

# #Décode Les Données

## Un guide de discussion vidéo

### Qu'est-ce que la culture des données ?

En termes simples, la littératie en matière de données est la capacité de tirer des informations significatives des données. À l'ère de l'IA, cependant, c'est aussi la capacité de comprendre comment l'intelligence artificielle utilise les données pour donner un sens au monde.

Le monde numérique est construit par des algorithmes, ces algorithmes sont pilotés par des données. Il est essentiel de pouvoir conceptualiser ce fonctionnement pour faire des choix éclairés sur la façon dont nous voulons vivre à l'ère numérique.

### Questions de discussion :

Après avoir regardé la vidéo sur la maîtrise des données, vous voudrez peut-être réfléchir à ces questions et en discuter avec vos amis :

Sachant que les données ne sont pas seulement des chiffres mais aussi des images, des mots, des sons, quelle quantité de données recherchez-vous et recueillez-vous dans vos activités quotidiennes ?

Quel type de données et quelle quantité de données les machines intelligentes collectent-elles auprès de vous chaque jour ?

Vous sentez-vous habilité ou dépassé par la quantité de données que vous utilisez ou fournissez ?

Pensez-vous pouvoir comprendre les données et les utiliser efficacement ? Ou la compréhension des données n'est-elle possible que pour des personnes hautement qualifiées ?

Comprenez-vous comment les machines sont entraînées sur de grands ensembles de données ?

Si vous compreniez comment utiliser des machines intelligentes pour étudier de grands ensembles de données, sur quels types de problèmes voudriez-vous vous pencher ?



An educational initiative by Digital Moment.

### Un appel à l'action :

Apprenez-vous les algorithmes de l'IA à l'école ? Si non, savez-vous où vous pourriez en apprendre davantage ?

Envisagez d'en apprendre davantage sur les algorithmes et les données en participant au [Défi Digital2030](#) ou en suivant un cours comme [Destination AI](#).