



LE CORBUSIER —

ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN



***Lycée des Humanités et des
Sciences, de la Construction
et du Design***

Bienvenue ...

académie
Strasbourg **É**

RÉGION ACADÉMIQUE
GRAND EST

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION



Grand Est
ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE

Présentation dans les collèges – Janvier 2019

Lycée Le Corbusier – Le nouveau parcours de formation...

→ Voie Générale et technologique

2nd Générale & Technologique

↳ 1^{ère} & Terminale Générale (*coloration par spécialités*)

ou

↳ 1^{ère} & Terminale Technologique (*Série STI2D ou STD2A*)

→ Bac Général ou Technologique

→ Voie Professionnelle

↳ **2nd Professionnelle → Bac Professionnel**

↳ **CAP**

} Formation par
voie scolaire ou
en alternance

Lycée Le Corbusier – La 2nd Générale & technologique ...

Tronc commun (26,5h)

*Français (4h),
Histoire-Géographie (3h),
LVA & B (5,5h),
Sc. Économiques et Sociales (1,5h),
Mathématiques (4h),
Physique-Chimie (3h), SVT (1,5h),
Sc. Numérique et Technologie (1,5h),
EPS (2h),
Education Morale et Civique (0,5h),
AP,
Aide Orientation (54h année), HVC*

Options facultatives

1^{ère} Générale et/ou 1^{ère} Technologique ou Aucune

▪ Générales :

Arts Plastiques

LVC-Espagnol

▪ *Anglais Approfondi (Module complémentaire)*

▪ Technologiques :

CCD : Création Culture Design

/!\ Option non cumulable

Sur dossier - Recrutement Académique

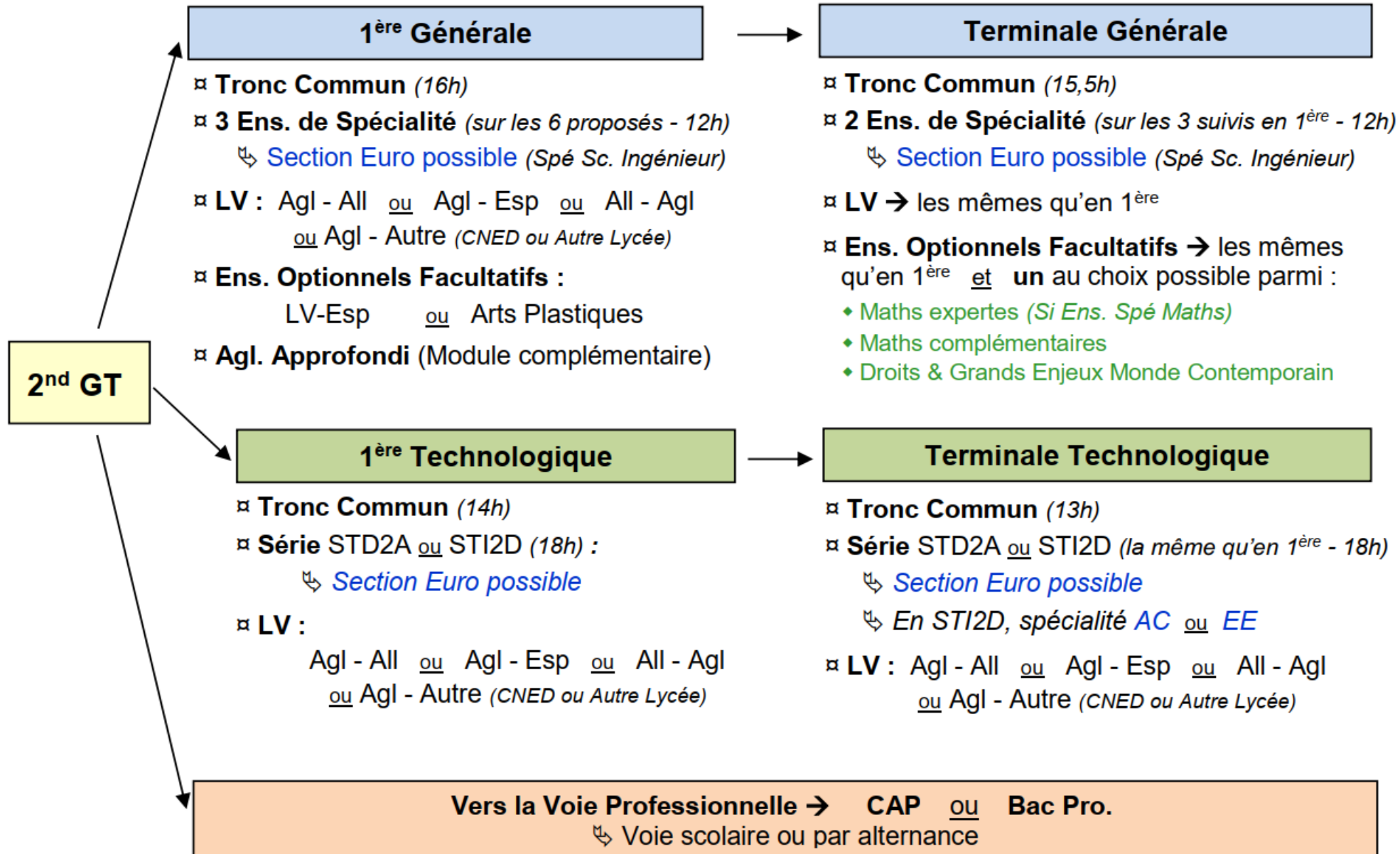
*M-SIAD : Métiers des Sciences, de
l'Innovation, de l'Architecture et du Design*

