



PORTES OUVERTES

Lycée GRANDMONT



Samedi 4 mars 2023
9h30-12h / 14h-16h

6, avenue de Sévigné CS 70414 37204 Tours cedex 3 - Tél. 02 47 48 78 78

Fax. Administration 02 47 48 78 29 - Intendance 02 47 48 78 89

Mél : ce.0370038r@ac-orleans-tours.fr

Site internet : lyceegrandmont.fr

Vous voulez en savoir plus sur les aspects pratiques de la vie au lycée

- ② **Bâtiment G** entrée **NORD** Centre de Documentation et d'Information (CDI)
 - Administration
- ⑦ **Bâtiment E**
 - Internat
- ⑧ **Bâtiment M**
 - Restaurant
- ① **Bâtiment C**
 - Maison des lycéens (MDL) et Conseil Vie Lycéenne (CVL)
 - Associations parents d'élèves

Vous vous intéressez à un parcours artistique en seconde et première

- ① **Bâtiment C**
 - Musique
 - Arts plastique
 - Histoire des Arts
 - ⑤ **Bâtiment K** salle Appel d'air
 - Théâtre
- } option et spécialité

Vous vous intéressez aux parcours langues et littérature en seconde et première

- ① **Bâtiment C :**
 - Italien LVC
 - Langues littéraires et cultures étrangères Anglais
 - Anglais monde contemporain
 - DNL : Maths/Anglais - Hist-Géo/Anglais
 - Renforcement linguistique Espagnol/hist-Géo (ex euro)
 - Humanité, littérature et philosophie

Vous vous intéressez à un parcours d'ouverture sur le monde en seconde et première

- ① **Bâtiment C**
 - Sciences Economiques et Sociale (SES)
 - Histoire géographie, géopolitique, sciences politiques
- ③ **Bâtiment G** entrée **SUD**
 - Sciences et Technologies du Management et de la Gestion (STMG)

Vous vous intéressez aux parcours scientifique en seconde et première

- ① **Bâtiment C :**
 - Biotechnologies
 - Sciences Physiques et Chimiques en Laboratoire (SPCL)
 - Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)
 - Physiques chimie
 - Mathématiques
 - Sciences et Technologies de Laboratoire (STL)
 - Atelier Scientifique
- ④ **Bâtiment I :**
 - Sciences Ingénieur et NSI (Numérique et Sciences Informatiques)
 - Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable (ST2D)

Vous voulez en savoir plus sur les aspects pratiques sportives à Grandmont en seconde et première

- ⑥ **Bâtiment S** Gymnase Marie Amélie Le Fur :
 - AS
 - Bureaux élèves
 - EPS
 - Option EPS

