

Plomberie pour autoconstructeurs, mise en pratique

chantier
de
formation

Objectifs pédagogiques :

Compléter les savoirs théoriques des sessions en salle par une expérience pratique des différents types de tuyauteries d'adduction et d'évacuation (PER, cuivre, multi-couches, PEHD). Savoir utiliser les outils d'aide au choix présentés en partie théorique.



Méthode pédagogique :

Réalisation d'assemblages de différentes tuyauteries sur des maquettes et avec les outils nécessaires. Étude des cas des stagiaires avec la méthode d'aide au choix (évaluation et faisabilité suivant les critères de chacun).

Modalités pratiques :

Une tenue de travail chaude et des chaussures solides. Un plan de votre projet. Repas (à prévoir) pris en commun sur place ou à la crêperie de la Mane voisine.

Public :

Tous publics. 8 stagiaires maximum.

Pré-requis :

Personnes ayant assisté impérativement à une session théorique.

Intervenant :

Bruno Thouvenin, formateur et accompagnateur d'autoconstructeur en chauffage basse température, solaire et plomberie. Membre des zécoplombiers.

Lieu :

11 avenue Lagarde à Balma (atelier et salle chauffée).

Dates et horaires :

Vendredi 18 janvier 2013.
De 9h30 à 12h30 et de 14h à 17h30.

Tarifs :

35€ RSA, demandeurs d'emploi.
45€ Salariés, autres.

Inscription :

[Télécharger le bulletin d'inscription](#)