



Lycée polyvalent MARCEL RUDLOFF

M. Raffin Marchetti - proviseur
M. Reutenauer – proviseur adjoint
Mme Reuther – DDFPT (chef travaux)
Mme GHARNAOUT - DDUFA

21 AVENUE FRANÇOIS MITTERRAND

67200 STRASBOURG

03 90 20 44 10

SITE: WWW.LYCEERUDLOFF.COM



► Lycée général,
technologique et
professionnel

- 1350 élèves
- 1000 en GT
- 300 en section PRO
- 60 apprentis
- 160 adultes dont 120 enseignants

► Des enseignements communs

► Français	4 h
► Histoire-Géographie	3 h
► Langues vivantes A et B	5 h 30
► Sciences économiques et sociales	1 h 30
► Mathématiques	4 h
► Physique-Chimie	3 h
► Sciences de la Vie et de la Terre	1 h 30
► Education physique et sportive	2 h
► Sciences numériques et technologie	1 h 30
► Enseignement moral et civique	0 h 30

ABIBAC sur dossier: affectation DSDEN

6h Allemand – 4h DNL Histoire - +1h LCR
(options en terminale)

Des enseignements optionnels

- 1 enseignement général au choix parmi :
 - LVC Espagnol: 3h
 - Latin: 3h
 - Théâtre: 3h
 - Section Euro: 1h DNL + LV

Projet 2^{nde} GT:

Sur dossier au moment de l'inscription: sélection interne lycée

Ambition GT: tutorat et remédiation

Depuis 2 ans

Projet Seconde transition écologique

Un parcours pour passer de la réflexion à l'action : projets concrets, sorties nature, rencontres et découverte des métiers du développement durable.

Projet Seconde GT Sciences

Un parcours pour manipuler, expérimenter et croiser les disciplines afin de mieux comprendre le monde scientifique.

Projet Seconde GT ingécode

Un parcours pour concevoir des objets, programmer, relever des défis technologiques et découvrir l'univers de l'ingénierie et du numérique.

Projet Seconde GT culture et patrimoine :

Explorer les œuvres, les lieux et les idées de l'Antiquité à la Renaissance, comprendre le passé et le faire vivre aujourd'hui.

Projet Seconde GT Science Po :

S'outiller pour comprendre l'actualité, développer l'esprit critique et préparer progressivement un parcours Sciences Po.

Projet Seconde internationale :

Un parcours pour renforcer la pratique des langues, s'ouvrir aux cultures et croiser les regards à travers des projets et des sorties pédagogiques.

Projet Seconde GT Sport

Un parcours pour vivre pleinement le sport : compétitions UNSS, projets, formations et développement de la confiance en soi.

Lycée MARCEL RUDLOFF c'est aussi 6 pôles

Pôle international

Pôle scientifique

Pôle Professionnel

Pôle humanités

Pôle Technologique

Pôle apprentissage

Pôle international



Erasmus+

Label EUROSCOL - Accréditation Erasmus+

ABIBAC

LVC ESPAGNOL

SECTIONS EURO: ANGLAIS – ESPAGNOL

ERASMUS+ (MOBILITÉS INDIVIDUELLES/DE GROUPE)

CERTIFICATIONS

CLASSES 2NDE ERASMUS+ 2025



ABIBAC

2nde

Echanges individuels
(14/14, Sauzay...)

Echanges Erasmus+
(Flensburg ou Aix-la-Chapelle)

Echange classe
à Sindelfingen (lycée
Abibac partenaire)



1ère

Voyage-Projet à Berlin
Représentation de la France
chaque 9 novembre :
Partenariat avec la Fondation
du Mur

Printemps de l'écriture

CNRD



Tales

Tiers lieu

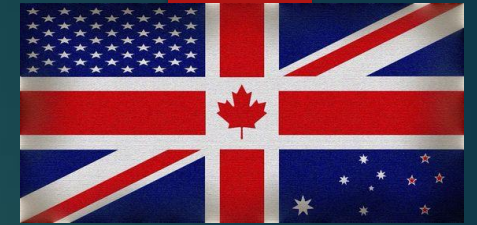
Semaine franco-allemande en
coopération avec le lycée de
Sindelfingen



6 h de langue, littérature et civilisation + 4 h d'histoire-géographie



L'anglais au Lycée Marcel Rudloff/ sections générale et technologiques



Il est enseigné en:

- **Anglais LVA & LVB** : 2h30h en seconde et première, puis 2h en terminale (niveau de langue attendu en fin d'étude, B2 en LVA et B1 en LVB)
- **LLCE** (spécialité Langue, Littérature, Culture Anglaise) : 4h en première, puis 6h en terminale
- **ETL** (enseignement technologique en langue vivante) en STI2D et STMG
- **Sections européennes** histoire/géo. ou SVT
- **Atelier Sciences Po**, pour les élèves voulant tenter ce concours sélectif

Des projets et des activités variées sont proposés:

- Des **voyages** scolaires (Angleterre, Irlande,...)
- Un **club théâtre** via Zoom avec une actrice américaine
- Un **yearbook**, recueil des souvenirs de l'année
- Des cours avec un **assistant de langue**
- Une préparations aux **examens Cambridge**, justifiant d'un niveau de langue auprès des universités et employeurs
- Une **liaison « collège-lycée »** avec nos collègues de secteur.

