

## Financement



Formation professionnelle initiale  
Sous statut scolaire lycée / supérieur

## Organisme responsable et contact

LYCÉE LOT-ET-BASTIDES  
05.53.40.40.50

## Accès à la formation

## Publics visés :

Élève sous statut scolaire

## Sélection :

Dossier

## Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

## Conditions d'accès :

-

## Prérequis pédagogiques :

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

Le bac technologique sciences et technologies du design et des arts appliqués (STD2A) s'adresse aux élèves intéressés par les métiers du design ou des métiers d'art. Les enseignements en classes de première et terminale font suite à l'enseignement optionnel technologique de seconde de création et culture design. Cette série développe chez les élèves des compétences d'analyse, de conception, de création et de communication propres au design et aux métiers d'art. La formation permet d'acquérir une culture générale, artistique, technologique, développe la créativité, apporte une connaissance des matériaux, des formes et des techniques et envisage la collaboration avec d'autres disciplines telles que l'architecture, le marketing, la sociologie... L'enseignement donne une place à l'expérimentation de processus de création dans le champ du design et des métiers d'art. En première et en terminale les élèves suivent des enseignements communs à toutes les séries, des enseignements optionnels et des enseignements de spécialité. En première STD2A le programme comporte les trois enseignements de spécialité suivants design et métiers d'art physique chimie outils et langages numériques Trois enseignements qui s'organisent autour d'un pôle transversal d'outils et de méthodes et de quatre pôles de connaissances et de pratiques : "arts, techniques et civilisations" ; "démarche créative" ; "arts visuels" ; "technologies" dans une démarche de projet. En terminale, le programme de design et métiers d'art comporte les deux enseignements de spécialité suivants : analyse et méthode en design visant à donner des compétences en analyse et argumentation conception et création en design et métiers d'art visant à faire acquérir des compétences expérimentales et pratiques dans les secteurs du design graphique (supports imprimés et numériques, de l'animation ou de l'illustration), du design d'espace (architecture intérieure, cadre de vie, scénographie...) du design de mode et textiles, du design de produits (meublier, objet, accessoire) et de services, les métiers d'art.

## Contenu et modalités d'organisation

<https://eduscol.education.fr/648/horaires-de-la-serie-sciences-et-technologies-du-design-et-des-arts-appliques-std2a>

Commentaires sur la durée hebdomadaire

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Commentaires sur la parcours personnalisable

## Validation(s) Visée(s)

**Bac techno sciences et technologies du design et des arts appliqués - Niveau 4 :  
Baccalauréat (Niveau 4 européen)**

## Et après ?

Suite de parcours

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00601809	du 01/09/2025 au 30/06/2026	Villeneuve- sur-Lot (47)	LYCÉE LOT-ET- BASTIDES		Non éligible	