

## POURSUITE D'ÉTUDES

---

À l'issue du baccalauréat STD2A, les élèves ont la possibilité de poursuivre des études supérieures dans les sections du Diplôme National des Métiers d'Art et du Design (DNMADe), les Classes préparatoires scientifiques Arts et design (CPGE ENS Cachan), ou encore les formations supérieures des écoles d'art et de design, des écoles d'architecture et de l'université.

## MODALITÉS D'INSCRIPTION

---

La demande d'inscription est à faire auprès du secrétariat de l'établissement (collège ou lycée) où est scolarisé l'élève. Ce recrutement est géré par le rectorat selon les critères fixés par celui-ci (renseignements dans le collège d'origine).

## INFORMATIONS

---

Pour obtenir des informations nationales sur les filières Arts Appliquées et design : voir le site national des arts appliqués.

<http://designetartsappliques.fr/>

BACCALAURÉAT  
SCIENCES ET TECHNOLOGIES  
DU DESIGN EN ARTS APPLIQUÉS

RÉSEAU  
DESIGN  
A4

# BAC STD2A



## FORMATIONS PUBLIQUES BACCALAURÉAT STD2A

LYCÉE EUGÈNE LIVET  
NANTES

—  
LYCÉE DE LA MODE  
LPO RENAudeau  
CHOLET

LYCÉE LÉONARD DE VINCI  
MONTAIGU

—  
LYCÉE RAPHAËL ELIZÉ  
SABLÉ-SUR-SARTHE

# BAC STD2A

## OBJECTIFS DE FORMATION DU BAC STD ARTS APPLIQUÉS

---

Le bac STD2A, Sciences et technologies du design et des arts appliqués, forme des concepteurs dans les quatre domaines de la création : le design de produit, le design de mode et textiles, le design d'espace et le design graphique. Les élèves d'arts appliqués se forment pendant trois ans aux problématiques du processus de conception et acquièrent les outils et les méthodes qui leur permettront, à terme, de s'intégrer dans le métier qu'ils auront choisi. Dès la seconde générale et technologique, par l'option Création et Culture Design (CCD), l'élève se familiarise avec chacun de ces quatre secteurs à raison de 6h hebdomadaires. L'acquisition d'une culture du design, la pratique d'une expression graphique et plastique diversifiée, l'exploitation des méthodes d'analyses et documentaires lui permettent de s'affirmer progressivement dans la conception de micro-projets. En première (14 heures) et en terminale (18 heures), la pédagogie spécifique s'appuie sur le principe de la transversalité et sur des démarches expérimentales qui facilitent l'appréhension des univers complexes et multiples du design.

Durée de la formation : 3 ans

## COORDONNÉES DES ÉTABLISSEMENTS

---

**LYCÉE EUGÈNE LIVET  
NANTES**  
16 rue Dufour  
44042 Nantes cedex01  
<https://livet.paysdelaloire.e-lyco.fr>  
<http://www.designa4.fr>

---

**LYCÉE DE LA MODE  
LPO RENAUDEAU  
CHOLET**  
11 rue de la tuilerie  
49300 Cholet  
<https://renaudeau.paysdelaloire.e-lyco.fr>  
<http://www.designa4.fr>

---

**LYCÉE LÉONARD  
DE VINCI  
MONTAIGU**  
Rue de Fromenteau  
85603 Montaigu cedex  
<https://vinci.paysdelaloire.e-lyco.fr>  
<http://www.designa4.fr>

---

**LYCÉE RAPHAËL ELIZÉ  
SABLÉ-SUR-SARTHE**  
26 rue Saint-Denis  
72300 Sablé-sur-Sarthe  
<https://raphaelelize.paysdelaloire.e-lyco.fr>  
<http://www.designa4.fr>

---

