

Le Bac Pro Métiers de la Coiffure offre une formation très complète, tout à fait adaptée aux besoins du marché. C'est une formation de haut niveau, basée sur un programme exigeant et complet, à laquelle notre école apporte tout son savoir-faire.

❖ PRESENTATION DE LA FORMATION



Le contenu de la formation BAC PRO Métiers de la Coiffure s'articule autour de **matières générales** et de **matières professionnelles**. Elle est complétée par des **périodes de formation en milieu professionnel (PFMP)**.

❖ DUREE DE LA FORMATION

Rentrée	Septembre 2024
Durée enseignement théorique/pratique	2 500 heures minimum
Période de Formation en Milieu Professionnel (PFMP)	945 heures minimum sur 27 semaines, sur 3 ans
Objectif : Examen BAC Pro	Session Juin 2027

❖ PROGRAMME DE LA FORMATION*

La formation BAC Pro, complète et enrichissante, combine enseignement professionnel et général.

Techniques de coiffure

- Coupe, couleur coiffage sur clientèle féminine et masculine,
- Analyse d'une situation professionnelle

Biologie

Technologie des produits

Technologie des appareils

Relation avec la clientèle et vente de services et de produits

Economie-Gestion

Cette formation en coiffure dispose d'un programme de matières générales commun à tous les Bac Pro.

Français/Histoire Géographie & Education Morale et Civique

Mathématiques

Sciences physiques et chimiques

Langue vivante : Anglais

Prévention Santé Environnement

Arts appliqués – Culture artistique

EPS

L'IFCB comprend un salon/école, où nos futur(e)s coiffeur(se)s mettent en application les techniques abordées en classe au profit des clientes ; une passerelle pour entrer dans le monde professionnel !

❖ CONDITIONS D'ADMISSION

La formation BAC PRO Métiers de la Coiffure est ouverte **aux candidats en sortie de 3^{ème} ou de 2^{nde} générale, et dure 3 ans**. Le BAC PRO Métiers de la Coiffure est un **diplôme d'Etat de niveau 4**.

Par ailleurs, la première BAC PRO (deuxième année d'étude en BAC PRO) est directement accessible aux personnes titulaires d'un CAP Métiers de la Coiffure.

❖ FOURNITURES ET MATERIELS*

La mallette professionnelle est commandée par l'école.

Celle-ci est composée **de 3 colis** :

- **Rentrée de seconde** : Il comprend la méthode Raphaël Perrier, les têtes malléables, tout le petit matériel pour les techniques : Couleur, Forme, Séchage, Coupe, Coiffage des cheveux. S'ajoute à cela le linge et de nombreux outils...
- **Rentrée en première** : Il comprend la méthode Raphaël Perrier 2^{ème} année et les têtes malléables, un lisseur, etc.
- **Rentrée en terminale** : Il comprend les têtes malléables.

Raphaël Perrier

Π . B Y . R P .



L'IFCB fournit les produits en classe et en clientèle.

Une liste de fournitures est remise aux familles courant juillet comprenant la liste des manuels scolaires, les fournitures scolaires classiques ainsi qu'un **kit d'arts appliqués** (commande possible par l'IFCB – Tarif négocié)

L'IFCB fournit les livrets pédagogiques de l'enseignement professionnel. Les autres manuels scolaires sont à prévoir par les familles.

❖ DEBOUCHES PROFESSIONNELS

A l'issue de la formation BAC PRO Métiers de la Coiffure en 3 ans, l'élève diplômé(e) pourra exercer les fonctions de :

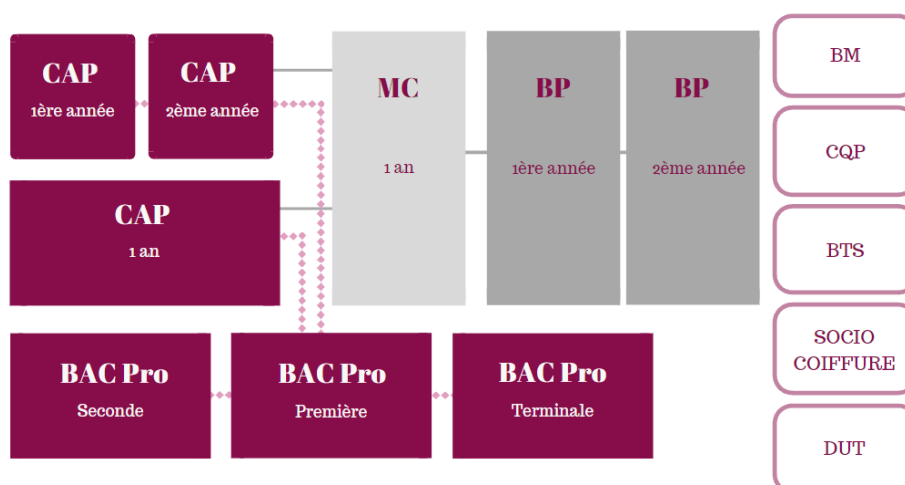
- Coiffeur hautement qualifié
- Technicien
- Chef d'entreprise ou gérant
- Manager

❖ COÛT DE FORMATION*

	BAC Pro 3 ans - Coiffure
1^{ère} année de Formation	3 990 €
2^{ème} année de Formation	3 990 €
3^{ème} année de Formation	3 990 €
Mallette professionnelle 1^{ère} année*	850 €
Mallette professionnelle 2^{ème} année*	550 €
Mallette professionnelle 3^{ème} année*	150 €

*Sous réserve d'une éventuelle augmentation des tarifs des fournisseurs

❖ POURSUITES D'ETUDES



*Sous réserve de modification du référentiel

Institut Formation Coiffure & Beauté

Siège social : 24 rue de l'île de France – 44600 Saint-Nazaire

N° SIRET : 492 205 018 000 20 Code APE : 8559B

Enregistré sous le N° d'activité : 52440530144

Qualiopi
processus certifié

■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée
au titre des catégories d'actions suivantes :
ACTIONS DE FORMATION
ACTIONS DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE