

# JOURNÉE PORTES OUVERTES

9H-16H

**Samedi  
17 Février  
2024**




**LORITZ**






## Légende

 Accueil - Point Infos (Foyer)

 Point de rencontre pour les visites de l'internat

 Totem d'information

 Vente de crêpes

# SOMMAIRE

**5** Infos pratiques

**6** Formations

6-7 Enseignement général

8 Seconde

9 Bac

10-13 Post-Bac

14-15 Apprentissage (carré de l'industrie)

**16** Animations

**20** Nous contacter



LORITZ

# INFOS PRATIQUES

## ACCUEIL- POINT INFOS

Entrée E5 | RDC | Foyer

- > Documentation, vie scolaire, administration, intendance, parents d'élèves.
- > Renseignements administratifs : inscription, demi-pension et internat.
- > Vente de crêpes et boissons au profit de l'AEL et de la MDL, associations du lycée.

## Orientation post 3èmes et post 2ndes

Entrée E5 | RDC | Salle multimédia

Plusieurs conférences vous seront présentées :

- > Bien choisir sa filière et enseignements de spécialité en 1re et Terminale.
- > Tout savoir sur l'inscription.
- > Horaires : 10h et 14h30

## VISITE DE L'INTERNAT

- > Visite des chambres filles et garçons :  
Rendez-vous dans la cour (voir le plan se trouvant au dos de la brochure).  
Horaires : 9h45, 10h30, 11h45, 13h, 13h45, 14h30 et 15h15

# NOS FORMATIONS

---

Venez découvrir les différents programmes de nos enseignements généraux, les travaux réalisés et découvrez l'étendue de nos multiples projets. Nos professeurs et nos élèves seront présents pour répondre à toutes vos questions.

## TRONC COMMUN DE L'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL DES SECONDES, PREMIÈRES ET TERMINALES

### Anglais et section EURO

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L105

### Allemand

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L103

### Espagnol

Entrée E5 | Etage 2 | CDI

> Exposition de photographies sur l'Argentine.

### Italien

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L103

### Philosophie

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L110

## **Physique-chimie**

Entrée E3 | Etage 1 | Salle L132

> Venez rencontrer les professeurs et les élèves en L132 et profitez-en pour jouer !

## **Travaux pratiques en Physique-chimie**

Entrée E3 | Etage 2 | Salle L233

## **Mathématiques**

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L101

> Jeux mathématiques.

## **SVT**

Entrée E0 | Etage 2 | Salles L201, L203 et L204

> Lycée en transition, projet du jardin partagé, Olympiade de biologie.

## **Education Physique et Sportive, UNSS**

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L114

## **Histoire-Géographie**

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L107

## **Français (Lettres Modernes)**

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L110

# NOS FORMATIONS

---

## SECONDE

**Des matières obligatoires en classe de Seconde à découvrir :**

**Sciences Numériques et Technologies (SNT)**

Entrée E0 | Etage 2 | Salle L207.

**Sciences Economiques et Sociales (SES)**

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L114.

**Des enseignements optionnels proposés en classe de Seconde :**

**Sciences de l'Ingénieur-Création et Innovation Technologique (SI-CIT)**

Entrée E10 | Etage 1 | Salles T113 et T115

Présentation des trois domaines et des thèmes étudiés :

- ➔ Techniques Avancées : objets et techniques innovantes.
- ➔ Création Design : conception sur logiciel 3D et réalisation de prototypes.
- ➔ Domotique : programmation informatique.

**Seconde Création et Culture Design (CCD)**

Entrée E5 | Etage 3 | Salles V307 et V309



# PREMIÈRE ET TERMINALE :

## Filières Technologiques

### BAC STD2A

Première : Entrée E5 | Etage 3 | Salles V307 et V309

Terminale : Entrée E5 | Etage 3 | Salle V305

### BAC STI2D

Entrée E10 | RDC | Salle T006

> Présentation des enseignements technologiques de Première Innovation Technologique (IT) et Ingénierie et Développement Durable (I2D), Mathématiques, Physique-Chimie, Anglais.

> Présentation des quatre enseignements spécifiques de Terminale: Architecture et Construction (AC), Energie et Environnement (EE), Innovation Technologique et Ecoconception (ITEC) et Système Informatique et Numérique (SIN).

