



BACCALAURÉAT STD2A

SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU DESIGN ET DES ARTS APPLIQUÉS

LES +

Ouverture culturelle et découverte des métiers :

- Sorties musées, expositions ou événements
- Workshops avec des professionnels du design
- Visite du Salon International des Métiers d'Art de Lens

Accompagnement, options et certifications :

- **Une aide dans le parcours de l'orientation** : simulation d'entretiens, rédaction de CV et de lettres de motivation, témoignages d'anciens bacheliers...
- **L'accompagnement personnalisé (AP)** : suite du travail engagé en classe de 2de GT. L'accent est mis sur l'orientation, l'acquisition de méthodes, l'autonomie et l'approfondissement des matières enseignées

- **Présence d'un psychologue sur site** : gestion du stress, aide sur l'orientation...
- **Certification** en anglais : C1 / B2 Cambridge
- **Certification Voltaire**
- **Option EPS et sections sportives** Basket et Athlétisme

Un lieu de vie :

- **Un BDE actif** : projets menés par les élèves qui dynamisent la vie d'établissement
- **Internat et résidences étudiantes** sur site

DANS QUEL BUT ?

Le Baccalauréat STD2A s'adresse aux élèves qui témoignent d'un intérêt pour les activités créatives. Il s'agit, en classe de 1ère et Terminale, de développer des compétences d'analyse, de conception, de création et de communication propres au design et aux métiers d'art. Poursuite d'études supérieures (BAC+3 : DNMADE, écoles spécifiques, BAC+5 : DSAA...) en fonction du projet dans les domaines suivants :

- **Design produit**
- **Design graphique**
- **Design d'espace**
- **Design de mode et métiers d'art**

Parmi les métiers possibles après le bac STD2A : décorateur ou architecte d'intérieur, animateur 2D/3D, infographiste/webdesigner, designer industriel/designer produit, décorateur/scénographe, illustrateur, styliste de mode/designer textile, artisan dans les métiers d'art.

COMMENT ?

En Seconde GT : découverte des Arts Appliqués avec l'option Création, Culture Design (6h/semaine).
 Entrée en 1ère STD2A pour les élèves extérieurs à l'établissement : sur rendez-vous, étude du projet et du dossier scolaire.



DÉLIVRANCE DU DIPLÔME

40% de contrôle continu dès la 1ère avec les matières du tronc commun :
 Histoire Géo / Education Morale et Civique / Langue Vivante A / B / Mathématiques / EPS / enseignement de spécialité non conservé en Terminale (Physique Chimie).
 60% en 7 épreuves finales (écrit français, oral français, écrit de mathématiques 2 spécialités, philosophie, Grand Oral).



HORAIRES

ENSEIGNEMENTS OBLIGATOIRES	PREMIÈRE 14H	TERMINALE 13H
Français	3h	/
Histoire/Géographie	1h30	1h30
Langues vivantes A et B (dont 1h ETLV)*	4h	4h
Mathématiques	3h	3h
Enseignement Moral et Civique	0h30	0h30
EPS	2h	2h
Philosophie	/	2h

*Enseignement Technologique en Langue Vivante (Anglais)

SPÉCIALITÉS EN CLASSE DE 1ÈRE	
Physique Chimie	2h
Outils et langage numérique	2h
Design et métiers d'art	14h
SPÉCIALITÉS EN CLASSE DE TERMINALE	
Analyse et méthode du design	9h
Conception et création du design et métiers d'art	9h

1 ENSEIGNEMENT OPTIONNEL (SUIVI DEPUIS LA SECONDE)	PREMIÈRE ET TERMINALE
EPS	3h
Section Européenne Espagnol	2h
Arts Plastiques	3h



Campus Saint Vincent de Paul

Établissements sous la tutelle des Filles de la Charité - sous contrat d'association avec l'État (accès aux bourses sur critères sociaux, aide à la restauration...)

6 rue du Maréchal Joffre - 59120 Loos

☎ 03 20 07 04 32

✉ groupe-scolaire@isv-ndsc.fr

🌐 www.isv-ndsc.fr