



Durée de la formation 2 ans (1ère et Terminale)



Effectif 20 élèves



Taux de réussite moyenne 2023, 2024, 2025 : 100 %



Formation adaptée aux personnes en situation de handicap

#### LES OBJECTIFS

Acquérir une solide formation scientifique.

#### L'ORGANISATION

Classes à effectif réduit.

3 enseignements de spécialités scientifiques en 1ère: mathématiques, physique-chimie, biologie-écologie 2 enseignements de spécialité en Terminale à choisir parmi les 3 enseignements suivis en 1ère.

Des enseignements communs, des enseignements de spécialités et des enseignements optionnels pour préparer une poursuite d'étude.

4 langues vivantes (anglais, allemand, espagnol, italien) Enseignants formés à la diversification pédagogique.

Accompagnement personnalisé pour préparer le baccalauréat et pour l'orientation et la poursuite d'études (Parcours Sup).

Un module «Science et Agronomie» pour découvrir les métiers de vétérinaire et ingénieur agronome.

## LES DÉBOUCHÉS

Formations supérieures courtes : BTSA, BTS, BUT Classe préparatoire biologie, chimie, physique et sciences de la Terre (BCPST).

Classes préparatoires intégrées d'écoles d'ingénieurs. Universités



## LES + DE NOTRE FORMATION À CIBEINS

- parcours adapté à vos besoins et à votre projet.
- une équipe enseignante volontaire et engagée dans l'accompagnement des apprenants, formée à la diversification pédagogique.
- une référente handicap pour accompagner les apprenants concernés.

## LE RÉFÉRENT H+

Son rôle? Analyser les besoins spécifiques des personnes en situation de handicap et leur proposer des adaptations pédagogiques personnalisées.

Pour la réussite des apprenants, des ateliers d'individualisation peuvent ainsi être proposés : Soutien scolaire, méthodologie, remédiation cognitive...

#### Contact:

Stéphanie THERIOT - stephanie.theriot@educagri.fr

# **ORGANISATION DE LA FORMATION**

DISCIPLINES	Volume horaire moyen par semaine en 1ère	Volume horaire moyen par semaine en Terminale
Enseignements communs		
Français	4h00	-
Philosophie	-	4h00
Histoire-Géographie	3h00	3h00
LV1 (Anglais ou allemand) + LV2 (Anglais, Allemand, espagnol ou italien)	4h30	4h00
EPS	2h00	2h00
Enseignement scientifique (physique-chimie et biologie-écologie)	2h00	2h00
Enseignement moral et civique	18h00 annuelles	
Orientation et accompagnement	1h30	1h30
Enseignements de spécialité (3 enseignements en 1ère et 2 en terminale)		
Biologie - écologie	4h00	6h00
Mathématiques	4h00	6h00
Physique - Chimie	4h00	6h00
Mathématiques complémentaires (si l'enseignement de spécialité Mathéma- tiques n'est pas conservé en terminale)	-	3h00
Option Mathématiques expertes	-	2h00







Mise à jour : octobre 2025

- ① Domaine de Cibeins 01600 MISÉRIEUX
- **©** 04.74.08.88.22
- epl.cibeins@educagri.fr
- www.cibeins.fr







