

## Public e

Toutes person  
(plombier, cha

- Savoir
- Avoir l'a

## Les obje

A l'issue de la

- D'assu
- D'agir s
- D'assu
- D'assu

## Les mét

Nos installati  
de garantir le b  
d'outils et de m

Nos salles de c

Un support pé

L'AFPI acm Fo  
professionnel s  
pédagogiques

## Program

La formation s  
thermodynami  
équipements d

Jour 1: L'intégr

- Accueil
- La séc
- Le déro
- La production thermodynamique
- La mesure physique utile.

Jour 2: La PAC AIR/AIR

- La constitution spécifique,
- Les contrôles de pré mise en service
- La mise en service technique et administrative,
- Assurer le préventif,

## Des cookies, mais à votre façon 🍪

Nous utilisons des cookies pour améliorer votre expérience, mesurer l'audience et vous proposer des contenus plus pertinents.

Vous pouvez **tout accepter** pour une navigation optimale, ou **refuser les cookies non essentiels** et personnaliser vos choix à tout moment depuis les paramètres.

[En savoir plus sur les cookies](#)

[Politique de confidentialité de Google](#) ↗

[Montrer les détails](#)

Tout refuser

Tout accepter

Strictement  
nécessaire



Fonctionnel



Statistique



Publicitaire



Powered by:  
Cookie Information