

**Séance N°1 (Semaine 8)**

**1. Installation de l'environnement de travail :**

- Installez "MikroC" sur vos ordinateurs et familiarisez-vous avec les différentes syntaxes de programmation.

**2. Réalisation d'un projet :**

- Créez un montage simple avec un PIC16F877 et un afficheur LCD pour afficher le message "Smart AQUARIUM".
- Utilisez ISIS pour le montage, en évitant d'utiliser le PORTB.
- Écrivez le code en langage C pour ce montage.