

PF et TDL



Composante
École Nationale
Supérieure
d'Électrotechnique
d'Électronique
d'Informatique
d'Hydraulique
et des
Télécommunications

En bref

- **Code Ametys:** N7EN08C
- **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

Objectifs

Le but du projet de programmation fonctionnelle et de traduction des langages est d'étendre le compilateur réalisé en TP de traduction des langages pour traiter de nouvelles constructions (par exemple les pointeurs, les tableaux, les types nommées, les boucles "for", les prototypes,...).

Le compilateur sera écrit en OCaml et devra respecter les principes de la programmation fonctionnelle étudiés lors des cours, TD et TP de programmation fonctionnelle.

Description

Le projet est à réaliser en binôme, hors séances entre mi-novembre et mi-janvier.

Pré-requis obligatoires

Programmation fonctionnelle et Traduction des langages

Infos pratiques

Contacts

Aurelie HURALT

☎ 2202

✉ Aurelie.Hurault@enseeiht.fr