## Filières Générales

### Enseignement de Spécialité Science de l'ingénieur (SI)

Entrée E10 | Etage 1 | Salles T109 et T113

### Enseignement de Spécialité Numérique et Sciences Informatiques (NSI)

Entrée E0 | Etage 2 | Salle L207

> Centrée sur l'apprentissage de la programmation et de la compréhension du monde l'informatique.

### Enseignement de Spécialité SVT

Entrée E0 | Etage 2 | Salles L201, L203 et L204

### Enseignement de Spécialité Physique-Chimie

Entrée E3 | Etage 1 | Salle L132

> Venez rencontrer les professeurs et les élèves et profitez-en pour jouer !

### Enseignement de Spécialité Mathématiques

Entrée E0 | Etage 1 | Salle L101

# NOS FORMATIONS

---

Explorez les opportunités offertes par nos formations en BTS. Venez rencontrer nos étudiants et nos enseignants qui vous présenteront les contenus des enseignements et leurs projets. Ils effectueront des démonstrations et vous feront partager des témoignages inspirants !

## POST-BAC/BTS :

### **BTS Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques (CCST)**

Entrée E10 | Etage 1 | Salle T122

Uniquement réalisable en apprentissage.

### **BTS Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)**

- Option A : Informatique et Réseaux (IR)  
Entrée E3 | Etage 2 | Salles L222 et L227
- Option B : Electronique et Réseaux (ER)  
Entrée E3 | Etage 2 | Salle L220

### **BTS Conception de Produits Industriels (CPI)**

Entrée E10 | Etage 1 | salle T120

## **BTS Conception et Réalisation de Système Automatique (CRSA)**

Entrée E3 | RDC | Salle L018

## **BTS Conception de Processus de Réalisation de Produits (CPRP)**

Entrée E10 | RDC | Salle T007

## **BTS Électrotechnique (ET)**

Entrée E3 | RDC | Salles L020, L022 et L024

## **BTS Fonderie Industrielle**

Entrée Eg | Atelier fonderie

## **BTS Fonderie Fine**

Entrée E10 | Etage 1 | Salle T132

## **BTS Géologie Appliquée (GA)**

Entrée E0 | Etage 2 | Salle L212

## **BTS Métier du Géomètre-Topographe et de la Modélisation Numérique (MGTMN)**

Entrée E7 | Etage 2 | Salle G2

# NOS FORMATIONS

---

## POST-BAC :

### **Classes Préparatoires aux Grandes Écoles (CPGE)**

Entrée E10 | RDC | Salle T008

- > Présentation des CPGE : PCSI, PTSI, PSI, PSI\*, PT\*.
- > Rencontre avec les professeurs et les étudiants.

### **Diplôme National des Métiers d'Art et du Design**

#### **(DN MADE) Mention Espace et Mention Objet**

Entrée E11 | Etage 2 | Salles T201 et T202

- > Présentation de la filière et des travaux.
- > Présence de la société Replace,



### **Licence professionnelle Contrôle Non Destructif (CND) en partenariat avec l'EEIGM.**

Entrée E10 | RDC | Salles T005 et T020

Uniquement réalisable en apprentissage.

### **Licence professionnelle Fonderie Procédé de Fabrication par Voie Liquide et Propriétés (PFVLP) en partenariat avec l'Université des Sciences.**

Entrée Eg | Atelier fonderie

Uniquement réalisable en apprentissage.

## Licence L3 Sciences pour la Santé-Ingénierie Biomédicale

Entrée E10 | RDC | Bureau UFA

Uniquement réalisable en apprentissage.

## Master M2 Ingénierie Santé en partenariat avec l'Université de la Santé.

Entrée E10 | RDC | Bureau UFA

Uniquement réalisable en apprentissage.

## Secrétariat UFA Apprentissage

Entrée E10 | RDC | Bureau UFA



# APPRENTISSAGE

---

## LE CARRÉ DE L'INDUSTRIE

Entrée E10 | RDC | Bureau UFA et salle T001

Les professionnels à votre service !  
Nos partenaires industriels seront présents pour vous présenter les métiers de l'industrie et leurs attentes en termes de recrutement. Ils vous parleront aussi des accompagnements qu'ils mettent en place avec les apprentis qu'ils embauchent. Venez les écouter ! Des opportunités pourraient s'offrir à vous en tant que candidats à l'apprentissage...



