



un lycée ouvert
à l'international
Erasmus+



LA FONTAINE DES EAUX
LYCEE DINAN

SOURCE DE SAVOIR

SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE



2 LYCÉES GÉNÉRAL-TECHNOLOGIQUE ET PROFESSIONNEL

BAC GÉNÉRAL NOMBREUX CHOIX DE SPECIALITÉS

BACS TECHNOLOGIQUES

STI2D

Énergies et Environnement, Innovation Technologique et Éco-conception, Systèmes d'Information et Numériques

STMG

Gestion et Finance, Mercatique, Ressources Humaines et Communication

CAP & BACS PRO

CAP Production et Service en restauration

BAC PRO INDUSTRIELS

Métiers de l'Électricité et de ses environnements connectés, Maintenance des systèmes de Production connectés, Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)

BAC PRO TERTIAIRES

Accueil, Commerce, Gestion

BAC PRO SANTÉ SOCIAL

Accompagnement, Soins et Services à la personne, Animation Enfance et personnes âgées

POST BAC

2 BTS TERTIAIRES

Gestion de la PME & Comptabilité et Gestion

1 BTS INDUSTRIEL

*Fluides Énergies Domotiques
(voie scolaire et apprentissage)*

Licence professionnelle

Responsable Technique Installations Frigorifiques



SITE DE LA FONTAINE DES EAUX
48, PROMENADE DE LA FONTAINE DES EAUX
22100 DINAN

www.lycees-dinan.fr
Tél. 02 96 87 10 00

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (enveloppe globalisée)	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
Éducation physique et sportive	2 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles
Sciences numériques et technologie	1 h 30
Accompagnement personnalisé	
Accompagnement au choix de l'orientation	
Heures de vie de classe	

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

1 enseignement général au choix parmi

Langue vivante C : italien	3 h
Arts : théâtre	3 h
Éducation physique et sportive	3 h

1 enseignement technologique au choix parmi

Management et gestion	1 h 30
Sciences de l'ingénieur et Création et innovation technologiques	1 h 30





CHOIX DE PARCOURS

EN SECONDE :

Au 2^e trimestre :

LES SOUHAITS D'ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

- Les élèves visant la voie générale ou technologique expriment leurs souhaits d'enseignements de spécialité ou de série.
- Le conseil de classe du 2^e trimestre émet des recommandations d'orientation.

Au 3^e trimestre :

LES CHOIX D'ORIENTATION

- Les élèves visant la voie générale finalisent leurs choix d'enseignements de spécialité pour la classe de première.
- Les élèves visant la voie technologique expriment leur choix de série pour l'année de première.



ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

Il est destiné à répondre plus étroitement aux besoins des élèves. Il peut comprendre des activités variées, en particulier :

- du travail et du soutien sur les méthodes, pour aider les élèves à s'adapter aux exigences du lycée ;
- de l'approfondissement, pour aborder certaines matières de manière différentes ou certains domaines ;
- de l'aide à l'orientation, pour aider les élèves à construire leur projet de formation ;
- un test de positionnement numérique en début d'année pour permettre à chacun de savoir où il en est en français et en mathématiques ;
- un accompagnement personnalisé tout au long de l'année ;
- 54 h (à titre indicatif) d'aide à l'orientation pour accompagner chacun vers la classe de première.



NOUVEAUX ENSEIGNEMENTS

FOCUS SUR QUELQUES NOUVEAUX ENSEIGNEMENTS

EMC (ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE) :

À partir d'études de cas autour de "la personne et l'État de droit" et "Égalité et discrimination", les élèves sont amenés à identifier et à expliciter les valeurs éthiques et les principes civiques, à développer leur expression personnelle, leur argumentation et leur sens critique, tout en s'impliquant dans le travail d'équipe.

SCIENCES NUMÉRIQUES ET TECHNOLOGIE :

Cet enseignement constitue à la fois un apprentissage de l'informatique en tant que science et un questionnement sur la place du numérique dans la société. L'objectif est de permettre de comprendre l'évolution de la diffusion des technologies de l'information et de la communication et les impacts majeurs sur les pratiques humaines.