La section européenne anglais/ DNL en histoire & géographie



Ouverte à tout élève désireux de progresser, cette section propose une approche anglo-saxonne de l'histoire-géographie en mettant l'accent sur l'oral et la prise d'initiative.

Les élèves de la section peuvent également participer à un voyage scolaire dans les îles britanniques.

Choisir la section européenne, c'est s'offrir une immersion dans une langue indispensable aujourd'hui et c'est le faire en compagnie d'autres élèves motivés, volontaires et créatifs. C'est un véritable atout dans un parcours de lycéen !

Répartition des heures en section européenne :

- Une heure d'histoire-géographie en anglais
- Une heure de renforcement linguistique

EURO section Biology and Geology (SVT)

Les élèves de la section peuvent également participer à un voyage scolaire dans les îles britanniques.

Répartition des heures en section européenne :

- Une heure d'histoire-géographie en anglais
- Une heure de renforcement linguistique

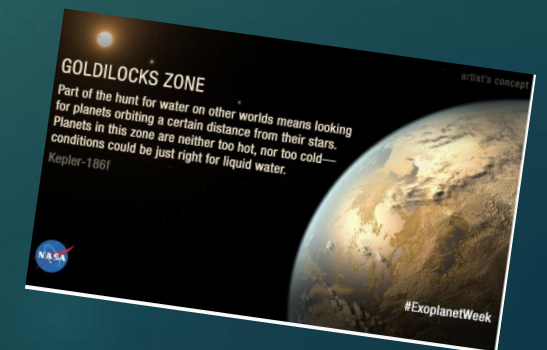
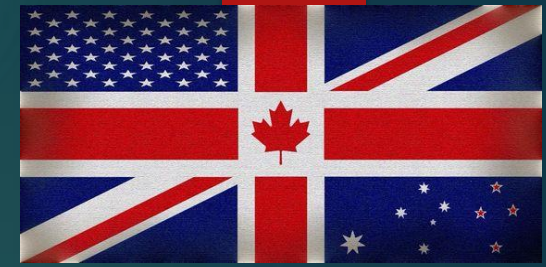
Activités manipulatoires (TP) et documentaires,
pour apprendre à échanger et argumenter à l'oral

En 2de et 1ere : Science meets fiction.

- Can you survive on an exoplanet?
- Can you reconstruct past environments to travel through time?

Programme en Terminale : adapté à tous les élèves, même non spécialistes en SVT

- Climate: Hurricane Katrina and New Orleans
- Evolution: "Gorillas in the mist" and the life of Dian Fossey



L'Espagnol au Lycée Marcel Rudloff/ sections générale et technologique.



Il est enseigné en :

- **Espagnol LVB** : 2h30h/s en série générale, 1h30 en série technologique (STI2D et STMG).
- **Espagnol LVC** (3h/s pour les élèves débutants).
- **Section Européenne** avec une **DNL Histoire Géographie en espagnol**.
- Possibilité pour les élèves d'évoluer **de la 2nd LVC à la 1ère LVB** si les résultats trimestriels le permettent.

Des projets et des activités variées sont proposés :

- Une **liaison « collège-lycée »** avec nos collèges de secteur.
- Des cours avec un **assistant de langue**.
- Des **échanges** avec des correspondants espagnols par le biais de la plateforme numérique **eTwinning**.
- Des **sorties cinéma** dans le cadre de la Quinzaine du cinéma espagnol et latino-américain.
- Des **projets de voyages scolaires** pour aller à la rencontre de nos lycées partenaires Erasmus + de Barcelone, Madrid et Tenerife.



La section européenne espagnol/ DNL en Histoire Géographie



Activités et projets

Les élèves bénéficient **d'1h/s d'Histoire Géographie en espagnol** et ainsi que **d'1h/s de LVR** (langue vivante renforcée).

Ils sont prioritaires pour participer à différents projets :

- des **sorties cinéma** dans le cadre de la Quinzaine du cinéma espagnol et latino-américain.
- des sorties et des actions avec nos partenaires Erasmus +.



CERVANTES: la certification en langue Espagnol

Les élèves de 2nd en section euro ont la possibilité de passer la certification en langue espagnole **CERVANTES** qui atteste de leur niveau B1. Cette certification gratuite est délivrée par el instituto CERVANTES au nom du ministère de l'Education espagnol.



Variété des échanges avec

L'outil numérique



Et le programme
d'échanges européen



Echanges et projets Erasmus+



Avec l'espace germanophone

-Echange avec le **Pius-Gymnasium d'Aix-la-Chapelle** (mobilité de groupe d'une semaine), projet autour des 17 objectifs de développement durable de l'ONU avec des partenaires de Leipzig, Barcelone, Forlì et Liberec.



