

SECTION G3S

SCIENCES NATURELLES

MATHÉMATIQUES

INFORMATIQUE

MÉTIERS D'AVENIR

SCIENCES NATURELLES & MÉDIAS

Biotechnologue
Bioinformaticien / Bioinformaticienne
Technicien(ne) de laboratoire
Chimiste
Scientifique de l'environnement
Technicien(ne) en technologie médicale

INFORMATIQUE & MATHÉMATIQUES

Informaticien / Informaticienne
Analyste de données
Expert(e) en statistique
Analyste scientifique

AUTONOMIE

Travaux pratiques en sciences.

INTERDISCIPLINARITÉ

Développement de projets

PARTENAIRES



Asteroid Foundation



Regionale Technik Unternehmen



1, rue Edward Steichen
L-9707 Clervaux



+352 | 206 007-1



info@lesc.lu



Inscris-toi !

SECTION G3S

SCIENCES NATURELLES

MATHÉMATIQUES

INFORMATIQUE

MATIÈRES	4G3S	3G3S	2G3S	1G3S
Allemand	3	3	3*	3*
Anglais	3	3	3	3
Français	3	3	3*	3*
Mathématiques	5	5	5	6
Chimie	3	3	3	3
Physique	/	/	2	/
Projet personnel	3	3	3	3
Informatique	1	2	2	2
Questions philosophiques	/	/	2	2
Biologie	3	3	3	3,5
Vie et société	1	1	/	/
Éducation civique	2	2	/	/
Connaissance du monde	/	/	2	2
Éducation physique	2	2	2	2
Cours à option	2	2	1	1,5

* une langue au choix parmi 2
Particularité au LESC : 1 heure supplémentaire d'anglais (4G)

INFORMATIONS

Conditions d'admission : 5G réussie avec un « niveau globalement avancé », avec les conditions supplémentaires suivantes : Mathématiques « cours avancé » avec le niveau « fort » et en sciences naturelles le niveau « suffisant » ou Mathématiques « cours avancé » avec le niveau « suffisant » et en sciences naturelles le niveau « fort ».

Diplôme – 1G3S : Accès aux études supérieures, notamment dans les domaines de la bioinformatique, des biotechnologies, de la robotique médicale, de la chimie, de la physique, des mathématiques et de l'informatique.



STEAM
EDUCATION