## IMT Grand-Est

L'Université de Lorraine et l'Université de Strasbourg ont décidé de s'unir et de bâtir l'IMT Grand-Est, un partenariat entre l'IMT et 6 écoles d'ingénieurs : Mines Nancy, Télécom Nancy, l'École Nationale Supérieure de Géologie, le GIP InSIC, Télécom Physique Strasbourg, et l'École et Observatoire des Sciences de la Terre.

Le lycée Henri Loritz a la chance d'être le premier lycée partenaire de cette alliance, au bénéfice des étudiants en BTS

Venez les rencontrer !

> Entrée E10 | RDC | Salle T001



## GRETA-CFA

Un GRETA-CFA est un groupement d'établissements (lycées et collèges publics) mutualisant leurs ressources et leurs compétences.

Leader de la formation professionnelle, le GRETA-CFA Lorraine Centre s'adresse aux jeunes de 16 à 29 ans dans le cadre d'une formation en apprentissage. Il propose une offre de formation complète dans plusieurs filières accessibles au niveau CAP et BTS.

Formation Continue avec le GRETA-CFA  
Lorraine Centre

> Entrée E10 | RDC | Salle T001



# ANIMATIONS

---

## CDI

Entrée E5 | Etage 2 | CDI

> Exposition de dessins et poèmes créés par les étudiants en DNMADE portant sur le thème de la représentation de la maison dans les films de Miyazaki.

> Présentation des romans pour les prix Imaginales par les élèves du club et une classe de seconde.



## Poésie au jardin

Entrée E0 | RDC | Salle L001

> Atelier de création poétique animé par les élèves.

Les productions réalisées prennent la forme de galets voyageurs qui seront déposés dans le jardin.

## Code Name

Entrée E0 | RDC | Salle L002

> Venez tester par équipes vos connaissances sur le vocabulaire de la poésie, du roman et du théâtre.



## Projet éco-délégués

Entrée E0 | Etage 2 | Salle L201

> Présentation et diaporama des projets déjà engagés par nos éco-délégués.





## Coulée de bronze et de fonte

Entrée Eg | Atelier  
Fonderie

- > 9h : démonstration de moulage
- > 11h15 : coulée de bronze
- > 15h : coulée de fonte

## FAB-LAB

Entrée E10 | RDC

- > Simulateur de conduite de moto (MAIF Prévention).
- > Histoire de l'informatique en VR.
- > Simulateur de conduite de voiture réalisé par nos élèves.



## Stratoconception et fabrication additive

Entrée E10 | RDC

- > Démonstrations et réalisations de pièces.

# ANIMATIONS

---



## Coulée et vente de bergamotes

Entrée E10 | RDC | Salle T030

> Venez découvrir le phénomène de transition vitreuse avec les étudiants en BTS Fonderie, qui vous proposeront de repartir avec un sachet de bergamotes réalisées en direct.

## Actions menées en faveur de l'égalité filles/garçons

Entrée E10 | RDC | Salle T006



## Facteur de piano

Entrée E5 | Sous le préau | Salle de musique

> Joignez-vous à nous pour observer la restauration d'un piano ancien. Un professionnel vous accueillera et vous expliquera le protocole de rénovation tout en rénovant l'instrument.

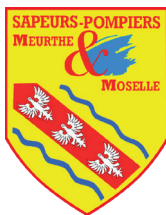
## Photobooth

Entrée E10 | RDC

> Repartez avec votre photo souvenir de la journée.



## DANS LA COUR :



### Pompiers du SDIS 54

> Présentation des jeunes sapeurs-pompiers et des jeunes volontaires.

### Service National Universel

> Présentation du SNU par nos élèves.



**Concert en plein air par les élèves de l'option musique**

### Jeu d'échecs

> Si le temps le permet, l'activité se déroulera dans la cour, devant le bâtiment E10. Dans le cas contraire, rendez-vous au foyer.

### Lorraine-Drone

> En tant que pilote de drones professionnel certifié, il effectuera plusieurs démonstrations de télépilotage.





# Notes

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Nous contacter :



29 rue des Jardiniers  
54000 NANCY



[www.loritz.fr](http://www.loritz.fr)



03 83 36 75 42



[lycée@loritz.fr](mailto:lycée@loritz.fr)