



<https://latribunelibre.com/emploi/formateur-intervenant-en-wine-ia-data-f-h>

## formateur / Intervenant en Wine, IA & DATA\*\* F/H

### Description

#### Missions attendues :

- Animer des formations ou des cours, en présentiel et/ou à distance, selon les modalités définies.
- Concevoir et actualiser des contenus pédagogiques adaptés aux objectifs de la formation.
- Adapter les méthodes et supports pédagogiques en fonction du profil des apprenants
- Évaluer les acquis des participants à travers des outils d'évaluation pertinents et adaptés.
- Participer ponctuellement à des réunions pédagogiques et aux échanges avec l'équipe de formation.

### Qualifications

#### 1. Expertise en Data Science et Intelligence Artificielle appliquée

- Maîtrise des méthodes de collecte, préparation et analyse des données (Python, R, SQL, bibliothèques de data science).
- Connaissance approfondie des modèles de machine learning et d'IA appliqués à l'œnologie (analyse sensorielle, reconnaissance d'images pour la vigne, prévision des rendements, segmentation clients dans le vin).
- Capacité à vulgariser des concepts complexes pour un public varié.

#### 2. Compétences en Data Engineering et outils numériques

- Capacité à mettre en place des pipelines de données (ETL), structurer et nettoyer des bases relatives au vin (données climatiques, terroir, production, consommation).
- Utilisation d'outils et plateformes de visualisation (Tableau, Power BI, Dash, Streamlit) pour créer des supports pédagogiques interactifs.
- Connaissance des environnements cloud (AWS, GCP, Azure) utiles pour l'analyse de gros volumes de données.

#### 3. Connaissance approfondie du secteur viticole et agroalimentaire

- Compréhension des spécificités de la viticulture et de l'industrie du vin (climat, terroir, production, distribution, marketing).

### Organisme employeur

IJSCHOOL

### Type de poste

Temps partiel

### Secteur

AUTRES ENSEIGNEMENTS

### Lieu du poste

21231, DIJON, DIJON, France

### Salaire de base

32000 € - **Salaire de base**  
48000 €

### Date de publication

1 octobre 2025 à 19:06

### Valide jusqu'au

31.10.2025

- Capacité à relier les problématiques concrètes (qualité du raisin, prédiction de millésimes, marchés du vin) aux approches IA & DATA.
- Aptitude à donner des cas pratiques pertinents issus de l'écosystème vinicole.

#### **4. Ingénierie pédagogique et animation de cours**

- Maîtrise des méthodes pédagogiques actives : études de cas, ateliers pratiques, data labs.
- Capacité à concevoir des supports adaptés (notebooks Jupyter, exercices interactifs, datasets pédagogiques).
- Animation de sessions engageantes, avec équilibre entre théorie, pratique et échanges.