

Programmation C ++

RÉF | 5389

OBJECTIF ET CONTENU

Objectif

Permettre aux étudiants de résoudre des problèmes sophistiqués grâce à un des langages de programmation Orientée Objet.

Programme

• Les bases du langage,

• la programmation générique par les « templates »,

• l'utilisation de la STL (Standard Template Library), l'une des plus puissantes librairies,

• les classes et la programmation Orientée Objet,

• les aspects avancés du langage avec mise en pratique par des projets.

Certification(s) visée(s)

La réussite de cette formation est sanctionnée par une attestation de réussite de l'unité d'enseignement « Programmation Orientée Objet ».

Type de formation

Enseignement de promotion sociale

ORGANISATION

Durée 10 mois

Horaire mercredi après-midi

Pour plus de précision, prendre contact avec l'établissement

ou visiter le site de l'école (www.epfc.eu).

Début Septembre 2020 1 fois par an

Coût 138.93 euros - Coût réduit : 92.13 euros -

CONDITION D'ADMISSION



Prérequis administratifs

Avoir **au minimum** le *certificat de l'enseignement secondaire supérieur de plein exercice* (CESS) ou une équivalence de ce certificat par la Fédération Wallonie-Bruxelles.

ou réussir un test de français et de mathématiques (Voir la matière du test) **et** posséder une bonne expérience dans, au minimum, un langage de programmation algorithmique comme Java, C#, C/C++, Pascal, ...

EN PRATIQUE

Pour s'informer et postuler

Vous avez plusieurs possibilités, soit :

 Pour inscription ou toute autre information, prendre contact avec l'établissement par mail à tic@epfc.eu ou par téléphone au 02 / 777 10 91 ou 93

Organisme

EPFC

Avenue de l'Astronomie 19 1210 Bruxelles Tél: 02 777 10 10 http://www.epfc.eu