Option unique en France

Section Sportive Scolaire Rugby

Section mixte à recrutement départemental

Lycée Le Corbusier – Le cycle terminal (1^{ère} & Tle) ...



Lycée Le Corbusier – Le cycle terminal (1^{ère} & Tle) ...

1^{ère} Générale

⇒ Tronc commun (16h)

⇒ Enseignements de Spécialité (4h chacun) - 3 au choix parmi :

‣ *Humanités, Littérature et Philosophie*

‣ *Histoire Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques*

‣ *Mathématiques*

‣ *Physique-chimie*

‣ *Sciences de la vie et de la Terre*

‣ *Sciences de l'ingénieur*

Section Euro Ang. ou All. possible en 1^{ère} & en Terminale

⇒ 1 option facultative au choix parmi :

LVC-Espagnol

ou Arts Plastiques

⇒ 1 module complémentaire possible : Anglais Approfondi

Lycée Le Corbusier – Le cycle terminal (1^{ère} & Tle) ...

1^{ère} Technologique

⇒ **Tronc commun (14h)**

⇒ **Une série au choix parmi (18h) :**

STD2A → *Physique-Chimie (2h), Outils & Langage Numérique (2h),
Design & Métiers d'Art (14h)*

(accès prioritaire aux élèves ayant suivi l'option CCD en 2nd)

ou

STI2D → *Innovation Technologie (3h), Ingénierie & Développement
Durable (9h), Physique-Chimie et Mathématiques (6h)*

**Section Euro Anglais ou Allemand possible en STI2D et STD2A
en 1^{ère} & en Terminale**

Terminale GÉNÉRALE

Tronc commun (15,5h) :

Philosophie (4h), Histoire-Géographie (3h), LVA & B (4h), EPS (2h), Enseignements Scientifiques (2h + 2h de SPC si option SI), Ed. Morale et Civique (0,5h), AP, Aide Orientation (54h année), HVC

Deux Enseignements de Spécialité

(parmi ceux suivis en 1^{ère} - 6h chacun)

Options facultatives → Celle de 1^{ère} + 1 au choix possible parmi (3h) :

- Maths expertes (Si Ens. Spé. Maths suivi)
- ou Maths complémentaires
- ou Droits & Grands Enjeux Monde Contemporain
- et Module Complémentaire Anglais Approfondi
(cumulable)

Section Euro Anglais ou Allemand possible en **SI**

Terminale TECHNOLOGIQUE

Tronc commun (13h) :

