



Télécharger ce chapitre



La filière informatique propose des initiations ou des perfectionnements dans le domaine de la bureautique et d'Internet. Elle vous permet également de vous professionnaliser dans les réseaux, le développement ou encore les métiers de l'image.

L'accès aux formations informatiques est généralement conditionné par la réussite à un test de positionnement.

#### Propositions de parcours de formation : offre PC

Les auditeurs de la filière informatique doivent se munir d'une clé USB pour suivre leur formation.

L'accès aux formations informatiques est généralement conditionné par la réussite à un test de positionnement.

Thèmes	1er COURS	2ème COURS	3ème COURS	4ème COURS
<b>Micro-ordinateurs et théorie des réseaux locaux informatiques</b>	<u>Micro-ordinateurs : architecture matérielle et installation</u>	<u>Micro-ordinateurs : maintenance des matériels et architectures réseaux</u>	<u>Réseaux locaux : s'initier</u>	<u>Réseaux locaux : approfondir ses compétences</u>
<b>Micro-ordinateurs, Windows 7 et théorie des réseaux locaux informatiques</b>	<u>Micro-ordinateurs : architecture matérielle et installation</u>	<u>Micro-ordinateurs : maintenance des matériels et architectures réseaux</u>	<u>Windows 7, administration et réseau</u>	<u>Réseaux locaux : s'initier</u>
<b>Théorie des réseaux et Administration Unix</b>	<u>Réseaux locaux : s'initier</u>	<u>Réseaux locaux : approfondir ses compétences</u>	<u>Unix-Linux, système d'exploitation, administration et réseaux : s'initier</u>	<u>Unix-Linux, système d'exploitation, administration et réseaux : approfondir ses compétences</u>
<b>Algorithme et langages objets</b>	<u>Programmation : s'initier</u>	<u>Programmation : approfondir ses compétences</u>	<u>Programmer en Java</u>	<u>Développer des applications WINDOWS en .NET C#</u>
<b>Algorithme et langages internet</b>	<u>Programmation : s'initier</u>	<u>Programmation : approfondir ses compétences</u>	<u>Langage et syntaxe PHP : s'initier</u>	<u>Langage et syntaxe PHP : approfondir ses compétences</u>
<b>Découvrir la micro-informatique et un traitement de texte</b>	<u>Premier contact avec l'outil informatique</u>	<u>Découvrir la micro-informatique et Internet</u>	<u>Word : s'initier</u>	<u>Word : de l'approfondissement à la maîtrise</u>

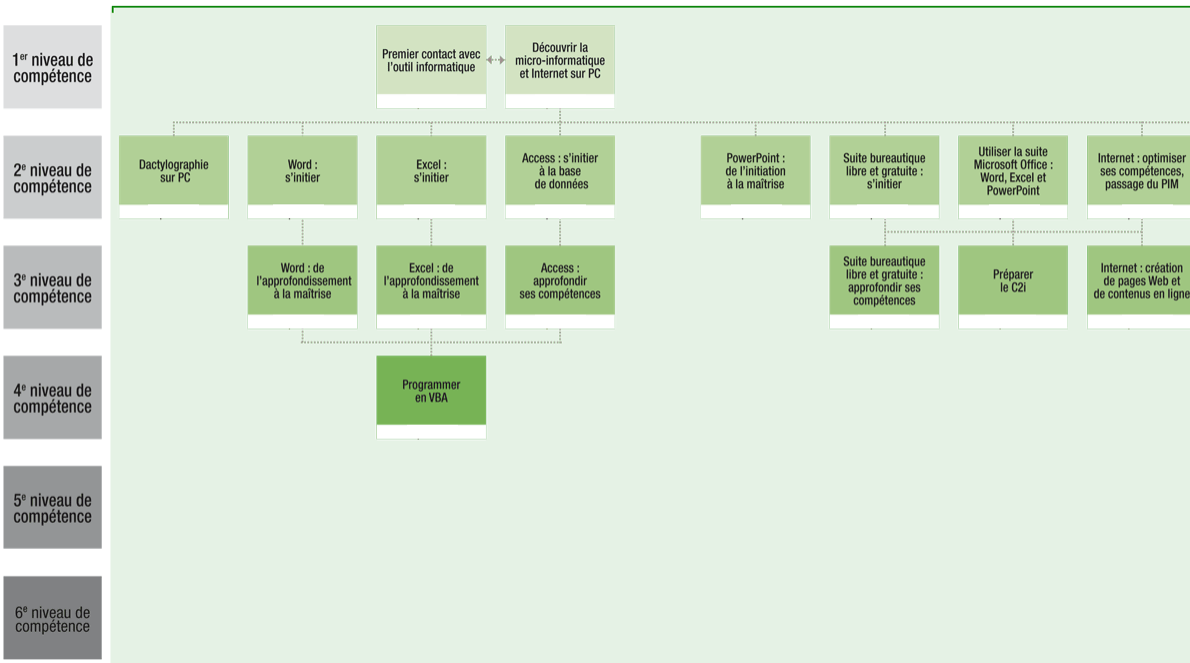
<b>Découvrir la micro-informatique et une suite bureautique libre</b>	<u>Premier contact avec l'outil informatique</u>	<u>Découvrir la micro-informatique et Internet</u>	<u>Suite bureautique libre et gratuite : s'initier</u>	<u>Suite bureautique libre et gratuite : approfondir ses compétences</u>
<b>Découvrir la micro-informatique maîtriser un tableur</b>	<u>Découvrir la micro-informatique et Internet</u>	<u>Excel : s'initier</u>	<u>Excel : de l'approfondissement à la maîtrise</u>	<u>Programmer avec VBA</u>
<b>Découvrir la micro-informatique, Internet et la création de site</b>	<u>Découvrir la micro-informatique et Internet</u>	<u>Internet : optimiser ses compétences (passage du PIM)</u>	<u>Internet : création de pages Web et contenus en ligne</u>	<u>Pages Web avec HTML et feuilles de style CSS : s'initier</u>
<b>Internet, de la création à l'animation</b>	<u>Internet : création de pages Web et contenus en ligne</u>	<u>Pages Web avec HTML et feuilles de style CSS : s'initier</u>	<u>Pages Web avec HTML et feuilles de style CSS : approfondir ses compétences</u>	<u>Flash : s'initier</u>
<b>Découvrir la micro-informatique, maîtriser Windows 7 et son environnement</b>	<u>Découvrir la micro-informatique et Internet</u>	<u>Windows 7 : approfondir ses compétences</u>	<u>Mettre en réseau des ordinateurs et des périphériques</u>	<u>Sécuriser son poste de travail, ses données et ses connexions Internet</u>