-Echange avec l'**Auguste-Viktoria-Schule de Flensburg** (mobilités individuelles de deux semaines): projet à venir sur le thème de la frontière, avec des partenaires du Danemark, de la Suède et de la Finlande



-Echange avec le **Bundesgymnasium und Realgymnasium de Vienne** (mobilité de groupe d'une semaine)



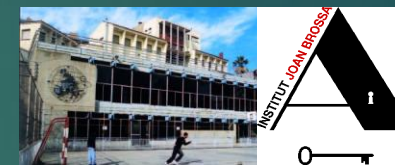
Echanges et projets Erasmus +

hors espace germanophone avec



L'Espagne

- Echange avec l'**IES Valmayor de Valdemorillo, Madrid** pour des mobilités individuelles de 2 semaines à 1 mois.
- Echange avec l'**IES Joan Brossa de Barcelone**, pour des mobilités individuelles et de groupe d'une ou deux semaines.
- Echange avec l'**IES Punta Larga de Tenerife**, pour des mobilités individuelles d'un mois.



L'Italie

- Echange francophone avec le lycée **ISILTeLP de Verrès**, au Val d'Aoste pour des mobilités individuelles et de groupe d'un mois.
- Echange avec **les lycées Marzolla- Leo-Simone-Durano de Brindisi**, pour des mobilités de groupe d'une semaine, sur le thème des Humanités.



Les certifications en langue





Pôle humanités

THEATRE

LATIN

ATELIER SCIENCES PO

CLASSE 2NDE HUMANITÉ 2025



LATIN

MARCELLI SCHOLA

2 à 3 heures de cours par semaine

Pour qui ?

- élèves débutants,
- élèves ayant déjà étudié le latin au collège.

Comment ?

En petits groupes.



Citius, altius,
fortius !



Pour quelles réussites ?

- meilleurs résultats en Français et en Langues,
- prises de parole en classe facilitée,
- travaux plus rigoureux et mieux construits
- développement de la culture générale
- ouverture d'esprit,
- curiosité.



Quel programme ?

Histoire, civilisation, mythologie, politique, géographie, us et coutumes, arts, philosophie, littérature...





2 heures /semaine : beaucoup de pratique, un peu de théorie
+ des spectacles en soirée ✨

Pour qui ?

Pour tous et toutes

Comment ? Deux
groupe de 10 à
15 élèves
(2nde-1ère-Tale)



Avec qui ? Deux
professionnels, S.
Félix et
C. Greilsammer et
le TNS structure
partenaire



Pourquoi ?

- Découvrir l'univers du théâtre
- Jouer, relâcher la pression
- Prendre confiance en soi, être plus assuré-e à l'oral (épreuve de français, grand Oral) ✨
- S'intégrer en douceur au lycée



Pôle scientifique

CLASSES SCIENCES EN 2^{NDE} GT

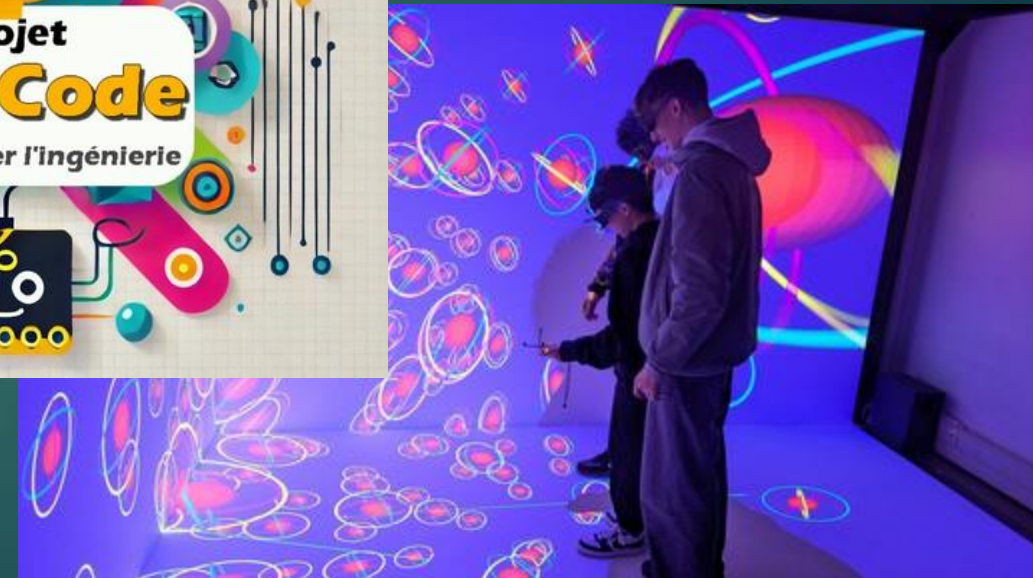
SCIENCES INGÉNIEUR

STI2D

SPECIALITÉS

Option SI et initiation à NSI regroupées en :
IngéCode

- Pour développer ta **logique**, ta **créativité** et ton **esprit d'ingénieur**
- Pour t'ouvrir aux métiers du **numérique**, de l'**ingénierie** et de la **tech**
- Pour t'amuser tout en apprenant à **créer des solutions technologiques**



