## QCM - Partie 1

- 1. Quelle est la différence entre Docker et Podman?
  - Docker nécessite un démon pour fonctionner, Podman non
  - Podman nécessite un démon pour fonctionner, Docker non
  - Les deux nécessitent un démon pour fonctionner
- 2. Comment Podman gère-t-il les conteneurs sans démon ?
  - En utilisant un démon léger
  - En utilisant des processus indépendants
  - En utilisant un hyperviseur
- 3. Qu'est-ce qu'un pod dans Podman et comment est-il utilisé ?
  - Un groupe de conteneurs partageant le même réseau et espace de noms
  - Un conteneur unique avec des fonctionnalités avancées
  - Un outil de gestion des volumes

