

## UE 3.2. Analyser statistiquement les données

---



### LISTE DES ENSEIGNEMENTS

---

#### Pôle SAÉ

Recueil et analyse de données  
par échantillonnage ou plan  
d'expérience  
Domaine d'application  
Description et prévision de  
données temporelles  
Conformité réglementaire pour  
analyser des données  
Démarche Portfolio

#### Pôle Ressources

Algèbre linéaire  
Tests d'hypothèses pour l'analyse  
bi-variée  
Techniques de sondage et  
méthodologie d'enquête  
Projet Personnel et Professionnel

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**