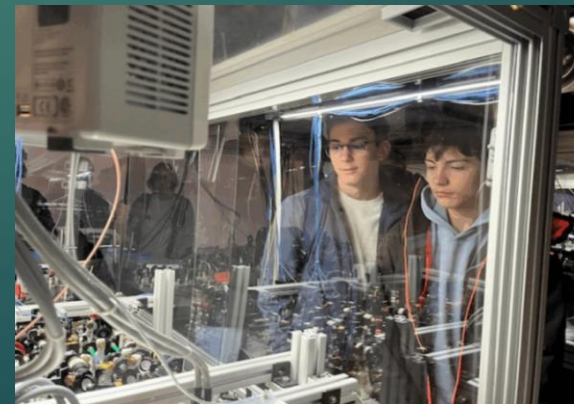
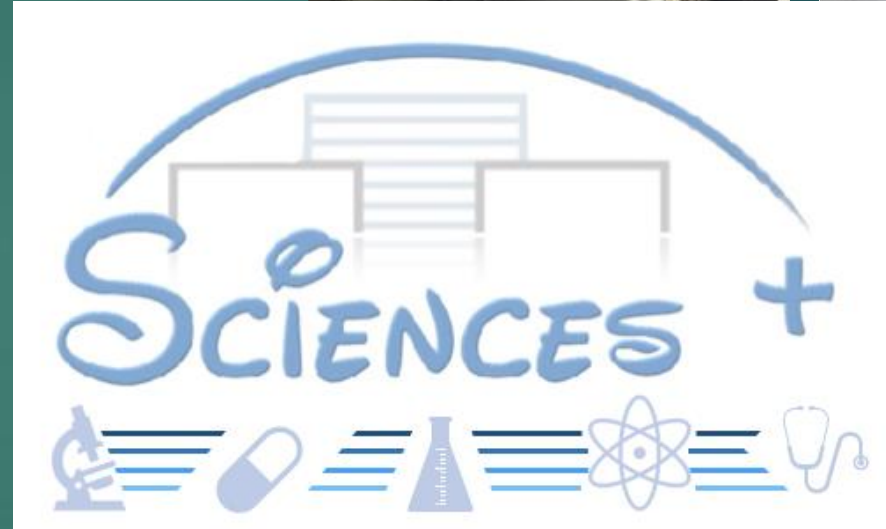
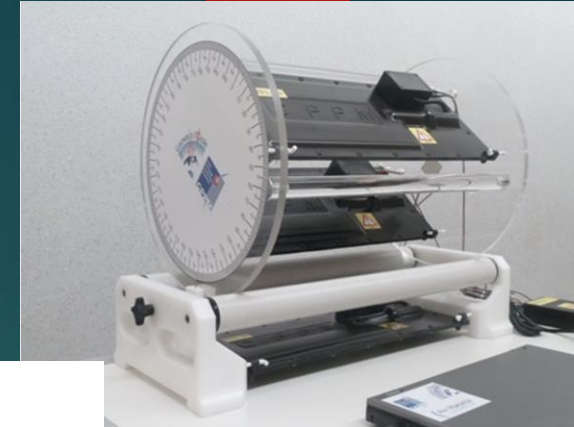
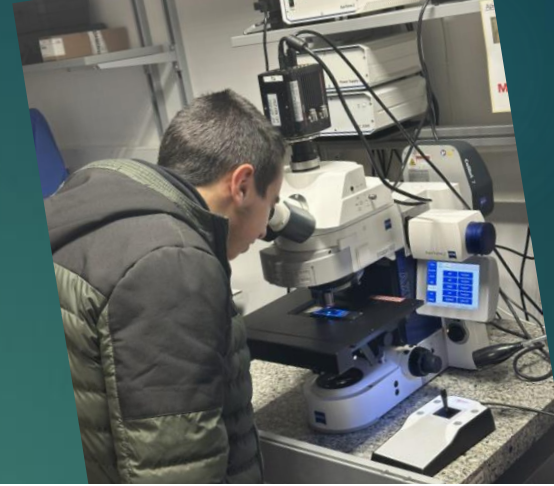
Option approfondissement sciences expérimentales

Medica-Sciences+

- Pour progresser en sciences expérimentales
- Pour gagner en confiance en TP
- Pour rencontrer des chercheurs

Nouveau
programme
2026

- Pour un avant-gout des études dans le domaine de la santé



SPECIALITE en 1ère G et Term G :
Numérique et Sciences Informatiques (NSI)

[Enrichissant]

[Projets]

[Programmation]

[ProgWeb]

[Créatif]

[Intéressant]

[Ludique]

[Travail]

