Les bases du code ASME Section VIII - Division 1 (Récipients sous pression)

Les bases du code ASME Section VIII - Division 1 (Récipients sous pression)

| Formation | Sessions sur demande | Attestation de présence |
|--------------------------|----------------------|-------------------------|
| P Formation présentielle | 7 heures | |

Référence de la formation: FR-IN7a

Version: 09.07.2025. Vous trouverez toutes les informations actuelles sur https://academie-fr.tuv.com/s/FR-IN7a

Vous identifierez les exigences relatives aux matériaux et les principes de calcul et de fabrication.

Les objectifs

- Appréhender la philosophie du code ASME pour la construction des appareils à pression suivant la Section VIII - Division 1.
- Identifier les exigences relatives aux matériaux.
- Reconnaître les principes de calcul et de fabrication.

Le public ciblé

Bureau d'études, Département Contrôle qualité, Fabrication, Soudage.

Les prérequis

TIIV THEV and THV are registered trademarks. Utilisation and annlication regulires prior an

UV, I UEV and I UV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior app

Le contenu de la formation

Introduction

- Structure du Code ASME et articulation entre les Codes
- Domaine d'application du code ASME Section VIII Division 1
- Exigences relatives aux matériaux selon le code ASME Section VIII Division 1
- Principes de calculs selon le code ASME Section VIII Division 1
- Principes de fabrication selon le code ASME Section VIII -Division 1

Conclusion

Méthodes pédagogiques

• Alternance d'exposés théoriques, d'illustrations par des cas concrets, d'exercices individuels ou en groupes de travail et de jeux de rôle.

Modalités d'évaluation :

- Exercices individuels, en binôme, en groupe,
- Débriefing par les groupes,
- Débriefing par le formateur,
- Evaluation des compétences acquises via un questionnaire en fin de formation.

Informations importantes

Si vous êtes en situation de handicap, nous vous remercions de bien vouloir nous contacter avant de procéder à l'inscription en envoyant un mail à formation@fr.tuv.com. Nous mettrons tout en œuvre pour répondre à votre besoin de formation.

If you have a disability, please contact us before registering by sending an email to formation@fr.tuv.com. We will do our best to accommodate your training needs.



® TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior app

Formulaire de commande Page 1/3

Je m'engage par ce document présent à m'inscrire à la formation suivante:

Les bases du code ASME Section VIII - Division 1 (Récipients sous pression)

| | éférence | 401 | | form | otion. | ED I | NIZO | |
|---|----------|----------|----|------|--------|------|--------|--|
| ĸ | ererence | α | 12 | | allon: | FK-I | 1V / A | |

Veuillez sélectionner votre session:

Vous trouverez toutes les informations complémentaires sur les dates sous https://academie-fr.tuv.com/s/FR-IN7a.

Veuillez nous envoyer **toutes les pages** du formulaire par e-mail pour commander le séminaire susmentionné.

E-mail:

formation@fr.tuv.com

Veuillez saisir vos données de commande sur la page suivante.

Formulaire de commande Page 2/3

| Je commande en tant que consommateur (client privé) Je commande en tant qu'entreprise / administration (client professionnel) | | | | | |
|---|----------------------------------|--|--|--|--|
| Adresse de facturation | | | | | |
| Nous utilisons ces données pour la confirmation de | commande et la facturation. | | | | |
| Nom de l'entreprise ou de l'administration: | Département (optionnel): | | | | |
| Rue et numéro: | Code postal: Ville: | | | | |
| Votre numéro de commande interne: | Numéro de TVA (optionnel): | | | | |
| vous pouvez indiquer ici un numéro de commande interne (numéro SAP, etc.) défini par votre entreprise. Nous indiquerons ce numéro sur la facture. | | | | | |
| Vos coordonnées | | | | | |
| Nous utilisons ces données pour la confirmation de | commande et la facturation. | | | | |
| Civilité: Prénom: | Nom de famille: | | | | |
| Adresse e-mail: | Numéro de téléphone (optionnel): | | | | |

3 TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior ap.

Formulaire de commande Page 3/3

| Informations sur le | s participants | | | | | |
|--------------------------------------|---|---|--|--|--|--|
| Je particip | Je participerai moi-même au séminaire (coordonnées, comme indiqué ci-dessus). | | | | | |
| La personr | La personne suivante doit participer au séminaire: | | | | | |
| A ne remplir que | si vous ne participez pas | s vous-même, mais qu'une autre personne participe. | | | | |
| Civilité: | Prénom: | Nom de famille: | | | | |
| Adresse e-mail: | | Numéro de téléphone (optionnel): | | | | |
| Date de naissance (optionnel): | | Lieu de naissance (optionnel): | | | | |
| Méthode de paie | ement: Facture | | | | | |
| Pour les consom sous les CGV ci-j | | s sur le droit de rétractation s'appliquent et sont disponibles | | | | |
| | par la présente les condit /conditions-generales-ver | tions générales de l'organisateur (https://academie- nte) décrites ci-après. | | | | |
| Lieu, date | | Signature | | | | |
| Veuillez nous env | voyer toutes les pages de | u formulaire par e-mail pour commander le séminaire | | | | |

E-mail:

formation@fr.tuv.com

