



# Remise à niveau en Python



## Présentation

---

### Description

A l'issue du module, les étudiants doivent être capable de développer des programmes (impératifs) en python à partir d'un cahier des charges simples.

---

### Objectifs

Cette unité d'enseignement est destinée aux étudiants n'ayant pas acquis de bases de programmation impérative en Python au lycée ou dans des études antérieures. Les étudiants verront les bases de la syntaxe, variables, types, affectation, structures conditionnelles et itératives, listes, chaînes de caractères, récursivité à travers des mini-projets pour illustrer toutes les notions.