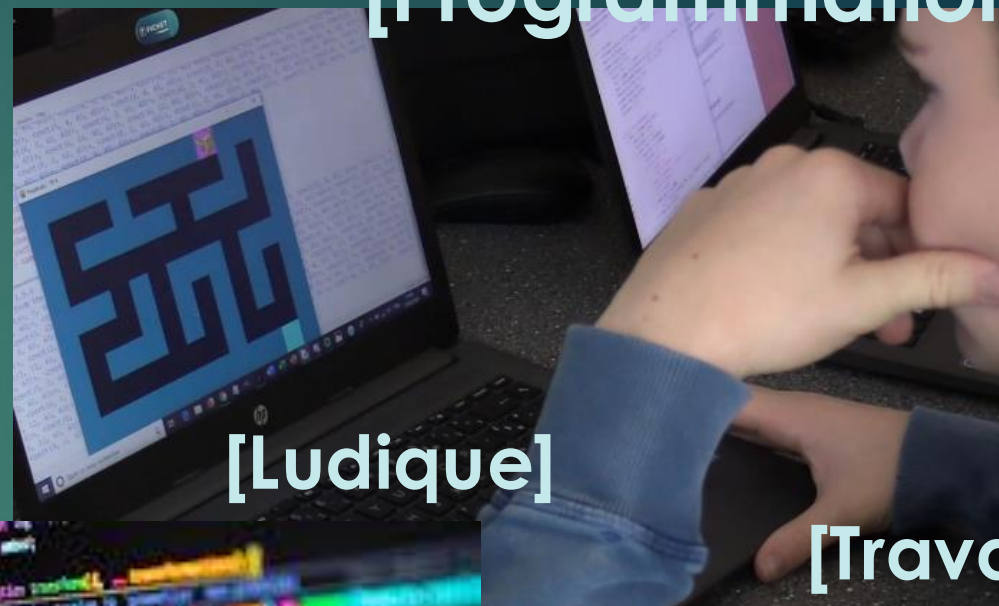
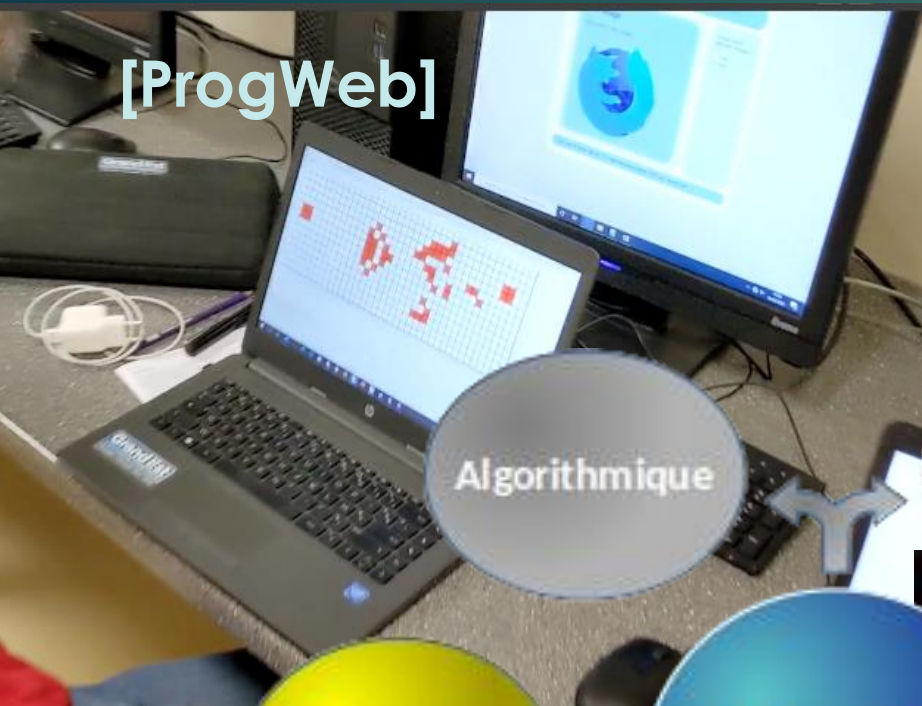
[en équipe]

[Porteur]

[Sciences]

[En mouvement]

python
powered
`print("Hello, world!")`



[ProgWeb]

[Créatif]

[Intéressant]

[Ludique]

[Travail]

