



AI Act: comment mettre en place la sensibilisation à l'IA ?

Bonjour 🙌



Benjamin Lan Sun Luk

Co-fondateur de Leto

Notre mission chez Leto

Rendre la protection des données personnelles concrète, efficace et opérationnelle.



Gain de temps

Simplicité
Automatisation



Sensibilisation

Personnalisation
Data-driven



Accompagnement

Soutien opérationnel
Catalyseur

La sensibilisation avec Leto

Un objectif :

Sensibiliser vos équipes sur le long terme et **réduire vos risques** vis à vis de l'usage de l'IA dans votre organisme.

La sensibilisation avec Leto

Gain de temps

Finies les formations en présentielle ou en ligne, souvent peu engageantes et qui prennent du temps aux équipes (formateur comme collaborateurs).

La sensibilisation est **automatisée** tout au long de l'année et ne prend **qu'entre 1 et 5 min par semaine**.

La sensibilisation avec Leto

Personnalisation

La sensibilisation est **adaptée** à l'organisation et aux métiers de chaque collaborateur (commercial, marketing...).

Les questions sont uniquement des mises en situation **personnalisées** pour changer **réellement** le comportement.

La sensibilisation avec Leto

Statistiques

Notre approche permet enfin de donner un **score de maturité** de vos équipes et de votre organisation.

Vous pouvez le suivre dans le temps, et le comparer avec d'autres acteurs de votre industrie.

Quelques fonctionnalités clés

- Une banque de 100+ questions mises à disposition dédiées à l'IA

LETO	Marketing	# Questions 40	Catégorie CRM Marketing Marketing
LETO	Ressources humaines	# Questions 18	Catégorie RH
LETO	Tech	# Questions 15	Catégorie Tech tech
LETO	Finances	# Questions 3	Catégorie Comptabilité Cybersécurité Finances
LETO	Data	# Questions 9	Catégorie Data
LETO	Commercial	# Questions 3	Catégorie Commercial
LETO	Cybersécurité	# Questions 44	Catégorie E-mail Télétravail Mots de passe
LETO	Données personnelles	# Questions 19	Catégorie Conservation Définition

Quelques fonctionnalités clés

- **Création de questions à choix multiples et réponses en multi-format (texte, vidéo)**

Question

Nouvelle question

Que faire si je perds mon ordinateur contenant des données personnelles d'utilisateurs à l'intérieur ?

Réponses

A Réponse A Faux

B Réponse B Faux

C Réponse C Faux

D Réponse D Faux

Explications

Vous pouvez proposer un ou plusieurs formats d'explication en utilisant librement les options ci-dessous.

Rédiger un texte explicatif.

- **Générateur de questions avec Hari, notre IA.**

Quelques fonctionnalités clés

Envoi des questions sur une fréquence personnalisée

A quel intervalle de temps les questions doivent-elles être envoyées ?



Tous les jours, en matinée



2 fois par semaine



Une fois par semaine

Chaque

mercredi

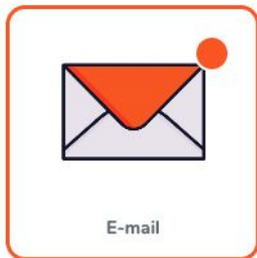


les collaborateurs recevront une question entre 7h00 et 8h30.

Quelques fonctionnalités clés

- Par le canal de votre choix

Par quel canal souhaitez-vous diffuser cette campagne ?



Slack



Teams

Quelques fonctionnalités clés

Un suivi personnalisé et orienté résultat

Démarrage 08/03/2023 **Cyber pour toute l'équipe** Cybersécurité (6) Statut **En cours** Avancement Engagement 96% Score 92%

Dashboard de la campagne Cyber pour toute l'équipe



CLASSEMENT DES 5 PARTICIPANTS

Afficher 10 éléments Rechercher:

Participant	Questions répondues	Taux de réussite
@anne-charlotte - Anne-Cha	6	67%
@benjamin - Benjamin Lan Sun Luk	6	100%
@edouard - Edouard	6	100%
@garance - Garance Bouvet	6	100%
@lea - Léa	2	100%

Affichage de 1 à 5 sur 5 éléments Précédent 1 Suiv

Et concrètement ? Un exemple de question.