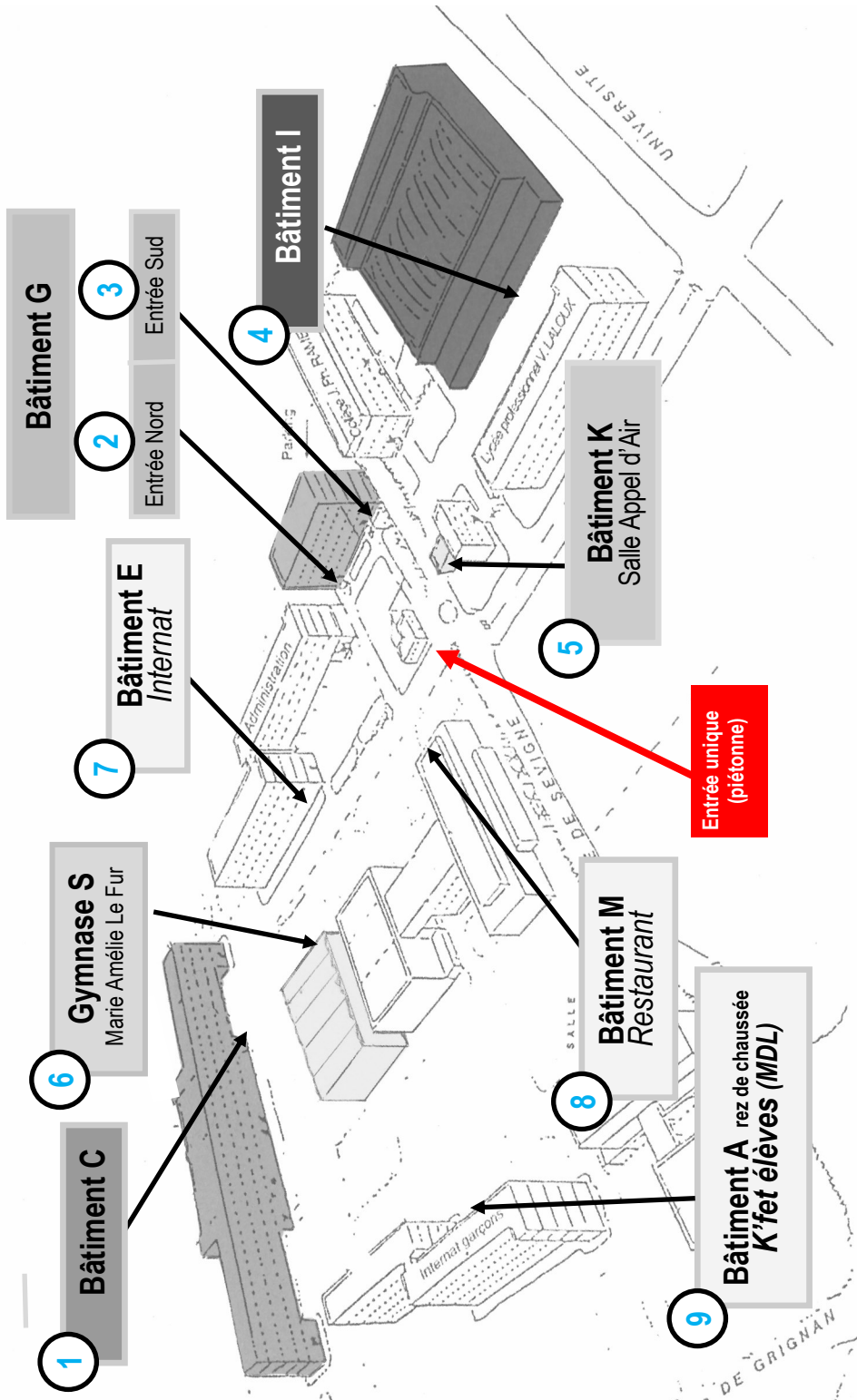
BTS

③ **Bâtiment G** entrée **SUD** :

- Négociation Digitalisation Relation Client (NDRC)
- Professions Immobilières (PIM)

④ **Bâtiment I :**

- Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique option Electronique et Réseaux (CIEL ER) ex SN-EC
- Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique option Informatique et Réseaux (CIEL IR) ex SN-IR
- Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (CRSA)
- Conception de Processus de Réalisation de Produits (CPRP)
- Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle (CRCI)
- Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques (CCST)
- Métiers de la Mesure (2M)
- **Nouveau** Contrôle Industriel et Régulation Automatique (CIRA)



Bâtiment G

2

3

Entrée Nord
Entrée Sud

4

Bâtiment I

5

Bâtiment K
Salle Appel d'Air

Entrée unique
(piétonne)

7

Bâtiment E
Internat

6

Gymnase S
Marie Amélie Le Fur

1

Bâtiment C

8

Bâtiment M
Restaurant

9

Bâtiment A rez de chaussée
K'fet élèves (MDL)

