



VMC DOUBLE FLUX ET AUTRES SYSTÈMES DE VENTILATION

OBJECTIFS

Étudier les systèmes de ventilation d'un bâtiment et assurer l'installation et la maintenance d'un système de ventilation double flux.
Appliquer les règles de dimensionnement, d'installation et d'entretien.
Réaliser la maintenance.
Connaître et s'approprier les notions du développement durable dans la construction.

CONTENU

Les principes de VMC.
Les bases de l'aéraulique.
Les différents systèmes : naturel, simple flux, double flux, hygroréglables A et B et puits canadiens.
Les règles de dimensionnement et d'installation.
Les particularités de mise en œuvre.

PRÉ-REQUIS

Expérience en installation électrique et/ou thermique

PUBLICS

Demandeur d'emploi
Salarié ou "en activité"

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

35 heures

Contacts

GRETA VIVA 5

Annonay

Avenue Jean Jaurès - BP 127
07100 Annonay