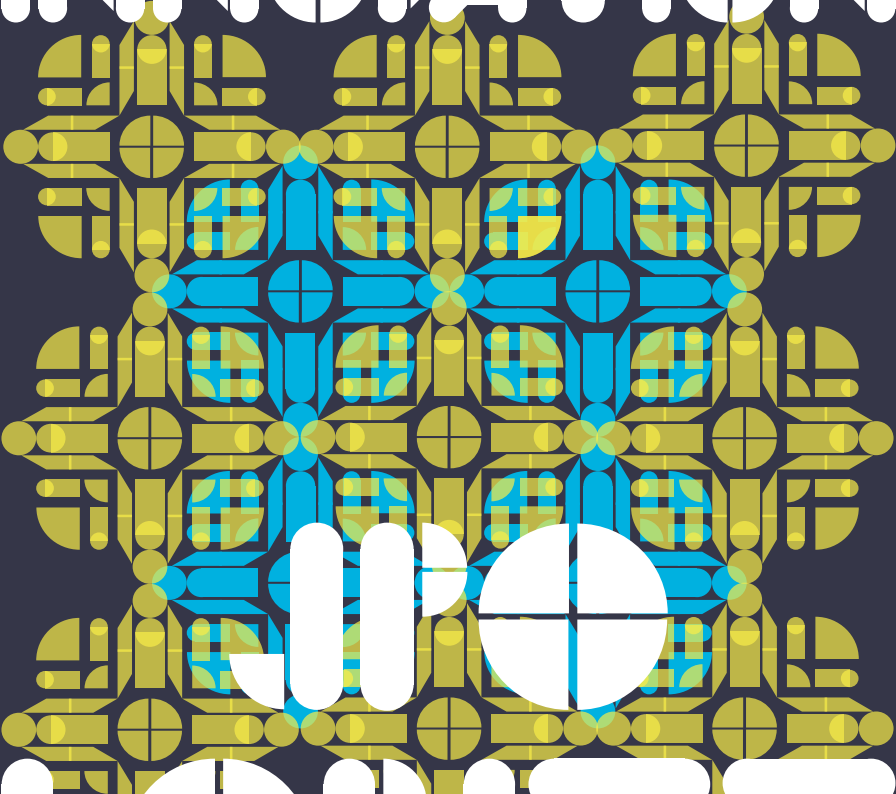


AMBITION INNOVATION LORITZ



Journée portes ouvertes 2026
Samedi 7 février 9h-16h

Lycée Henri Loritz
29 rue des jardiniers
54000 Nancy

www.loritz.fr
Formations par voie scolaire et voie de l'apprentissage





Légende

- Accueil - Point Infos (Foyer)
- Point de rencontre pour les visites de l'internat
- Totem d'information
- Vente de crêpes

Retrouvez notre programme en version numérique



SOMMAIRE

5 Infos pratiques

6 Formations

6-7 Enseignement général

8 Seconde

9 Bac

10-13 Post-Bac : BTS / Etudes supérieures

14-15 Apprentissage

16 Animations

20 Nous contacter



INFOS PRATIQUES

ACCUEIL - POINT INFOS

Entrée E5 | RDC | Foyer

- > Documentation, vie scolaire, administration, intendance, association des parents d'élèves, Alumni
- > Renseignements administratifs : inscription, demi-pension et internat.
- > Comment organiser son travail au Lycée ?
- > Vente de crêpes et boissons au profit de l'association du Lycée : Maison Des Lycéens.

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

- > Rendez-vous dans la cour

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

Entrée Eo | Etage 1 | Salle L116

Section EURO (Anglais)

Entrée Eo | Etage 1 | Salle L105

Allemand

Entrée Eo | Etage 1 | Salle L103

Espagnol

Entrée E5 | Etage 2 | CDI

Italien

Entrée Eo | Etage 1 | Salle L103

Philosophie

Entrée Eo | Etage 1 | Salle L101

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

De 12h à 13 en Salle L132

Mathématiques

Entrée E3 | Etage 1 | Salle L117

> Jeux mathématiques.