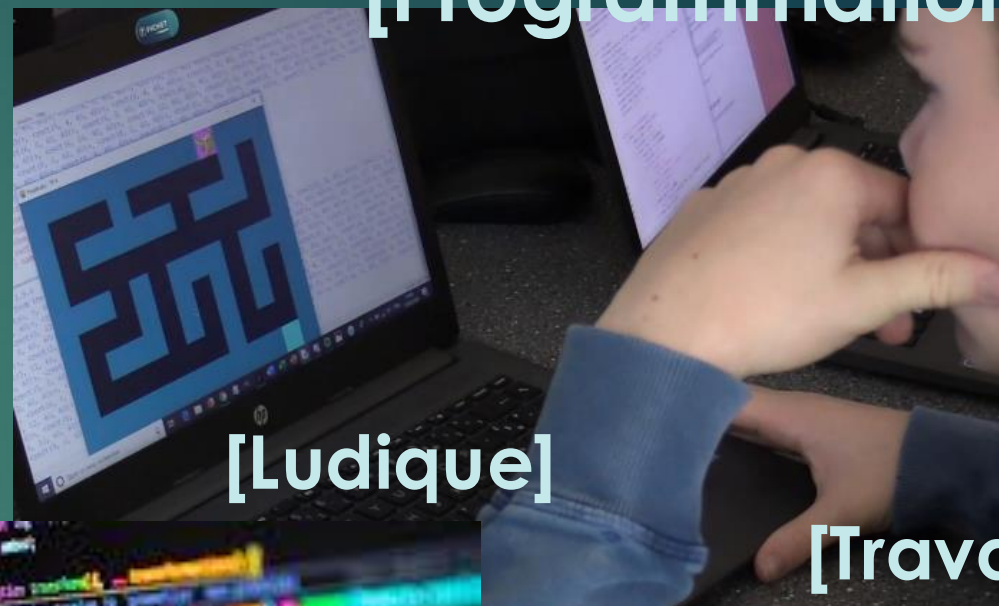
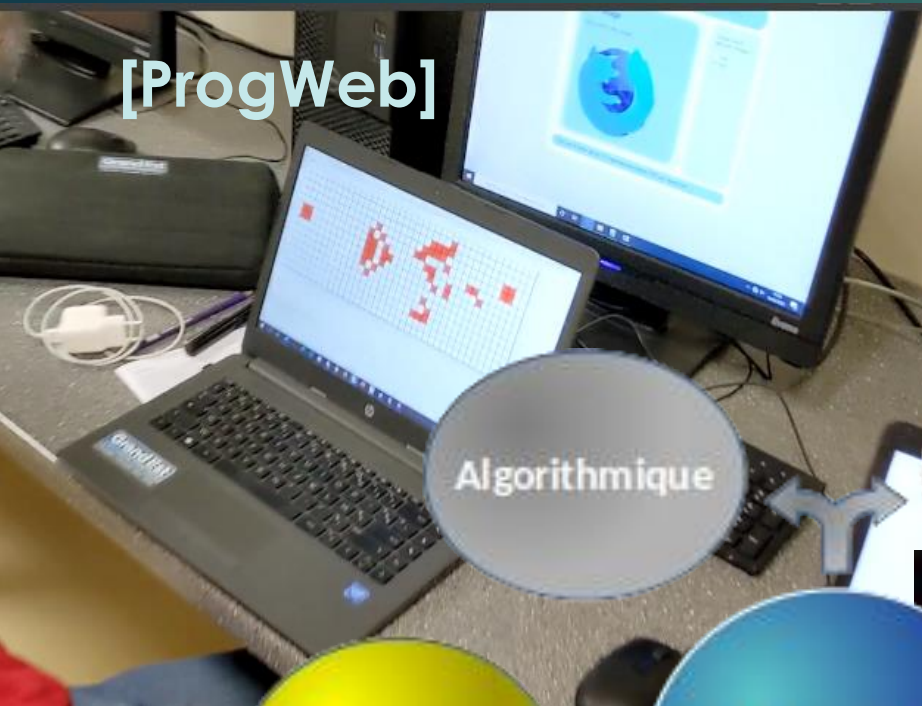
[en équipe]

[Porteur]

[Sciences]

[En mouvement]

python
powered
`print("Hello, world!")`



[ProgWeb]

[Créatif]

[Intéressant]

[Ludique]

[Travail]

