

FT-TR-01  
initiation

## TRAÇAGE EN TUYAUTERIE

*Formation sur votre site :  
nous consulter pour  
définir des dates à votre  
convenance*



### PUBLIC CONCERNÉ

Personnel en tuyauterie, chaudronnerie, personnel de maintenance, préparation et bureau d'étude. Formation adaptée à des personnes n'ayant aucune connaissance en traçage mais sachant lire un plan de fabrication.



Durée : 5 jours



Tarif : nous consulter

Lieu : STA - 8 rue de la  
Chaux Blanche, 63800  
Cournon d'Auvergnesessions 2018 :  
cf dates fin de catalogue  
pages 138-139

### OBJECTIFS DU STAGE

- Acquérir les règles et méthodes du traçage en géométrie descriptive.
- Définir les développements de pièces industrielles simples par traçage.
- Avoir des notions sur les intersections de volumes simples.
- Connaître la réalisation de coude en tranches.

### MODULES PRATIQUES

- Exercices de développement de volumes.
- Vérifier par application pratique l'exactitude des tracés (méthodes et précision).
- Réalisation de maquettes en papier cartonné.
- Application pratique et étude de cas pédagogiques différents.

### MODULES THÉORIQUES

- Révision des projections orthogonales, tracés géométrique de base.
- Méthodes de développement pour les volumes par tracé.
- Intersection de volumes simples (cylindre/cylindre).
- Épure de coude en tranches.

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