

PORTES

OUVERTES

NON STOP

GALERIE

- Accueil du CFA

PÔLE SCIENCES HUMAINES

BÂTIMENT C

- **CDI** > Exposition de travaux d'élèves en éducation aux médias - Concours de désintoxication
- **Hall** > Langues
- **C01, C02** > *Obsolescence, dégradation et conservation* : étude d'histoire-géographie appliquée
- **C03** > Humanités, littérature et philosophie

PÔLE ARTS APPLIQUÉS

BÂTIMENT D

- **D05 à D105** > BTS des Arts Appliqués, DNMADE et DSAA

BÂTIMENT E

Bac STD Arts Appliqués :

- **E001** > Terminales STDA
- **E101 à E204** > Premières STDA
- **E201 à E204** > Secondes STDA

BÂTIMENT I

- **Aumônerie**
- **Foyer** > visite de l'Internat (15 H > 18h et 9 H > 12h)

PÔLE SCIENCES ET ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

BÂTIMENT L

- **Hall** > Démonstrations sportives UNSS
- **Hall** > Section sportive Rugby
- **L06** > Sciences physiques et mathématiques
- **L07** > SVT

NON STOP

PÔLE MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION ET DE L'ARCHITECTURE

BÂTIMENT K

- **K101** > International : expositions d'élèves et partenaires ERASMUS + Langue espagnole
- **K005** > Information sur les réformes du lycée

BÂTIMENT K : ÉNERGIES

- **Rez-de-Chaussée et 1^{er} étage** > Les métiers de l'énergie
- **Rez-de-Chaussée et 1^{er} étage** > Les métiers de l'électricité
- **K104** > Bac STI Développement Durable : maquettes virtuelles
- **K104** > Sections européennes

BÂTIMENT N : CONSTRUCTION ET ARCHITECTURE

- **N007 à N112** > Bureaux d'études Bac Pro et BTS : Démonstrations de réalité augmentée
- **Atelier Finition** > Les métiers de la finition
- thème du Foisonnement : les arts appliqués de la SEP exposent
- **Atelier Couverture** > Les métiers de la Couverture
- **Atelier Métallerie** > Les métiers de la Métallerie
- **N005-006** > Travail croisé avec les arts appliqués : concevoir
- **N009** > 3^e Prépa métiers : rencontres
- **N106** > ULIS

BÂTIMENT R : GROS ŒUVRE ET SECOND ŒUVRE

- **Atelier Carrelage** > Les métiers du Carrelage - Découpe de TANGRAMS par les élèves et les visiteurs
- **Atelier Plâtre** > Les métiers du Plâtre
- **Atelier Gros œuvre** > Le patrimoine
- Les métiers du Gros œuvre, de la Maçonnerie
- Intervention sur le patrimoine bâti
- **LABO2** > Plateforme travaux en hauteur
- **Plateforme Travaux Publics et maçonnerie** > Travaux pratiques

TOUT L'ÉTABLISSEMENT

- Animation cirque
- Animation association ECOBUSIER
- Exposition d'engins spéciaux

RENDEZ-VOUS

14H00

- Ouverture de l'accueil
- > **Galerie**

15H00, 16H00 et 17H00

- Visites guidées
- > **Infobox**

14H30

- Réunion CDD
- > **Bât. H, amphithéâtre**

16H00

- Réunion DNMADE
- > **Bât. H, amphithéâtre**

17H30

- Accueil des officiels
- > **Bât. H**
- Circuit des officiels

18H00

- Réunion DNMADE
- > **Bât. H, amphithéâtre**

6 MARS
2020
14H > 19H

RENDEZ-VOUS

8H30

- Ouverture de l'accueil
- > **Galerie**

9H00 et 10H00

- Visites guidées
- > **Infobox**

10H00

- Réunion DNMADE
- > **Bât. H, amphithéâtre**

11H00

- Réunion CDD
- > **Bât. H, amphithéâtre**

7 MARS
2020
8H30 > 13H

RESTAURANT SCOLAIRE

MENU DU VENDREDI 6 MARS
servi de 18 H30 À 19 H30 **5€**

Assortiments de crudités de saison

*Cordon bleu frais
sauce à la crème
ou*

*Filet de Flétan sauce crevettes
Frites et carottes glacées*

Fromage

Tarte aux fruits maison

Tickets en vente à l'accueil

BÂTIMENT A

- CFA (présent dans la galerie, 1^{er} étage)

BÂTIMENT C

- CDI
- Lettres
- Histoire-Géographie
- Langues

BÂT I

- Accueil au foyer et visite de l'Internat
- Aumônerie
- Stand CVL

BÂTIMENT D

- BTS DG+ DNMAde Graphisme MAD GR
- BTS DP + DNMAde Matériaux MAD MA
- BTS DE + DNMAde Espace MADE ES
- DNMAde Innovation sociale MAD IS
- DSAA Design INSITU LAB

BÂTIMENT E

- BAC STDA Design & Arts appliqués

INFOBOX

- Point rendez vous pour les visites guidées

GALERIE

- Accueil des visiteurs
- CFA (1^{er} étage)
- GRETA
- Stands de nos partenaires

BÂT L

- Salle de sciences-physique, SVT
- Mathématiques
- UNSS
- Section rugby

ENTRÉE

**ACCUEIL
JPO**

GALERIE

• Exposition d'engins spéciaux

BÂTIMENT H

- Administration
- Amphithéâtre

BÂT K

- Métiers de l'énergie : génie thermique et sanitaire : CAP et Bac Pro
- Métiers de l'Électricité : CAP et Bac Pro
- STI DD - MSIAD
- Information sur les réformes

BÂT N

- Métiers de la Finition : CAP, Bac Pro
- Métiers de la Couverture : CAP, Bac Pro et BP
- Métiers de la Métallerie : CAP, Bac Pro
- Bureaux d'études Génie Civil : BTS et Bac Pro
- MOAF travaux d'élèves
- ULIS

BÂT R

- Labo génie civil
- Plateforme Travaux en Hauteur
- Plateforme Travaux Publics - CAP
- Métiers de la construction durable et des Travaux Publics : CAP ET Bac PRO
- Métiers du carrelage : CAP et BP
- Métiers du plâtre : CAP
- Métiers du gros-œuvre : CAP, Bac PRO

*** NOS PARTENAIRES**

FEHR, TRABET, EUROVIA, SOVEC, PRO BTP, FFB, FRTP, GRETA STRASBOURG EUROPE, MGEL, NICOLL, FISCHER, ÉLECTRICITÉ DE STRASBOURG, FÉDÉRATION DES TRAVAUX PUBLICS, FFB67, CORPORATION DES ÉLECTRICIENS, SOPREMA, AEMPLOI, PRO BTP, APPRENTISSAGE TRANSFRONTALIER, ALSACE CLIMATISATION, ALSACE BATTERIE, VULKAN FRANCE, PANASONIC, CHAMPION, FRANCE GALVA, FEIN, DIAGER, AUER FRANCE, MGEL, CROUS, RANDSTAD, LEVY BRICKMAN, ARKEDIA, ETF, LINGENHELD