



## MENUISERIES EXTÉRIEURES ISOLANTES BOIS

### OBJECTIFS

Concevoir une menuiserie bois en tenant compte de la situation et de l'exposition.

Connaître et s'approprier les notions du développement durable dans la construction.

### CONTENU

- Définir une conception d'une menuiserie isolante thermique, phonique.
- Appliquer les règles d'isolation thermique, phonique.
- Concevoir une menuiserie à la française.
- Concevoir une menuiserie oscillante battante.
- Concevoir une menuiserie coulissante.
- Pose du double vitrage.

Connaître le développement durable pour agir :

- Les piliers du Développement Durable, la notion d'empreinte écologique, et les raisons du réchauffement climatique.
- Les normes et réglementations spécifiques à la construction, l'étanchéité à l'air.
- Les pratiques et les gestes nouveaux : choix des matériaux, économie de matériaux, choix des équipements, tri des déchets et valorisation.

### PRÉ-REQUIS

Menuisier confirmé.

### PUBLICS

Tout public adulte

### VALIDATION

Attestation de fin de formation (article L. 6353-1 du Code du travail)

### MODALITÉS DE VALIDATION

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta (article L 6353-1 du code du travail)

### SERVICES VALIDEURS

Le Greta délivre une attestation des acquis

### TARIF

Consulter le Greta

### DURÉE INDICATIVE

140 heures

### Contacts

### GRETA GRENOBLE

Centre Permanent du Bâtiment, Grenoble  
75 bis avenue Rhin et Danube  
38100 GRENOBLE