



Villepinte, le 16 janvier 2020

## Le Groupe Institut de Soudure choisit par ITER Organisation pour l'accompagner dans les métiers du soudage et des contrôles associés

**Antoine Legros, président du Groupe Institut de Soudure et Bernard Bigot, directeur général du projet international de recherche ITER Organisation ont signé le 15 janvier à Saint-Paul-lez-Durance un accord de partenariat afin que l'Institut de Soudure accompagne ITER Organisation dans ce qui est considéré comme le plus grand projet scientifique mondial actuel.**

ITER Organisation et le Groupe Institut de Soudure entament une coopération technique et scientifique. Ils vont collaborer sur des projets de recherche et développement, tels que la mise en place de processus de qualification innovant dans le domaine du soudage et des contrôles non destructifs.

ITER Organisation pourra s'appuyer sur les services du Groupe Institut de Soudure pour ses propres besoins en inspection contrôle, en expertise et en formation. Il s'engage par ailleurs à encourager l'utilisation des services de l'Institut de Soudure par les différentes entreprises ou organismes intervenants sur le chantier.

Le Groupe Institut de Soudure, référent technique dans ses métiers, apporteur de solutions, innovant dans le domaine du soudage, de l'assemblage, des contrôles associés et de la formation, contribuera ainsi à l'efficacité opérationnelle de l'installation ITER, à la maîtrise des risques et à l'optimisation de l'exploitation du chantier.

### Profil de l'entreprise

Le Groupe Institut de Soudure, avec 28 implantations en France et 7 hors Europe, et plus de 1 000 salariés, apporte son savoir-faire au monde industriel. Au travers de ses plateformes en R&D et de son expertise reconnue depuis plus de 115 ans, de son enseignement dispensé dans ses centres de formations et ses deux écoles d'enseignement supérieur, l'ESSA et l'EAPS, le Groupe est au service de la filière professionnelle du soudage et des contrôles associés. Il apporte aux entreprises du monde entier les réponses innovantes à leurs projets, que ce soit pendant la conception, la fabrication ou la maintenance des équipements et assemblages soudés et multimatériaux, qu'ils soient métalliques ou composites. Pour assurer la maîtrise des risques dans le monde industriel et garantir la qualité des produits, il propose aux entreprises des services d'inspection, de contrôle, d'expertise métallurgique et de certification de produits.

#### Votre contact presse :

Jean-Hugues Duban

Directeur de la communication

tél. : 01 49 90 37 95 / 06 07 67 78 20

[jh.duban@isgroupe.com](mailto:jh.duban@isgroupe.com)