

Centre de Formation Professionnelle Technique



Le Centre de Formation Professionnelle Technique (CFPT) accueille plus de 1600 élèves en formation dans plus de 35 filières.

Le CFPT est constitué de cinq écoles réparties sur cinq sites différents correspondant chacune à un domaine d'activité :

- Ecole d'électronique
- Ecole d'horlogerie
- Ecole d'informatique
- Ecole de mécatronique industrielle
- Ecole des métiers de l'automobile

Les formations comportent des cours de culture générale, des cours de branches professionnelles directement en lien avec le métier ainsi que la pratique professionnelle pour les formations plein-temps.

Il est également possible d'obtenir une maturité professionnelle en parallèle d'un certificat fédéral de capacité (CFC).



CFPT
Case postale 548
1213 Petit-Lancy 1
<https://edu.ge.ch/site/cfpt>

FORMATIONS CFC PLEIN-TEMPS PROPOSEES PAR LE CFPT

Ecole d'électronique <https://edu.ge.ch/site/cfpt-electronique/>

Electronicienne et électronicien	4 ans
Electronicienne et électronicien en multimédia	4 ans
Formation accélérée avec Maturité professionnelle	
Electronicienne et électronicien	3 ans

Ecole d'horlogerie <https://edu.ge.ch/site/cfpt-horlogerie/>

Horlogère et horloger de production	3 ans
Horlogère et horloger	4 ans
Micromécanicienne et micromécanicien	4 ans
Formation accélérée avec Maturité professionnelle	
Horlogère et horloger de production	3 ans

Ecole d'informatique <https://edu.ge.ch/site/cfpt-informatique/>

Informaticienne et informaticien orientation développement d'application	4 ans
Opératrice et opérateur en informatique	3 ans
Formation accélérée avec Maturité professionnelle	
Informaticienne et informaticien orientation développement d'application	3 ans

Ecole de mécatronique industrielle <https://edu.ge.ch/site/cfpt-mecatronique-industrielle/>

Automaticienne et automaticien	4 ans
Mécanicienne et mécanicien de production	3 ans
Polymécanicienne et polymécanicien	4 ans

Ecole des métiers de l'automobile <https://edu.ge.ch/site/cfpt-automobile/>

Mécatronicienne et mécatronicien d'automobiles	4 ans
--	-------

Conditions d'admission

Les conditions d'admission décrites ci-après concernent uniquement les élèves issus du cycle d'orientation.

- promu ou non promu des sections « LS » et « LC », sous réserve de la réussite d'un test d'entrée et/ou d'un entretien de candidature et des places disponibles;
- promu ou non promu de la section « CT », sous réserve de la réussite d'un test d'entrée et/ou d'un entretien de candidature et des places disponibles;
- Classe atelier, sous réserve de la réussite d'un test d'entrée et/ou d'un entretien de candidature et des places disponibles.

Des équivalences peuvent être accordées aux élèves provenant d'autres écoles suisses ou étrangères reconnues.

MATURITE PROFESSIONNELLE

Pour chaque formation CFC, il est possible d'acquérir le certificat de Maturité professionnelle en suivant les cours parallèlement aux cours professionnels.

Conditions d'admission

Les conditions d'admission décrites ci-après concernent uniquement les élèves issus d'une école genevoise. Des équivalences peuvent être accordées aux élèves provenant d'autres écoles officielles suisses ou étrangères reconnues.

Sont admis en Maturité professionnelle, les élèves de 11^e année :

- a) promu de la section « LS »
- b) promu de la section « LC », sous réserve des conditions cumulatives suivantes :
 - moyenne générale égale ou supérieure à 5 et une seule moyenne annuelle insuffisante, à l'exclusion du français et des mathématiques
 - moyenne des disciplines principales égale ou supérieure à 4.5

Pour plus d'informations : <https://edu.ge.ch/site/cfpt-enseignement-general/>

FORMATIONS EN ECOLES SUPERIEURES (ES)

Trois filières de formation plein-temps de techniciens sont proposées après l'obtention d'un CFC :

Technicienne et technicien en Electronique	2 ans
Technicienne et technicien en Informatique	2 ans
Technicienne et technicien en Microtechnique	2 ans

CLASSES PASSERELLES POUR L'ENTREE EN HAUTES ECOLES SPECIALISEES (HES)

Il s'agit d'une année propédeutique pour des élèves ayant une maturité gymnasiale ou un baccalauréat (général et science) afin d'obtenir une attestation pour l'entrée en HES.

Filière : Informatique et systèmes de communication	1 an
Filière : Génie mécanique / microtechnique	1 an

Pour plus d'informations : <https://www.hesge.ch/hepia/inscription>