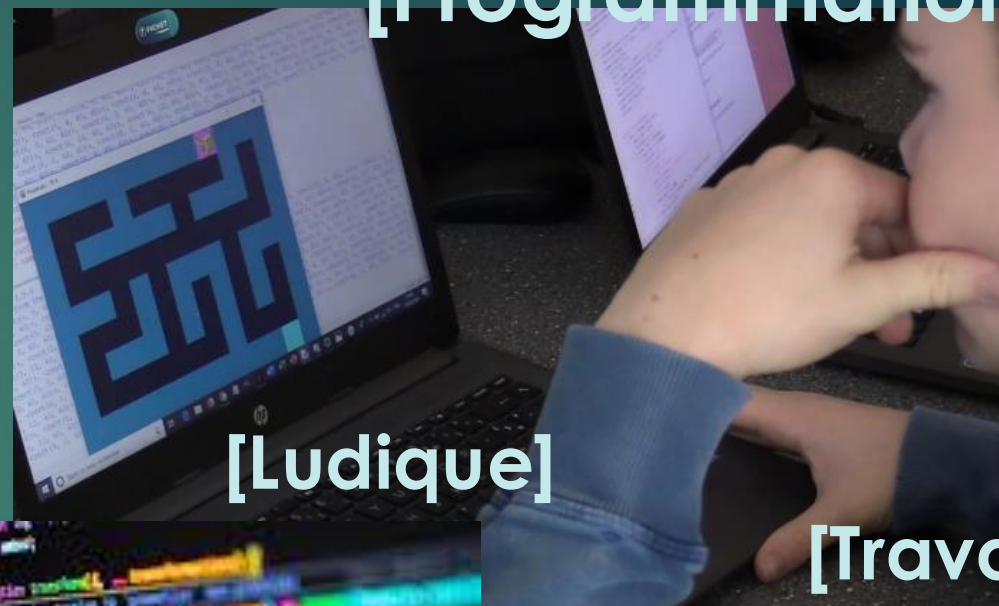
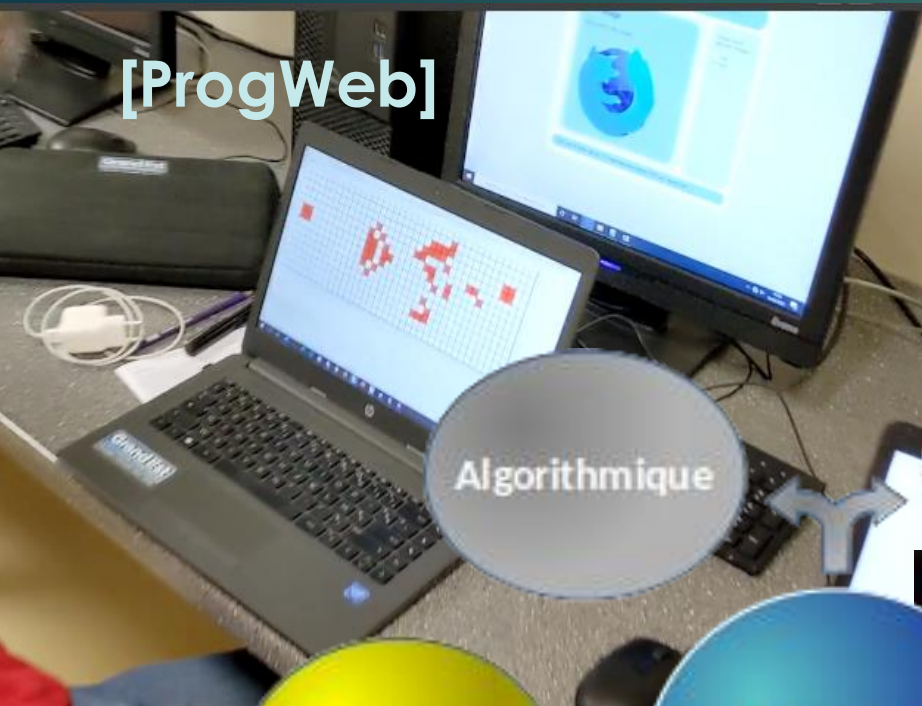
[en équipe]

[Porteur]

[Sciences]

[En mouvement]

python
powered
`print("Hello, world!")`



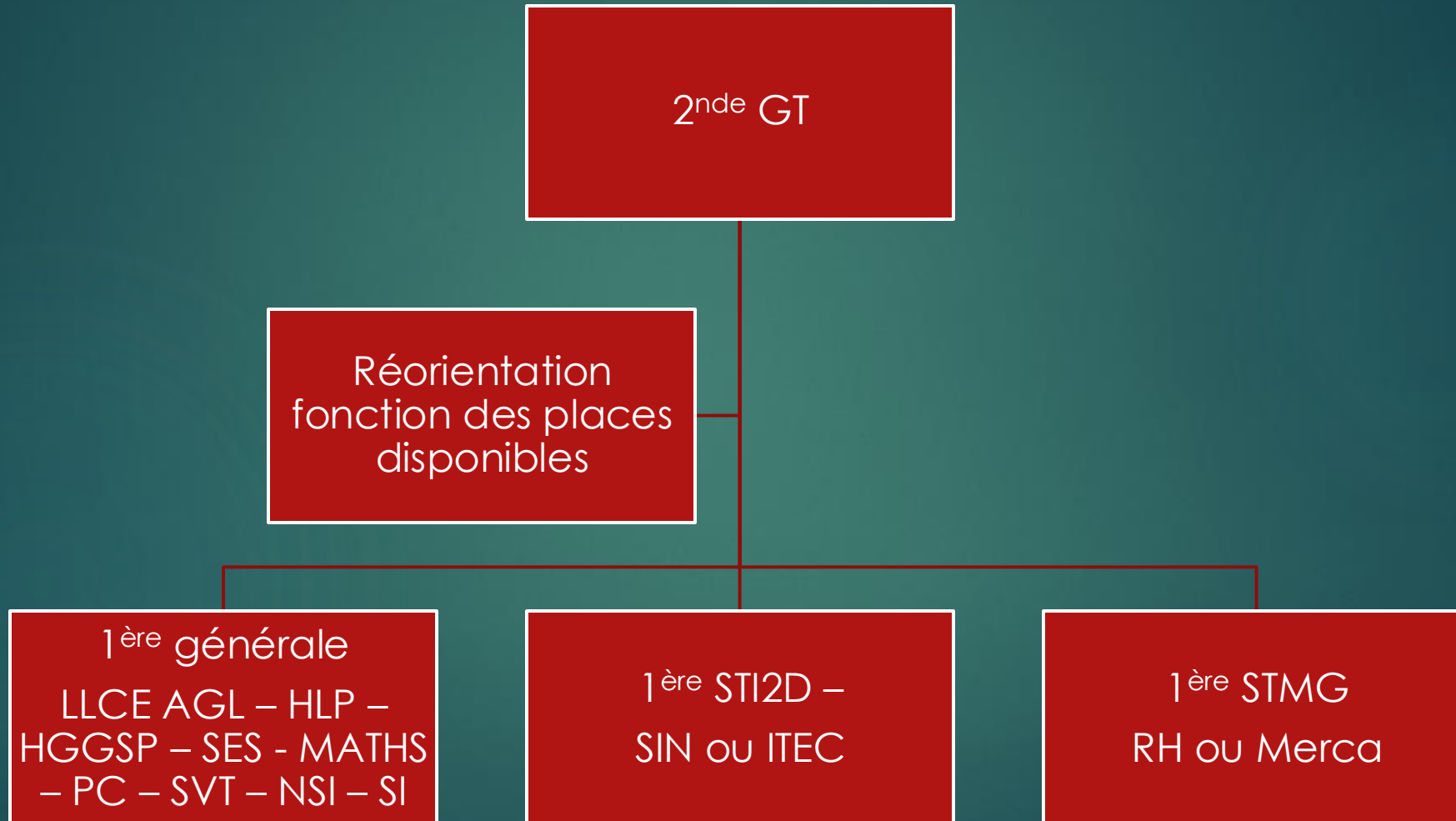
Filière technologique, à partir de la 1^{ère} :
**Sciences et Technologies de l'Industrie et du
Développement Durable (STI2D)**

