



Certification accessible par la VAE

## VARZY

### >> Public(s) (H/F)

Tout public

Nombre de places limité. Consulter l'organisme

- Formation intégrée en établissement scolaire avec un public mixte (scolaires, alternants, salariés)

### >> Dates

Entrées/sorties à dates fixes

- Session 1 : Du 02/09/2024 au 30/06/2025

Inscriptions fermées, contacter le centre

- Session 2 : Du 01/09/2025 au 30/06/2026

Inscriptions du 30/04/2024 au 30/06/2025

Hors délais, nous contacter

### >> Durées

- Durée indicative : 10 Mois

- Durée totale : 1290 h (dont 800 h en centre)

Durée personnalisable

### >> Coût de la prestation

Prise en charge possible en fonction de votre statut.

Coût total max. : 12000.00 € TTC

Différents financements possibles (Pro A, contrat de professionnalisation, contrat d'apprentissage, CPF Transition Professionnelle) Consulter l'organisme.

### >> Lieu de la formation

GRETA 58

LP Le Mont-Chatelet

Boulevard Saint-Saturnin

58210 VARZY

### >> Votre interlocuteur

Laurence BARBIER

Assistante de direction - Assistante de formation

Tél. : 03 86 59 74 37

laurence.barbier@ac-dijon.fr

### >> Organisme responsable

GRETA 58

LP Jean Rostand, 9 Boulevard

Saint-Exupéry

58000 NEVERS

Tél. : 03 86 59 74 59

ce.greta.nevers@ac-dijon.fr

Siret : 19580050300037

N° d'activité : 2658P000958

www.bourgogne-greta.fr

### >> OBJECTIF(S)

- Préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir du dossier architectural, des concepts et des normes de la construction bois et des contraintes de l'entreprise.
- Réaliser les ouvrages selon les techniques et procédés courants de préfabrication et de mise en oeuvre de la charpente et de la construction bois.
- Organiser, animer et gérer le suivi de la réalisation d'un chantier de construction bois dans le cadre d'une équipe de plusieurs ouvriers et compagnons professionnels.

### >> PRÉREQUIS

- Niveau 3 (Ancien niv. V) - Niveau d'entrée souhaité
- Acceptation d'inscription au vu du dossier.

### >> CONTENU

Blocs de compétences :

Bloc 1 : Analyse technique d'un ouvrage

Bloc 2 : Préparation d'une fabrication et d'une mise en oeuvre sur chantier

Bloc 3 : Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise

Bloc 4 : Fabrication d'un ouvrage

Bloc 5 : Mise en oeuvre d'un ouvrage sur chantier

Bloc 6 : Mathématiques

Bloc 7 : Physique - Chimie

Bloc 8 : Economie et Gestion

Bloc 9 : Prévention, santé, environnement

Bloc 10 : Langue vivante

Bloc 11 : Français

Bloc 12 : Histoire, géographie et enseignement moral et civique

Bloc 13 : Arts appliqués et cultures artistiques

### >> MODALITÉ(S) DE FORMATION

Personnalisation de parcours possible

- Formation en présentiel

- En centre

- En alternance

Alternance réalisée lors de stages en entreprise

- Pédagogie adaptée aux personnes en situation de handicap

Personnes en situation de handicap, prenez contact avec l'organisme en amont pour une étude préalable des possibilités d'adaptation des modalités en fonction de vos besoins spécifiques et particuliers.

### >> MOYEN(S) ET MODALITÉ(S) PÉDAGOGIQUE(S)

Document pédagogique, Etude de cas, Travaux pratiques

### >> MODALITÉ(S) D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Admission sur dossier

### >> ÉVALUATION ET RECONNAISSANCE(S) DES ACQUIS

Bac pro Technicien constructeur bois (H/F) (Ancien niv. IV, niveau 4)

RNCP37916

Épreuves du Bac Professionnel, organisées en contrôle ponctuel et en contrôle en cours de formation.

Délivrance de blocs de compétences en cas de validation partielle. Un bloc est acquis si et seulement si l'ensemble des compétences du bloc est validé.

### >> INTERVENANT(E)(S)

Formateurs spécialisés dans le domaine de la construction bois.