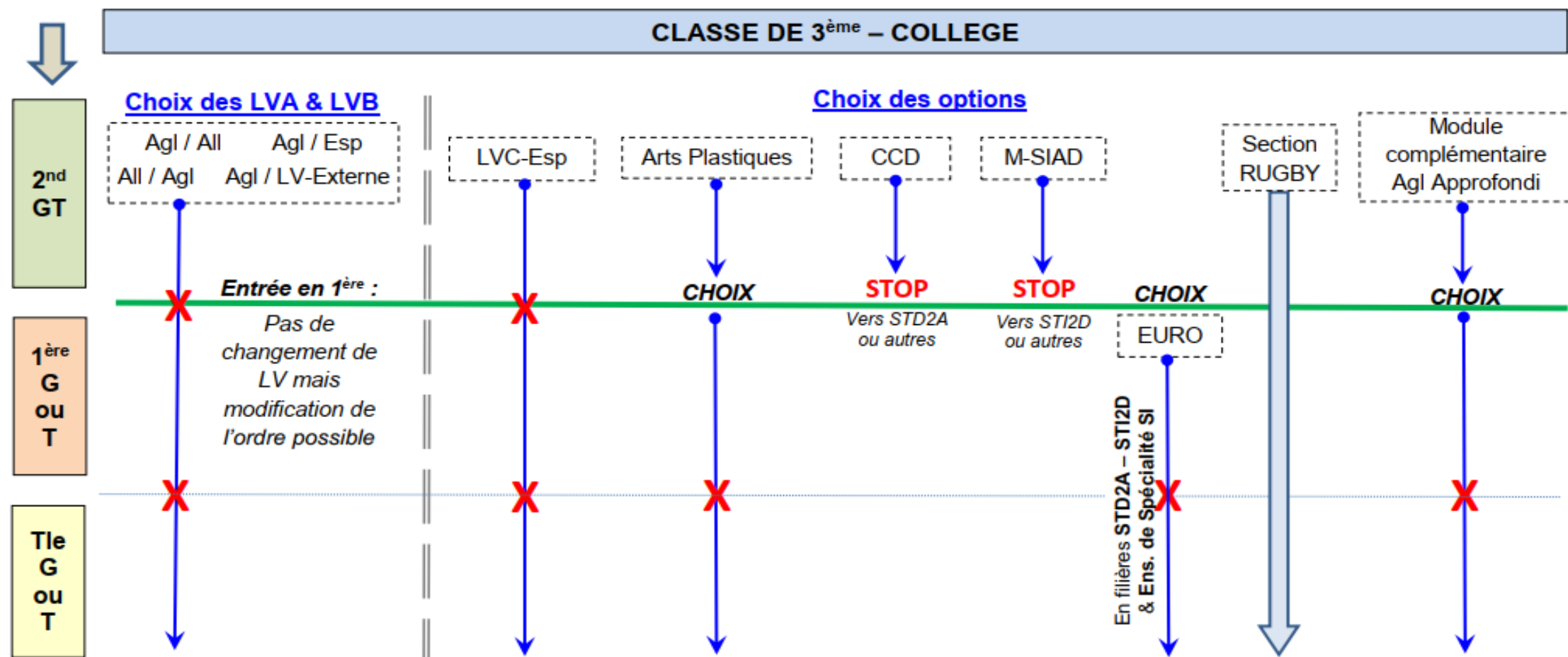
Philosophie (2h), Histoire-Géographie (1,5h), LVA & B (3h) & Ens. Technologique en LVA (1h), EPS (2h), Mathématiques (3h), Ed. Morale et Civique (0,5h), AP, Aide Orientation (54h année), HVC

STD2A (18h) → *Analyse & Méthodes en design (9h), Conception & Création en design et Métiers d'Art (9h)*

STI2D (18h) → *Ingénierie, Innovation et Développement Durable & AC ou EE (12h), Physique-Chimie et Mathématiques (6h)*

Section Euro Anglais ou Allemand possible

STRUCTURE ET CHOIX POSSIBLES LANGUES VIVANTES & ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS



Lycée Le Corbusier – Descriptifs des options ouvertes à partir de la classe de 1^{ère}

- **Arts Plastiques :**

Cette option permet d'approfondir la pratique des Arts Plastiques.

- **LVC-Espagnol :**

Option qui permet la pratique d'une 3^{ème} LV.

- **Module complémentaire « Anglais Approfondi » :**

Option spécifique au lycée Le Corbusier – Permet de renforcer la pratique de l'anglais (*cette option n'est pas une section « Euro »*).

Remarque :

Section Euro Allemand ou Anglais en 1^{ère} & en Terminale

*Enseignement de spécialité **Sciences de l'ingénieur***

Ou

Section Euro Anglais ou Allemand possible en STI2D et STD2A en 1^{ère} & en Terminale

Les profils possibles



	LVA & LVB	<i>En gras, le premier choix d'option (en italique les associations possibles)</i>			
Niveau 2^{nde}	Agl / All Agl / Esp All / Agl Agl / LV-Externe	LVC-Esp LVC-Esp / M-SIAD LVC-Esp / Agl App	Arts Pla Arts Pla / Agl App	CCD	S-Rugby S-Rugby / M-SIAD S- Rugby / Agl App
Niveau 1^{ère} & Niveau Terminal	Agl / All Agl / Esp All / Agl Agl / LV-Externe	LVC-Esp LVC-Esp / Agl App	Arts Pla Arts Pla / Agl App		S-Rugby S-Rugby / Agl App

Remarques :

➤ **En 1^{ère} et Terminale :**

Si choix de l'enseignement de spécialité **SI** (Sciences de l'Ingénieur)

↪ **Pas d'options possibles dès la 1^{ère}** (déjà 2h de SPC en plus dans le Tronc Commun)

➤ **En terminale :**

Si choix d'un enseignant facultatif (*Maths Expertes ou Maths Complémentaires ou Grands Enjeux du Monde Contemporain*)

↪ **Plus de cumul possible du module complémentaire « Anglais-Approfondi »**

Lycée Le Corbusier – La voie Professionnelle ...

