



FC-PR-11
initiation
perfectionnement

CONTRÔLE ET MÉTROLOGIE EN CHAUDRONNERIE

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



PUBLIC CONCERNÉ

Technicien, opérateur,
chaudronnier, tôlier, plieur,
tuyauteur, personnel de
maintenance désirant
améliorer ses compétences
dans la prise de mesures et
leurs lectures.



Durée : selon vos pré-
requis et vos objectifs,
nous consulter



Tarif : nous consulter



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



sessions 2018 :
nous consulter

OBJECTIFS DU STAGE

- Maîtriser la lecture des outils de contrôle.
- Être capable de s'autocontrôler.
- Être capable d'appliquer les corrections nécessaires.
- Connaître les unités de mesure adaptées au mètre.

TRAVAUX PRATIQUES

- Conversion des unités.
- Prise de cotes et lecture sur mètre à ruban.
- Prise de cotes et lecture sur pied à coulisse (vernier au 1/10^{ème}, 1/20^{ème} et au 1/50^{ème} mm).
- Utilisation et lecture du rapporteur d'angle.
- Utilisation du micromètre.
- Utilisation d'une équerre.
- Utilisation du calibre de soudure.

TECHNOLOGIE

- Vocabulaire en métrologie.
- Les unités et les outils de contrôles dimensionnels.
- Les tolérances dimensionnelles.
- Les tolérances géométriques.
- États de surfaces.
- Cotations fonctionnelles.

› VISITEZ NOTRE SITE INTERNET : www.sta-form.com