

## **Séance 1-2 semaine 20**

Cette semaine vise à comprendre et à savoir utiliser la norme IEEE-754 de représentation des flottants.

### **TD : découverte de la norme IEEE-754**

Faire l'intégralité du TD jusqu'à la question 7. Le corrigé est disponible en ligne.

### **TP : création d'un site web convertissant base 10 vers IEEE-754 (et inversement)**

Réalisez le TP Python visant à créer un convertisseur base 10 vers IEEE-754 (énoncé en ligne)

#### Consignes :

- à faire en 2h (surtout pas temps illimité, cela perdrait de son sens !)
- à faire par deux si possible. Utilisez Wattsapp, Signal, Telegram, Discord, Zoom ou Tiktok pour trouver un partenaire !

Votre résultat final (site web+python) fera l'objet d'une présentation orale.