

## Connaitre la norme EN15085 et toutes ses parties

### **O**BJECTIFS DE LA FORMATION :

- Comprendre le fonctionnement de la norme EN 15085 et toutes ses parties
- Comprendre la classification des pièces et des soudures (CP A, CP B ...) et la conséquence sur la conception, la fabrication, le contrôle et la maintenance.
- Connaitre l'impact de la mise en place de cette norme sur votre organisation

### **I**NTERVENANT :

- MME Ikram DICH.
- Ingénieure Soudeur IWE/ESSA spécialisé en management de la qualité du soudage, plusieurs années d'expérience en coordination soudage.

### **M**OYENS PEDAGOGIQUES :

- Méthodes pédagogiques :

Alternance d'exposés théoriques et de mise en situation pratiques (Exercices d'analyse, Travail individuel sur cas concrets issus de l'entreprise, QCM...)

- Moyens techniques :

Support de formation remis au stagiaire

- Dispositions d'accessibilité :

En cas de situation de handicap, veuillez nous consulter pour étudier ensemble la faisabilité et l'adaptation de l'action de formation.

- Dispositions d'accueil nécessaires en cas d'intervention sur site :

Salle de formation, vidéoprojecteur, support de projection.

### **P**UBLIC CONCERNE :

- Ingénieurs et techniciens d'entreprises (fabrication, études, services qualité)
- Maîtres d'œuvre, maîtres d'ouvrage, prescripteurs
- Bureaux d'études

### **P**RE-REQUIS :

- Connaissance minimale du soudage et des assemblages soudés
- Travailler dans le secteur Ferroviaire

### **D**ISPOSITIF DE SUIVI DU PROGRAMME ET D'APPRECIATION DES RESULTATS :

Feuille d'émargement - Évaluation des acquis des stagiaires à l'issue de la formation via QCM - Analyse des informations obtenues - Remise d'une attestation de fin de formation

### **H**ANDICAP

Lors de l'inscription à nos formations, nous étudions avec le candidat en situation de handicap les actions que nous pouvons mettre en place pour favoriser son apprentissage.

Pour cela, nous pouvons également nous appuyer sur un réseau de partenaires nationaux préalablement identifiés.

**Session** : à convenir / **Délai d'accès**  
4 semaines

**Lieu** : E-Learning/Présentiel

**Prix Public** : 1250€HT

**Durée de la formation** : 14h

**Contact : Mme Ikram DICH**

**Tel 06 69 08 56 90**

**E-mail : ikramdich@ciweld.fr**

FOR-FOR-001 Rév : 3