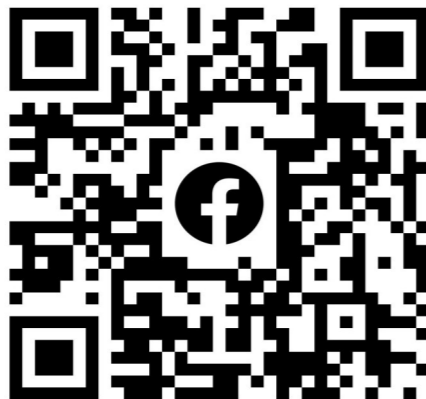


[www.lycee-savina.fr](http://www.lycee-savina.fr)



LYCÉE JOSEPH  
SAVINA



## BMA Volumes STAFF et matériaux associés

( brevet métier d'art ) formation en 3 ans.

2 ans sous statut scolaire,

1 an sous statut d'apprenti.

Lycée Joseph.Savina - 5 place de la république 22220 TREGUIER

Tél: 02 96 92 32 63 - Mail : [ce.02200656b@ac-rennes.fr](mailto:ce.02200656b@ac-rennes.fr) - <https://www.lycee-savina.fr>

### Un métier d'art qui allie bâtiment, patrimoine et création...

Le staff est un matériau en plâtre spécifique, composé de fibre ou de toile.

Le staffeur ornemaniste a un sens esthétique aigu. Il est doté d'une bonne capacité d'imagination et de création.

Il est adaptable et mobile géographiquement, il sait réaliser avec précision et rapidité, et possède une bonne résistance physique. Ce métier se conjugue au féminin et les jeunes filles sont très présentes et appréciées dans cette formation.

Les tâches du staffeur ornemaniste vont de la création d'un dessin préliminaire à la pose du motif décoratif qu'il aura fabriqué.

Il crée, à partir d'un gabarit ou d'un moule qu'il réalise, des corniches, des colonnes des appliques, des rocaces ...

Il doit maîtriser les techniques de fabrication, d'assemblage et de pose de ses réalisations. Mais il lui faut aussi des connaissances en dessin, en histoire de l'art, du goût, de la créativité.

Ce métier noble, de tradition, est recherché pour qui accepte la mobilité et l'art du beau raffiné, voire luxueux.

### Secteurs d'activité / types d'emploi :

L'architecture, et la décoration ornementale dans le cadre de la réalisation d'ouvrages neufs ou de rénovation.

Les entreprises créant des volumes, des décors de spectacles, des prototypages d'objets...

Les secteurs privés ou publics concernés par l'édition de moulages : monuments historiques, archéologie, industrie, statuaire...

Le titulaire du BMA peut travailler comme staffeur ornemaniste, staffeur architecturier, staffeur maquettiste, prototypiste, mouleur statuaire...



### Formation en 3 Ans, pour devenir un technicien :

\*Qui assure la préparation du travail en atelier, le choix des produits, l'évaluation de la main d'oeuvre, le suivi des processus, la réalisation de modèles ...

\*Qui organise le suivi de chantier, assure la coordination de tous les partenaires et la réception finale des travaux exécutés et encadre une équipe, pour l'application de la réglementation et les normes de sécurité en vigueur dans le secteur du bâtiment...

\*Qui maîtrise la technologie des composants, souvent chimiques, utilisés dans les réalisations et leurs procédés de mise en oeuvre avec une formation en histoire de l'art et des styles...

### Formation en milieu professionnel :

6 semaines de formation en entreprise en 1ère et 2ème années  
32 semaines de formation en entreprise la 3ème année (rémunérée)

Matères enseignées :

Maths sciences, français histoire-géographie, anglais, économie-gestion, arts appliqués, EPS.

Enseignement professionnel (22h00) :

Formation à l'utilisation de matériaux résines, élastomères et matériaux de synthèse.

### Les conditions d'admission :

Elèves post 3èmes.

Passerelles: Seconde Générale et technologique

Cap Staffeur Ornemaniste

Bac STD 2 A

Autres baccalauréats

**Les Aptitudes :** Volonté, dextérité, rigueur, créativité, dynamisme, bonne forme physique.

**Infos:** La durée : 3 ans (2 +1).

Le statut : Scolaire 2 ans et Apprenti 1 an.

Les examens : Contrôles en cours de formation.

L'internat, la demi-pension ou l'externat.

Gratuité des études.