En tant que recruteur, vous mettez en place un outil d'intelligence artificielle pour trier les CV. Que faites-vous pour éviter d'introduire des biais discriminatoires ?

- Je ne m'occupe pas du tout de l'outil, c'est le rôle du département informatique.
- Je teste l'algorithme uniquement sur les CV des candidats retenus lors des dernières embauches.
- Je m'assure que l'échantillon de CV pour l'entraînement de l'algorithme est varié et représentatif de la diversité.
- Je laisse l'algorithme apprendre de lui-même en l'utilisant le plus possible, sans intervention.

fréquence personnalisée

2 min

micro-learning

mise en situation



Et concrètement ? Un exemple de réponse.

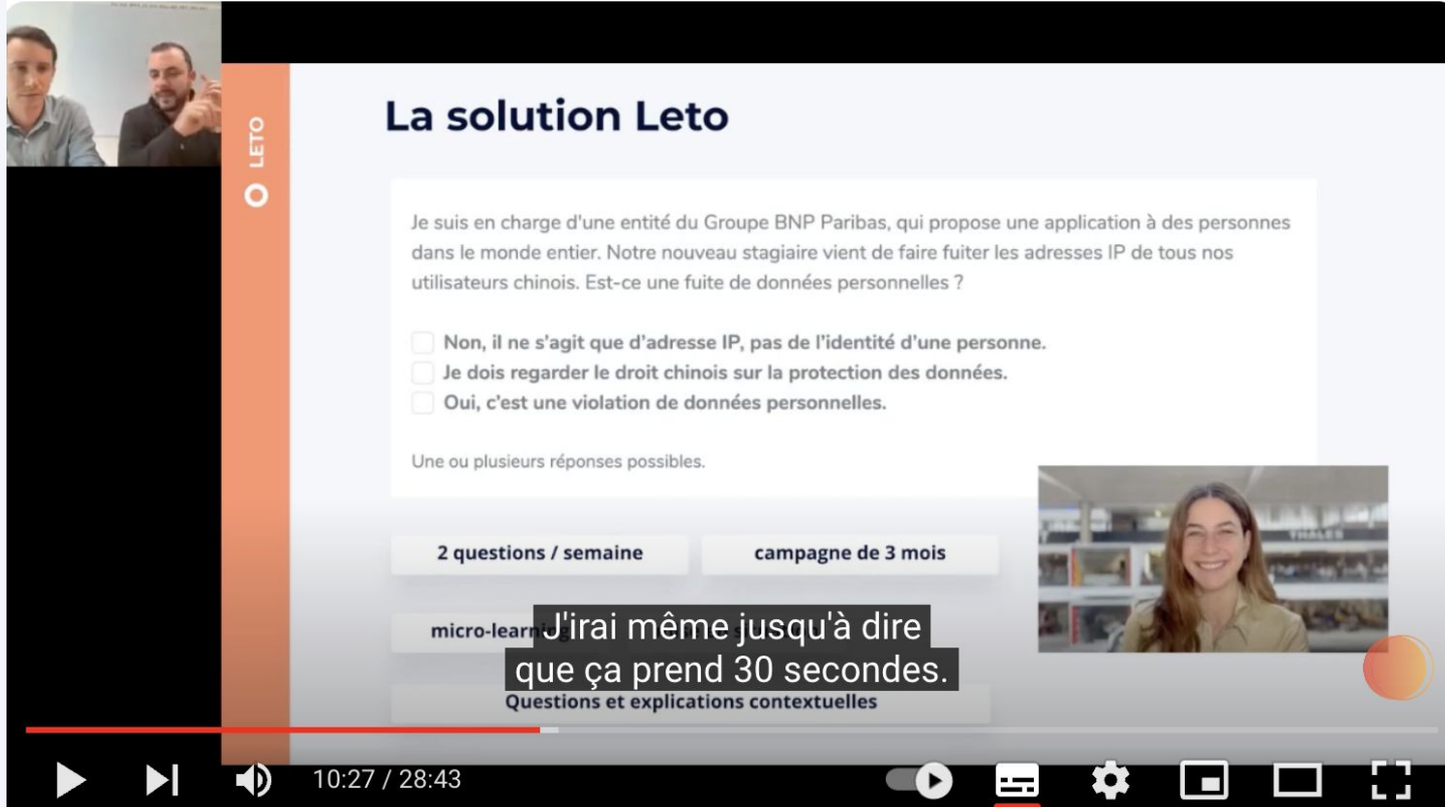
Bonne(s) réponse(s) :

- ✓ Je m'assure que l'échantillon de CV pour l'entraînement de l'algorithme est varié et représentatif de la diversité.

