



“Apprendre
pour entreprendre”

Le slogan de la Faculté des Métiers exprime sa philosophie. Elle inaugure une nouvelle façon de concevoir l'apprentissage, largement ouverte sur le monde professionnel, soucieuse d'aborder les métiers sous toutes leurs facettes, tournée vers les nouvelles technologies et les nouvelles pratiques pédagogiques.

Implantée au cœur du campus de Ker Lann, où se côtoient des centres d'enseignement de haut niveau, la Faculté des Métiers rassemble, au sein d'un ensemble architectural contemporain, l'**Institut de Formation à l'Artisanat (IFA)** et le pôle formation de la CCI Rennes Bretagne préparant chaque année plus de 3500 jeunes à 65 métiers dans 15 secteurs d'activité différents.

Faculté des Métiers
— Fougères - Ker Lann - Saint-Malo —

www.fac-metiers.fr

R.C.S. LORIENT 431 446 905 - Photographie : E. Pain - BA1173 Février 2010

Les métiers auxquels prépare l'IFA :

Alimentaire	Maintenance automobile
Bâtiment/bois	Maintenance motos, cycles,
Electricité	matériel de parcs et jardins
Electrodomestique, Multimédia,	Prothèse dentaire
Réseaux et Télécoms	Coiffure
Carrosserie, peinture automobile	Photographie

Pour les formations organisées par l'IFA :

Rennes / Bruz

Campus de Ker Lann
Rue des Frères Montgolfier
BP 27202 • 35172 Bruz cedex
Tél. : **02 99 05 45 45**
Fax : **02 99 05 45 50**
Email : facmet@fac-metiers.fr

Fougères

IFA Fougères
Boulevard de Groslay
35300 Fougères
Tél. : **02 99 94 58 80**
Fax : **02 99 94 06 76**

Saint-Malo

IFA Saint-Malo
68, avenue de Marville
35400 Saint-Malo
Tél. : **02 99 40 69 50**
Fax : **02 99 56 35 06**

Les formations en contrat apprentissage sont financées
par le Conseil Régional de Bretagne

Faculté des Métiers

— Fougères - Ker Lann - Saint-Malo —

ifa

Institut de Formation de l'Artisanat



...devenir
Menuisier



Apprendre pour entreprendre

www.fac-metiers.fr

Être Menuisier

Aujourd'hui

Au quotidien

Noble et vivant, le bois est un matériau aux multiples propriétés – chaleur, esthétique, isolation... – qui lui assurent une place de choix dans le monde du bâtiment. Le menuisier travaille le bois pour l'aménagement et la décoration des bâtiments neufs comme la réhabilitation des ouvrages anciens. Il fabrique et pose également les portes, les fenêtres, les volets, les placards, les parquets... Il utilise également les nouveaux matériaux comme l'aluminium et le PVC pour leurs qualités d'entretien et d'esthétique.

Le métier réclame à l'évidence la maîtrise de savoir-faire traditionnels. Le choix des essences demande une connaissance précise des particularités de chacune, le tracé des assemblages et des moulures s'effectue à la main, et c'est toujours au rabot et à la scie que s'effectuent les dernières retouches.

Il exige aussi de savoir manier les outils modernes : la commande numérique s'implante de plus en plus dans l'atelier car elle offre une gamme de prestations adaptée aux exigences du menuisier.

Dans la plupart des cas, le menuisier doit savoir faire preuve d'une grande polyvalence : étude, fabrication, usinage, finition, pose.

Le travail dans une société spécialisée (réalisation portes croisées) imposera un « travail posté » alors que la fabrication unitaire spécifique proposera la diversité.

Rémunération

En fonction de la qualification et du savoir-faire

Modalités

→ Contrat d'apprentissage

Conditions d'admission

→ Recrutement par l'entreprise

Lieu de formation

CAP : Fougères, St-Malo

BP : Fougères



Les filières et diplômes

Votre situation	niveau 5 ^e et plus	CAP-BEP
Diplôme préparé	CAP menuisier fabricant CAP menuisier installateur	BP menuiserie
Au programme	Enseignement professionnel et général	
	<ul style="list-style-type: none">. Technologie appliquée. Technologie bâtiment. Dessin technique. Dessin d'art. Étude des styles. Travaux pratiques. Sciences appliquées. Connaissances de l'entreprise et de son environnement juridique. Expression française. Mathématiques. Prévention santé environnement. Éducation physique et sportive. Histoire-géographie. Anglais	<ul style="list-style-type: none">Expression françaiseAnglaisMathématiquesSciences physiquesInformatiqueConnaissances de l'entrepriseArt et styleDessin et technologie du bâtimentDessin techniqueDessin professionnelTechnologieTravaux pratiques
Débouchés professionnels	Ouvrier qualifié Artisan	Ouvrier qualifié Artisan
Poursuivre la formation	CAP charpentier BP BM-BMS	BM-BMS

(BEP : brevet d'études professionnelles ; BM : brevet de maîtrise ;

BMS : brevet de maîtrise supérieur ; CAP : certificat d'aptitude professionnelle)