



# BAC STD2A

## DESIGN & ARTS APPLIQUÉS

### Présentation

Le Bac Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués (STD2A) est un diplôme de niveau IV. Il s'adresse à des élèves issus de Troisième de collège qui ont obtenu l'orientation en Seconde générale et technologique. Il est une première approche, généraliste, des métiers de la conception.

#### Matières enseignées

Français  
Philosophie  
Histoire-géographie  
Enseignement morale et civique  
Langues vivantes 1 et 2  
Education physique et sportive  
Mathématiques  
Accompagnement personnalisé  
au choix de l'orientation  
Heures de vie de classe  
Création et culture design  
Enseignement en design  
et métiers d'art  
Outils et langages numériques  
Analyse et méthodes en design  
Conception et création  
en design et métiers d'art

#### Dispositif pédagogique

Les trois années de préparation au baccalauréat s'inscrivent dans une dynamique interdisciplinaire. L'enseignement en design et métiers d'art se construit au travers d'exercices d'analyse et de projet questionnant les enjeux contemporains des métiers de la conception.

La classe de Seconde permet de s'initier aux différents domaines du design et des métiers d'art grâce à l'option Création et Culture design. Au cours de son parcours, l'élève va aborder les multiples champs de la création appliquée : de l'objet au dispositif de communication, du paysage au vêtement.

En Première et Terminale, les élèves abordent ces domaines par la conception de projet et l'analyse historique et technique des arts appliqués. Les enseignements de spécialité sont fondés sur l'acquisition des démarches et des méthodes fondamentales de conception appliquées aux différents domaines du design et des métiers d'art. Les élèves approfondissent leur culture artistique, développent une culture du numérique et découvrent à travers des activités analytiques, exploratoires et expérimentales, les enjeux de la création en se confrontant aux univers complexes du design et des métiers d'art. La formation leur permet d'affiner leur perception et leur regard critique sur les faits de société afin de devenir ultérieurement des acteurs pleinement engagés, capables d'agir sur leur environnement.

Une forte motivation est indispensable pour entreprendre des études d'arts appliqués. Des qualités de représentation graphique sont indispensables pour communiquer projets et idées. Le sens de la communication, écrite et orale, la capacité à s'impliquer et à mener un projet créatif sont exigés à tous les stades de la formation.

#### Poursuite d'études

Le Bac STD2A conduit directement au Diplôme National des Métiers d'Art et du Design (DNMADE) ou plus largement aux formations supérieures en arts appliqués.

#### Conditions d'admission

- dossier scolaire
- lettre de motivation

Toutes les modalités d'inscription sont consultables, chaque année, sur le site de l'ESAAT, généralement au cours du second trimestre.



ESAAT  
nations unies  
Ecole Supérieure des Arts Appliqués et du Textile  
539, avenue des Nations-Unies  
59100 Roubaix  
+33 (0)3 20 24 27 27  
www.esaat-roubaix.com  
ce.0594391c@ac-lille.fr