Explications :

Pour prévenir les biais discriminatoires dans les outils d'intelligence artificielle, il est crucial de se concentrer sur les données utilisées pour entraîner ces algorithmes. En effet, si les données ne sont pas suffisamment diversifiées ou représentatives de la population réelle, le système peut développer des préférences et des exclusions non désirées, qui peuvent conduire à de la discrimination. Laisser l'outil d'IA apprendre de lui-même ou ne pas se préoccuper de son fonctionnement (réponses D et A) peut entraîner des résultats biaisés, car l'outil pourrait reproduire et amplifier les biais présents dans les données d'origine ou dans les choix des recruteurs précédents. De même, se baser uniquement sur les CV des candidats précédemment retenus (réponse B) peut créer un cercle fermé qui exclut potentiellement des candidats qualifiés mais différents des profils habituellement recrutés. Par conséquent, la meilleure approche consiste à veiller à ce que les données sur lesquelles l'outil d'IA est formé comprennent une variété de profils (réponse C). Cela inclut des CV avec divers parcours éducatifs, expériences professionnelles et caractéristiques démographiques pour aider l'outil à apprendre à évaluer les compétences et les qualifications de manière plus équilibrée et juste, sans être influencé par des éléments non pertinents pour le poste.

Cas Client : Webinaire avec BNP Paribas



La solution Leto

Je suis en charge d'une entité du Groupe BNP Paribas, qui propose une application à des personnes dans le monde entier. Notre nouveau stagiaire vient de faire fuiter les adresses IP de tous nos utilisateurs chinois. Est-ce une fuite de données personnelles ?

- Non, il ne s'agit que d'adresse IP, pas de l'identité d'une personne.
- Je dois regarder le droit chinois sur la protection des données.
- Oui, c'est une violation de données personnelles.

Une ou plusieurs réponses possibles.

2 questions / semaine campagne de 3 mois

micro-learning

J'irai même jusqu'à dire que ça prend 30 secondes.

Questions et explications contextuelles

10:27 / 28:43

Ils ont sensibilisé leurs équipes avec Leto





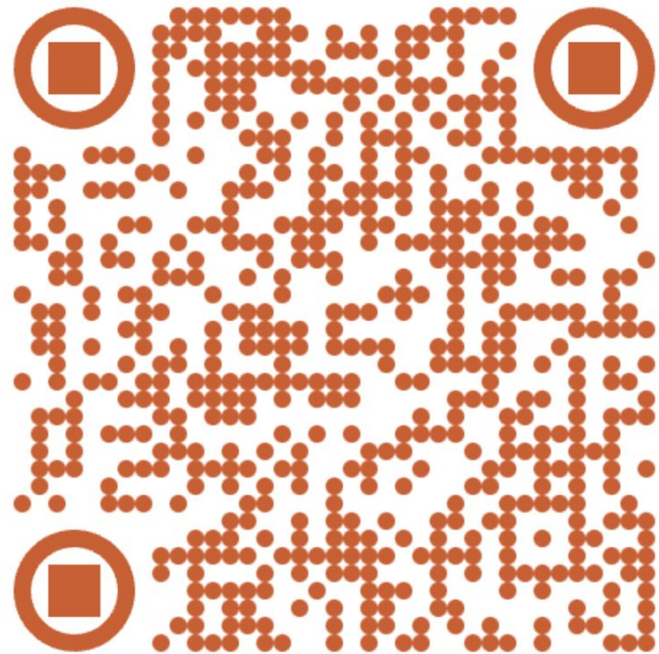
Petit Cadeau

Téléchargez notre application de veille



Télécharger dans
l'App Store

DISPONIBLE SUR
Google Play



Envie d'en savoir plus ?

Web : www.letto.legal

Email : contact@letto.legal