1

Bâtiment C

- ▶ **Option de seconde Musique** (*rez-de-chaussée salle de musique*)
- ▶ **Option de seconde Italien LVC et Italien LVB** (*rez-de-chaussée salle C18*)
- ▶ **Option de seconde Biotechnologies** (*1^{er} étage salle C122*)
- ▶ **Option de seconde Sciences et Laboratoire** (*2^{ème} étage salle C219*)
- ▶ **Option de seconde et spécialité Arts plastiques** (*4^{ème} étage salle C431*)
- ▶ **Option de seconde et spécialité Histoire des Arts** (*rez-de-chaussée C14*)
- ▶ **Histoire géographique, géopolitique, sciences politiques** (*1^{er} étage salle C103*)
- ▶ **SES** (sciences Economiques et Sociale) (*1^{er} étage C105*)
- ▶ **Humanités, littérature et philosophie** (*1^{er} étage salle C107*)
- ▶ **Langues littéraires et cultures étrangères Anglais et Anglais monde contemporain**
(*1^{er} étage salle C109*)
- ▶ **SVT** (Sciences de la Vie et de la Terre) (*1^{er} étage C113*)
- ▶ **Physique chimie** (*1^{er} étage salle C120*)
- ▶ **Mathématiques** (*1^{er} étage salle C125*)
- ▶ **Bac Sciences et Technologies de laboratoire**
 - *Biotechnologies* (*1^{er} étage salle C124*)
 - *Sciences Physiques et Chimiques en Laboratoire SPCL* (*2^{ème} étage salles C215 et C216*)
- ▶ **Renforcement linguistique Espagnol/hist-Géo** (ex euro) (*rez-de-chaussée salle C20*)
- ▶ **Atelier : scientifique** (*3^{ème} étage C313*)
- ▶ **Vie Lycéenne :**
 - *Conseil Vie Lycéenne (CVL) - Maison Des Lycéens (MDL) - Clubs...* à la Rotonde (*rez-de-chaussée*)
- ▶ **Associations parents d'élèves** à la Rotonde (*rez-de-chaussée*)
- ▶ **Club Tana** à la Rotonde (*rez-de-chaussée*)

2

Bâtiment G entrée Nord

- ▶ **CDI : centre de Documentation et d'Information**
- ▶ **Fil bleu** (*rez-de-chaussée grande salle*)
- ▶ **Informations générales sur les Enseignements** (*1^{er} étage*)
- ▶ **ACCUEIL administratif** (*1^{er} étage*)
 - Niveau seconde, Première, Terminale et BTS
 - Informations Bourses, demi-pension et internat

3

Bâtiment G entrée Sud

- ▶ **Bac Sciences et Technologies du Management et de la Gestion (STMG)** salles G30 et G32 (3^{ème} étage)
 - Gestion et Finance
 - Mercatique
 - Ressources Humaines et Communication
- ▶ **BTS Négociation Digitalisation Relation Client (NDRC)** salles G26 et G27 (2^{ème} étage)
- ▶ **BTS Professions Immobilières (PIM)** salles G36 et G37 (3^{ème} étage)

4

Bâtiment I

- ▶ **Accueil** (forum)
- ▶ **Option de seconde Sciences de l'Ingénieur/Création et Innovation Technologique (SI/CIT)**
- ▶ **Spécialité Sciences de l'Ingénieur**
- ▶ **Spécialité NSI** (Numérique et Sciences Informatiques)
- ▶ **Bac Sciences et Technologies de l'Industrie et du développement durable (STI2D)**
 - Architecture et Construction (AC)
 - Innovation Technologique et Eco-Conception (ITEC)
 - Systèmes d'Information et Numérique (SI)
- ▶ **BTS Industriel**
 - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique option Électronique et Réseaux (CIEL ER) ex SN-EC
 - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique option Informatique et Réseaux (CIEL IR) ex SN-IR
 - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (CRSA)
 - Conception de Processus de Réalisation de Produits (CPRP)
 - Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle (CRCI)
 - Métiers de la Mesure (2M)
 - Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques (CCST) ex TC (forum)
 - **Nouveau** Contrôle Industriel et Régulation Automatique (CIRA) (forum)

5

Bâtiment K Salle Appel d'Air

- ▶ Option de seconde théâtre
- ▶ Spécialité théâtre

6

Bâtiment S Gymnase Marie Amélie Le Fur

- ▶ AS - Bureaux élèves - EPS - Option EPS

7

Bâtiment E

- ▶ INTERNAT Rez-de-chaussée

8

Bâtiment M

- ▶ RESTAURANT SCOLAIRE 1^{er} étage