

Innovation Technologique



& écoconception

Bac STI2D ITEC

La spécialité explore l'étude et la recherche de solutions techniques innovantes relatives aux produits manufacturés en intégrant la dimension design et ergonomie.

Elle apporte les compétences nécessaires à l'analyse, l'éco conception et l'intégration dans son environnement d'un système dans une démarche de développement durable.

Lycée Les Catalins – Montélimar

24 Avenue des Catalins

26200 Montélimar

0475007676

www.catalins.fr/



Une grande part de la formation est dispensée en groupe, sous forme de Travaux Dirigés, utilisant des supports modernes, « grand public », le plus souvent didactisés pour une approche pédagogique plus efficace.

Des mini-projets (en classe de première) et un projet technique (en classe de terminale) permettent à chacun d'exprimer ses compétences en matière de créativité.



Horaires de la formation

Enseignements	1 ^{ère}	T ^{le}
Français	3 h	-
Philosophie	-	2 h
Histoire-géographie	2 h	-
Langues vivantes	3 h	3 h
Éducation physique et sportive	2 h	2 h
Mathématiques	4 h	4 h
Physique-chimie	3 h	4 h
Enseignements technologiques transversaux	7 h	5 h
Enseignement technologique en langue vivante 1	1 h	1 h
Enseignement technologique spécifique (ITEC)	5 h	9 h