



ANALYSER DES DONNÉES EN SCIENCES HUMAINES

Ces outils sont cités par les enseignants sur le forum du Mooc "[Intelligence artificielle pour et par les enseignants](#)" - consulté le 01/07/2025. Les informations présentées ci-dessous sont extraites des sites officiels de chaque outil.

Analyse d'entretiens

- [NVivo](#) (avec IA intégrée)
Outil d'analyse qualitative des données. L'IA peut analyser des corpus de textes et aider à l'identification de thèmes, de modèles ou de relations.
 - [MAXQDA](#) (avec IA intégrée)
Logiciel d'analyse qualitative utilisant l'IA pour automatiser l'étiquetage des données, faciliter l'analyse des transcriptions et identifier des relations entre variables.
Exemple d'utilisation : Un étudiant en marketing réalise une étude qualitative sur le comportement des consommateurs et utilise MAXQDA pour coder les entretiens et repérer les tendances et insights.
-

Analyse de données économiques

[DataRobot](#) (pour l'analyse prédictive)

Plateforme d'analyse de données utilisant l'IA pour automatiser l'analyse de grandes quantités de données et effectuer des prévisions afin de mieux comprendre les tendances.