SVT

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

> Présentation de différents projets
(jardin partagé, éco-délégués...)

Education Physique et Sportive, UNSS

Entrée Eo | Etage 1 | Salle L114

Histoire-Géographie

Entrée Eo | Etage 1 | Salle L107

Français (Lettres Modernes)

Entrée Eo | Etage 1 | Salle L110

NOS FORMATIONS

SECONDE

| Des matières obligatoires en classe de Seconde à découvrir :

Sciences Numériques et Technologie (SNT)

Entrée Eo | Etage 2 | Salle L207.

Sciences Economiques et Sociales (SES)

Entrée Eo | 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 T115 et T113

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 Première

Entrée E10 | RDC | Salle Too6

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

BAC STI2D Terminale

Entrée E10 | RDC | Salle Too2

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

Filières Générales

Enseignement de Spécialité Sciences de l'ingénieur (SI)

Entrée E10 | Etage 1 | Salle T109

Enseignement de Spécialité Numérique et Sciences Informatiques (NSI)

Entrée Eo | Etage 2 | Salle L207

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

>Présentation d'un environnement en Réalité Virtuelle

>Robots SoccerCup

Enseignement de Spécialité SVT

Entrée Eo | 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 E3 | Etage 1 | Salle L117

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 partageront des témoignages inspirants !

● Réalisable par voie scolaire

▲ Réalisable par voie de l'apprentissage

BTS :

BTS Métiers du Géomètre-Topographe et de la Modélisation Numérique (MGTMN) ▲ ●

Entrée E7 | Etage 2 | Salle G2

> Avec démonstration dans la cour

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 Systèmes Automatiques (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 | Salle L020

BTS Fonderie Industrielle ▲ ●
Entrée E9 | Atelier fonderie

BTS Fonderie Fine ▲ ●
Entrée E10 | Etage 1 | Salle T132

BTS Géologie Appliquée (GA) ▲ ●
Entrée E0 | Etage 2 | Salle L212

BTS Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques (CCST) ▲
Entrée E10 | Etage 1 | Salle T122

NOS FORMATIONS

Etudes Supérieures :

● Réalisable par voie scolaire

▲ Réalisable par voie de l'apprentissage

Classes Préparatoires aux Grandes Écoles (CPGE) ●

Entrée E10 | RDC | Salle T110

> 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 T102 et T202

> Présentation de la filière et des travaux.

Titre PRO Technicien Supérieur de Contrôle Non Destructif (CND) ▲

Entrée E10 | RDC | Salles T005 et T020

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

Entrée E10 | RDC | Salles T005 et T020

Licence professionnelle Cartographie, Topographie et Système d'information géographique (SIG) en partenariat avec l'Université de Lorraine. ● ▲

Entrée E7| Etage 2 | Salle G2

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 | Etage 1 | Salle T120



APPRENTISSAGE UFA-LORITZ

Les professionnels de l'industrie
au cœur de nos formations.

Nos partenaires industriels seront présents pour vous présenter les métiers de l'industrie et leurs attentes en terme de recrutement en apprentissage.

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 candidat à l'apprentissage...

Vous les trouverez dans nos différentes sections Post-Bac en compagnie de nos enseignants.



Confédération Française pour les Essais Non Destructifs



Et bien d'autres encore!

GRETA-CFA / UFA-LORITZ

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 du CAP aux BTS et Licences Pro.