#### Propositions de parcours de formation : offre Macintosh

	<b>1er COURS</b>	<b>2ème COURS</b>	<b>3ème COURS</b>	<b>4ème COURS</b>
<b>Matériel et environnement</b>	<u>Découvrir l'environnement Mac et ses applications graphiques</u>	<u>Optimiser l'utilisation du Macintosh</u>	<u>Présentation de la chaîne graphique</u>	<u>Présentation de la PAO avec Photoshop, Illustrator, Indesign</u>
<b>Métiers de l'édition et de l'illustration</b>	<u>Photoshop sur Mac : Niveau 1</u>	<u>Illustrator sur Mac : Niveau 1</u>	<u>InDesign sur Mac : Niveau 1</u>	<u>Réalisation d'un imprimé : de la création à la plaque offset</u>
	<u>Illustration numérique : Photoshop</u>	<u>Illustrator pour créateur textile, styliste</u>	<u>InDesign sur Mac : Niveau 1</u>	<u>InDesign sur Mac : Niveau 2</u>
	<u>Présentation de la chaîne graphique</u>	<u>InDesign sur Mac : Niveau 2</u>	<u>Illustrator sur Mac : Niveau 2</u> <u>Photoshop sur Mac : Niveau 2</u>	<u>Réalisation d'un imprimé : suivi, impression et finition d'un document</u>
<b>Métiers du web</b>	<u>Illustrator sur Mac : Niveau 1 ou niveau 2</u> <u>Photoshop sur Mac : Niveau 1 ou niveau 2</u>	<u>Conception graphique de sites web sur Mac</u>	<u>Flash sur Mac : Niveau 1</u>	<u>Flash sur Mac : Niveau 2</u>
	<u>Conception graphique de sites web sur Mac</u>	<u>Flash sur Mac : Niveau 1</u>	<u>Flash sur Mac : Niveau 2</u>	<u>Création de bandeaux animés sur site Web</u>
<b>Métiers de l'image</b>	<u>Photoshop sur Mac : Niveau 1</u>	<u>Photoshop sur Mac : Niveau 2</u>	<u>Photoshop sur Macintosh Photographe avec Lightroom</u>	<u>Réalisation d'un imprimé : de la création à la plaque offset</u>
	<u>Photoshop sur Macintosh Photographe avec Lightroom</u>	<u>Photoshop sur Mac : Niveau 2</u>	<u>Présentation de la PAO avec Photoshop, Illustrator, Indesign</u>	<u>Réalisation d'un imprimé : suivi, impression et finition d'un document</u>
<b>Métiers de l'animation et de la vidéo</b>	<u>Illustrator sur Mac : Niveau 2</u> <u>Photoshop sur Mac : Niveau 2</u>	<u>Création 3D sur Mac : Niveau 1</u>	<u>Vidéo numérique : s'initier</u>	<u>Vidéo numérique : se perfectionner</u>

Vidéo numérique : intégration et trucages	After Effects sur Mac : Niveau 1	After Effects sur Mac : Niveau 2	Final cut Pro	
<b>Communication et industrie graphique</b>	Présentation de la PAO avec Photoshop, Illustrator, Indesign	Illustrator ou InDesign, ou Photoshop sur Mac : Niveau 1	Réalisation d'un imprimé : de la création à la plaque offset	Réalisation d'un imprimé : suivi, impression et finition d'un document

**Maîtriser des outils bureautiques et Internet**



**Maîtriser les environnements informatiques**

**Se professionnaliser dans le domaine de...**

**...l'architecture matérielle, de l'administration système, et des réseaux**

**Se professionnaliser dans les langages informatiques et les bases de données**

