

# BAC STD2A

•  
Arts appliqués

## BAC STD2A

Type de formation

Initiale

Durée de la formation

3 ans

Formation diplômante

Non

Temps partiel

Non

Formation courte

Non

Contrat de professionnalisation

Non

Apprentissage

Non

[BAC STD2A](#)

## Présentation

Le **baccalauréat sciences et technologies du design et des arts appliqués** (STD2A) s'adresse aux élèves dont le projet d'orientation est suffisamment mûr à l'issue de la classe de troisième de collège, qui témoignent d'un intérêt pour les activités créatives.

BAC STD2A SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU DESIGN ET DES ARTS APPLIQUES

## Programme

## **Classe de seconde**

En classe de seconde, les élèves ont la possibilité de suivre un enseignement optionnel *Création & culture design* de 6 heures hebdomadaires, centré sur la découverte des métiers de la création industrielle et artisanale. La formation articule des apports théoriques et pratiques visant à les sensibiliser aux outils et aux méthodes de conception et à développer leur ouverture artistique et culturelle.

## **Première et terminale**

En classes de première et terminale, les enseignements de spécialité sont fondés sur l'acquisition des démarches et des méthodes 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 progressivement, à travers des activités analytiques, exploratoires et expérimentales, les enjeux de la création en design et dans les 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.

## **Coordonnées**

***Lycée de la communication Alain Colas - Ecole Supérieure d'Arts Appliqués de Bourgogne*** Rue Destuit de Tracy

58000 NEVERS [03 86 57 47 48](tel:0386574748)

[Voir le site](#)