Apprentissage

UFA Loritz (GRETA-CFA)

Entrée E10 | RDC | Bureau UFA

Formation Continue

GRETA Lorraine Centre

Entrée E10 | RDC | Bureau UFA



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



LORRAINE CENTRE
GRAND EST

ANIMATIONS

CDI

Entrée E5 | Etage 2 | CDI

- > Exposition «Unes en Espagnol»
- > Présentation et fonctionnement du CDI.
- > Production d'élèves + jeux



Projet éco-délégués

Entrée Eo | Etage 2 | Salle L201

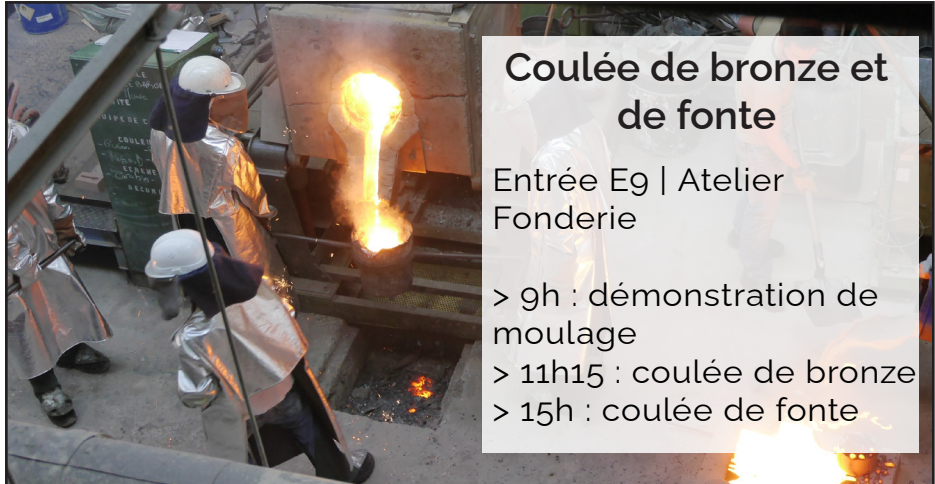
- > Présentation et diaporama des projets déjà engagés par nos éco-délégués.

Friperie Solidaire

Entrée E5 | RDC | Foyer

- > Venez complétez votre garde-robe pour 0 €.





Coulée de bronze et de fonte

Entrée E9 | Atelier Fonderie

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

FAB-LAB

Entrée E10 | RDC

- > Présentation et fonctionnement du Fab-Lab, un atelier de fabrication ouvert à tous les élèves et les professeurs. Impression 3D, découpe laser et bien plus encore !



Simulateur de conduite de voiture

Entrée E10 | RDC

- > Venez tester ce simulateur réalisé par nos élèves.

Stratoconception et fabrication additive

Entrée E10 | RDC

- > Démonstrations et réalisations de pièces.

ANIMATIONS



Vente de crêpes et boissons

Entrée E5 | RDC | Foyer

> Venez faire une pause et dégustez nos crêpes maison

Photobooth

Entrée E10 | RDC

> Repartez avec votre photo souvenir de la journée.



DANS LA COUR :



Culbuto (Prévention MAIF) Sécurité routière

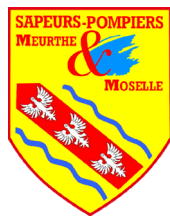
> Testez notre simulateur de tonneaux.



BTS Métiers du Géomètre-
Topographe et de la
Modélisation Numérique (MGTMN)
> Démonstration avec le matériel de
géomètre

Pompiers du SDIS 54

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



- > Devoir de mémoire
 - > Classe engagée
 - > Classes de défense

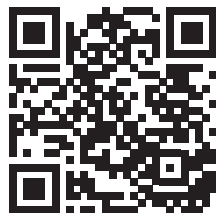
Concert en plein air par les élèves
de l'option musique





Nous contacter

Lycée Henri Loritz
29 rue des Jardiniers
54000 NANCY
Tel : 03 83 36 75 42
✉ lycée@loritz.fr



UFA Loritz
29 rue des Jardiniers
54000 NANCY
Tel : 03 83 36 89 11
✉ ufa-loritz@ac-nancy-metz.fr

GRETA-CFA Lorraine Centre
29 rue des Jardiniers
54000 NANCY
Tel : 03 83 30 87 00
✉ greta-lorraine-centre@ac-nancy-metz.fr

