

# Sommaire

## 1. Introduction au PC

- Définition et historique
- Évolution des ordinateurs personnels

## 2. Composants d'un PC

- Unité centrale (CPU)
- Mémoire (RAM et stockage)
- Cartes graphiques et périphériques

## 3. Systèmes d'exploitation

- Principaux systèmes d'exploitation (Windows, macOS, Linux)
- Importance du système d'exploitation

## 4. Types de PC

- PC de bureau
- Ordinateurs portables
- Stations de travail et PC tout-en-un

## 5. Applications du PC

- Utilisation dans le quotidien (bureautique, internet, multimédia)
- Applications professionnelles et créatives

## 6. Tendances actuelles

- Évolution vers les ordinateurs portables et hybrides
- Impact de l'intelligence artificielle
- Cloud computing et virtualisation

## 7. Conclusion

- Importance du PC dans la société moderne
- Perspectives futures