12h d'enseignement
technologique par
semaine

Une place
importante pour les
mathématiques et les
sciences physiques et
chimie



Et après la classe de 2^{nde} GT
au lycée Marcel Rudloff



Pôle Professionnel

MME REUTHER – DDFPT (DIRECTRICE DÉLÉGUÉE)

SECTION EURO (ALLEMAND)

Sections professionnelles) 2 Familles Métiers - 1 CAP

Transition numérique et énergétique (TNE)

En formation initiale et
apprentissage



Métier: Bac pro
cybersécurité,
informatique
et réseaux,
électronique (CIEL)
MELEC: métiers
électricité

Pilotage et maintenance des installations automatisées (PMIA)

En formation initiale



Métier: Bac pro Maintenance
des systèmes
de production connectés
(MSPC)

CAP ELEC: Electricien(ne) En formation initiale et apprentissage



Métier: Mettre en œuvre des
installations électriques et des
réseaux de communication

Section AZUBI et Euro Allemand

Pôle apprentissage

MME GHARNAOUT – DIRECTRICE UNITÉ FORMATION

5 filières sont proposées en apprentissage (alternance)



Métiers de l'électricité

Numérique

Maintenance industrielle

Métiers du cycle

**CAP
Electricien**
(dès la 2^{nde})

**Bac Pro
MELEC**
(à partir de la 1^{ère})

**Bac Pro
CIEL**
(dès la 2^{nde})

**Bac Pro
MSPC**
(dès la 2^{nde})

**TFP mécanicien
cycles**
Diplôme de niveau CAP
en 1 an
(dès la 2^{nde})

**TFP Conseiller
Technique Cycles**
Diplôme de niveau bac
en 18 mois
(à partir de la 1^{ère})

Diplômes Education Nationale

Titres à Finalité Professionnelle ANFA
(diplôme de la Branche Professionnelle des métiers de l'automobile)

Les spécificités de l'apprentissage

- ▶ **Formation en alternance** : Les apprentis alternent entre des périodes de formation en centre et des périodes en entreprise
- ▶ **Statut de salarié** : en concluant un contrat d'apprentissage, le jeune devient salarié de son entreprise d'accueil et perçoit une rémunération durant sa formation pour toute la durée du contrat
(rémunération en % du SMIC en fonction de l'année de diplôme et de l'âge de l'apprenti)
- ▶ le contrat d'apprentissage est **ouvert aux jeunes de 16 à 29 ans**
- ▶ **Les apprentis bénéficient d'aides spécifiques** *(aide au 1er équipement, frais de restauration et d'hébergement...)*
- ▶ **Les patrons bénéficient d'une aide de l'Etat pour l'embauche d'un apprenti** *(5000€/contrat au 01/01/2026)*

Pour tous renseignements complémentaire sur l'apprentissage, contactez l'UFA

- ▶ Céline GHARNAOUT,
Responsable UFA :
celine.gharnaout@cfa-academique.fr
- ▶ Joanna TRUJILLO
Référente administrative UFA
ufa-rudloff@cfa-academique.fr

Un fort accompagnement pour une année de transition



- ▶ Une équipe de 12 professeurs principaux expérimentés
- ▶ Un mensuel d'information pour les parents d'élève "Côté parents".
- ▶ Des heures de vie de classe consacrées à l'orientation
- ▶ Un dispositif d'accompagnement "Ambition GT".



Portes ouvertes

www.lyceerudloff.com

Vendredi 6 mars 2026

Groupes collèges

14h - 17h

Samedi 7 mars 2026

8h30 – 13h30

**Et des immersions avril / mai 2026
(inscription dans les collèges)**

Merci pour votre attention
Rendez-vous à nos portes ouvertes

