocess PRO** (en plus de toutes les fonctions TIG imaginables, il intègre toutes les variantes de process MIG/MAG), le **cobot CWC-S**, en photo ci-contre, seront à découvrir !

Alors, RDV du 7 au 10 mars stand 6M109 ?!



>>>

Fronius France :

Fronius, c'est 36 filiales, plus de 5 660 salariés, dont 710 en R&D (1 321 brevets à son actif). Implanté en France depuis plus de 25 ans, le groupe est composé de trois Business Units : Perfect Charging (chargeurs de batteries industrielles), Perfect Welding (techniques de soudage) et Solar Energy (onduleurs photovoltaïques).