

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le secteur informatique est en pleine croissance. Les besoins en profils expérimentés sont et seront grands.

L'informatique se développe à grande vitesse dans le monde financier mais également dans le secteur public.

Les opportunités seront nombreuses pour les futurs arrivants sur le marché de l'emploi.

Cette option propose une initiation progressive puis une formation solide aux concepts de l'informatique. Comprendre et connaître l'architecture d'un ordinateur, maîtriser les logiciels ainsi que les concepts de la programmation et acquérir des connaissances dynamiques dans l'univers du web sont des objectifs de cette formation.

Cette option vise également à développer

- une solide formation générale humaniste,
- un sens aigu de l'observation et de l'analyse,
- des facultés d'auto apprentissage,
- une ouverture aux technologies nouvelles.

Les programmes des cours de la formation commune sont identiques à ceux de l'enseignement de transition générale.

## INFORMATIQUE SECOND DEGRÉ – TECHNIQUE DE TRANSITION 3<sup>ÈME</sup>/4<sup>ÈME</sup> SECONDAIRE

Formation commune

	en 3 <sup>ÈME</sup>	en 4 <sup>ÈME</sup>
Éducation physique	2	2
Français	5	5
Religion	2	2
Géographie	2	2
Histoire	2	2
Sciences	3	2
Anglais	4	4
Mathématiques	5	5

### Option

	en 3 <sup>ÈME</sup>	en 4 <sup>ÈME</sup>
Informatique	4	4
Exploitation de logiciels informatiques	3	4
Langue II (Néerlandais/Allemand)	4	4

## INFORMATIQUE SECOND DEGRÉ – TECHNIQUE DE TRANSITION 5<sup>ÈME</sup>/6<sup>ÈME</sup> SECONDAIRE

Formation commune

	en 5 <sup>ÈME</sup>	en 6 <sup>ÈME</sup>
Éducation physique	2	2
Français	4	4
Religion	2	2
Géographie	2	2
Histoire	2	2
Sciences	2	2
Anglais	4	4
Mathématiques	4/6	4/6

### Option

	en 5 <sup>ÈME</sup>	en 6 <sup>ÈME</sup>
Informatique	2	2
Programmation et langages	2	2
Systèmes d'exploitation et logiciels	2	2
Développement multimédia	2	2
Langue II (Néerlandais/Allemand)	4	4

### Études supérieures en relation directe

Cette option débouche sur des formations liées aux métiers de l'informatique et des études scientifiques au sens large.