



FT-CQ-01  
certification  
fiche d'identité  
MQ 1991 11 69 0093

## CQPM TUYAUTEUR INDUSTRIEL

### OBJECTIFS DU STAGE

- Lire un plan d'ensemble de tuyauterie selon les normes en vigueur
- Lire un plan isométrique de fabrication
- Relever les côtes sur installations existantes
- Tracer des intersections simples
- Réaliser des cintrages de tubes à chaud, à froid
- Préparer les bords à souder et les bords à visser
- Réaliser différentes lignes de tuyauterie
- Poser des tuyauteries
- Respecter les règles de sécurité, individuelles et collectives
- Passer les épreuves du CQPM

### MODULES PRATIQUES

- Débits et chanfreins : manuels et mécanique
- Exercice de calcul : trigonométrie
- Réalisation de traçage et développement
- Fabrication de gabarits de traçage
- Réalisation d'isométrie à partir de relevé de cotes
- Intersections diverses : le sabot, culotte
- Relevé de cotes sur site
- Le pointage et les divers procédés de soudage

### MODULES THÉORIQUES

- Dessin technique et mode de projection
- Exploitation d'une nomenclature et d'un plan isométrique
- Préparation de travail : calcul des cotes d'encombrements
- Le cintrage des tuyauteries et le filetage
- Les supports
- Développement de volumes par tracé et calcul
- Traçage des intersections diverses
- Hygiène et sécurité

### PÉDAGOGIE

- Apports théoriques et applications pratiques sur situations réelles

### VALIDATION

- **Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie (CQPM) Tuyaeur Industriel**



### PUBLIC CONCERNÉ

Salarié demandeur d'emploi personnel intérimaire souhaitant acquérir des compétences professionnelles reconnues



Durée : 441 heures



Tarif : nous consulter



Lieu : STA - 8 rue de la Chaux Blanche, 63800 Cournon d'Auvergne



sessions 2018 :  
Début de sessions chaque mois

› VISITEZ NOTRE SITE INTERNET : [www.sta-form.com](http://www.sta-form.com)