Vers le Bac professionnel : 2nd , 1^{ère} & Terminale Bac pro

- ♦ Organisation de la formation en famille de métiers regroupant des spécialités.
- ♦ Grille horaires commune à toutes les spécialités
- ♦ Mise en œuvre de séquences d'enseignement à 2 professeurs (matières professionnelles & français ou mathématiques)
- ♦ Réalisation d'un chef-d'œuvre (projet pluridisciplinaire)
- ♦ Période de PFMP (Périodes de Formation en Milieu Professionnel) de 18 à 22 semaines

Bac Professionnels proposés au Lycée Le Corbusier :

Famille des métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux publics.

- IPB : Interventions sur le Patrimoine Bâti
 - OBM : Ouvrage du Bâtiment Métallerie
- } *Famille des métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux publics.*
- TEB (Technicien d'Étude du Bâtiment)
 - *Option A : Étude et Économie*
 - *Option B : Assistant en Architecture*
 - TISEC (Technicien en Installation des Systèmes Énergétiques et Climatiques)
 - TMSEC (Technicien en Maintenance des Systèmes Énergétiques et Climatiques)
 - MELEC (Métier de l'Électricité et de ses Environnements Connectés)

Certificat d'Aptitude Professionnel - 1^{ère} & 2^{ème} Année *

- ◆ Grille horaires commune à tous les CAP
- ◆ Mise en œuvre de séquences d'enseignement à 2 enseignants (matières professionnelles & français ou mathématiques)
- ◆ Réalisation d'un chef-d'œuvre (projet pluridisciplinaire)
- ◆ Période de PFMP (Périodes de Formation en Milieu Professionnel) de 12 à 14 semaines

CAP proposés au Lycée Le Corbusier :

- Maçon
- Constructeur Béton Armé Bâtiment
- Serrurier Métallier
- Couvreur
- Peintre Applicateur de revêtements
- Carreleur Mosaïste
- Installateur sanitaire
- Électricien
- Canalisateurs (Apprentissage)
- Constructeurs de Routes (Apprentissage)

** Selon le parcours initial des élèves, la formation peut être effectuée en 1 ou 3 années.*

Lycée Le Corbusier – Pour plus d'information ...

→ Nouveaux site internet à consulter

Page dédiée du site de l'ONISEP

<http://www.horizons2021.fr/>



→ Les relais au lycée :

- *Les Professeurs Principaux*
- *La Psychologue Education Nationale Conseillère Développement & Orientation*
- *Le secrétariat de scolarité (formalités administratives et gestion de la scolarité)*

Lycée Le Corbusier – Les phases de l'orientation ...

Le calendrier de l'orientation

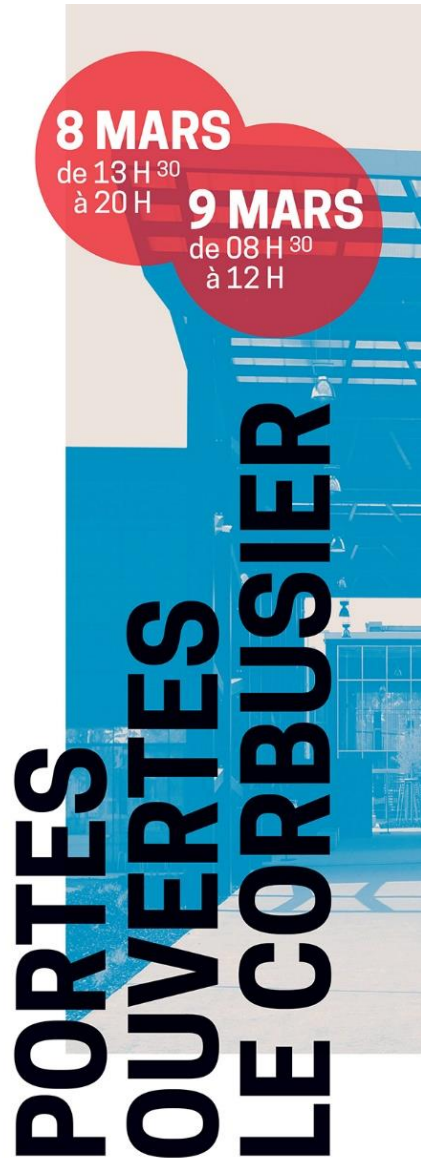
Deux temps,

- *Les intentions provisoires d'orientation*
- *Les vœux définitifs*

Un outil,

- *La fiche de dialogue*

Lycée Le Corbusier – Pour plus d'information ...



→ La plaquette du lycée :

Avec,

- **La nouvelle carte des formations**
- **Les contacts et liens utiles**

→ Portes Ouvertes :

Vendredi 8 mars de 13h30 à 20h00

&

Samedi 9 mars de 8h30 à 12h00

Merci de votre attention.