



INSTITUT EUROPÉEN DE FORMATION - LES COMPAGNONS DU TOUR DE FRANCE

2 rue Léopold Alixant -
39330 MOUCHARD

Contact : Mme Julie FEVRE (Lycée) et
Mme Coralie FOUINT (Apprentissage et
formation continue), Coordination
pédagogique et commerciale

mouchard@compagnonsdoutourdefrance.o

03 84 73 82 46
<http://mouchard-ief.compagnonsdoutourdefrance.org/>

CONTACTER
L'ÉTABLISSEMENT

Restauration : ✓

Hébergement: ✓

PRÉSENTATION

L'Institut des Compagnons du Tour de France, implanté à Mouchard dans le Jura (39), est un Lycée Professionnel privé sous contrat d'association avec l'État, dont le recrutement est national, et un Centre de Formation continue et d'Apprentissage à recrutement régional. Le recrutement pour le lycée se fait principalement au niveau des classes de 3^{ème} ou de 2^{nde}, à partir de 14-15 ans. Le centre de formation continue et d'Apprentissage accueille plutôt un public âgé de 16 à 30 ans. L'offre de l'Institut s'appuie d'abord sur un socle de valeurs humaines et se veut ouverte sur l'avenir et respectueuse des profils et aspirations de chacun.

Journées Portes Ouvertes Virtuelles :

Samedi 29 janvier 2022 et samedi 26 mars 2022 à 10h30

Journées Portes Ouvertes :

Samedi 12 février 2022 et samedi 16 avril 2022 de 9h à 16h

FORMATIONS PROPOSÉES

Bac pro Technicien constructeur bois

Formation continue Formation en apprentissage

Bac pro Technicien menuisier-agenceur

Formation continue Formation en apprentissage

BP Charpentier bois

Formation continue Formation en apprentissage

BP Menuisier

Formation continue Formation en apprentissage

CAP Charpentier bois

Formation continue Formation en apprentissage

CAP Ebéniste

Formation continue Formation en apprentissage

CAP Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement

Formation continue Formation en apprentissage

TP constructeur bois

Formation continue Formation en apprentissage

BMA Ebéniste

Formation continue Formation en apprentissage



metiers-foret-bois.org
s'orienter, se former, s'épanouir

© www.metiers-foret-bois.org