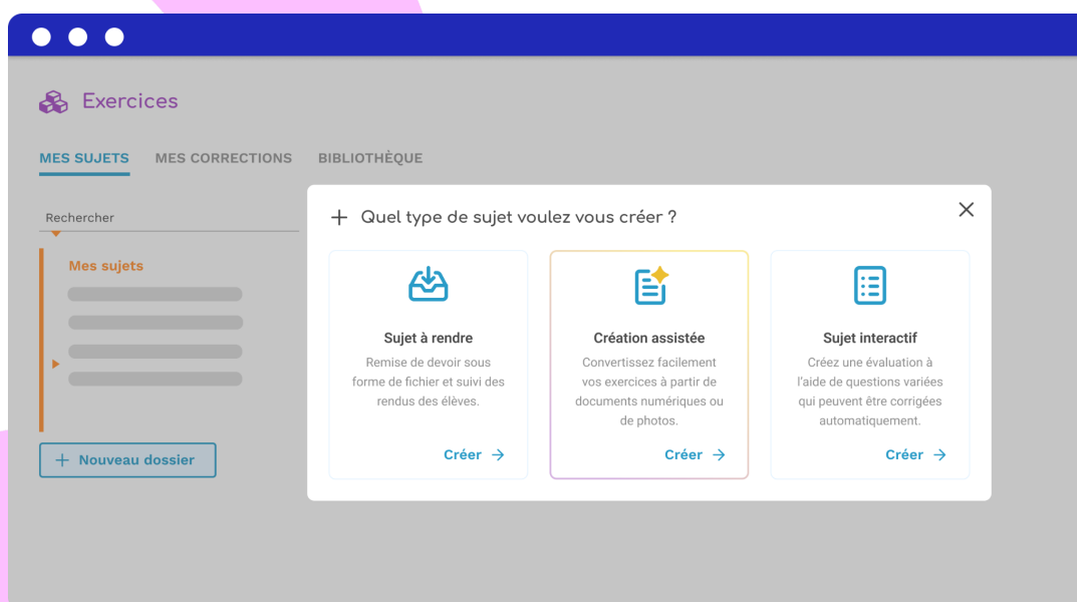


# Création assistée

## Générez des exercices à partir de documents



Et si l'intelligence artificielle pouvait être utilisée à des fins pédagogiques, pour faire gagner un temps précieux aux enseignants ? Nos équipes ont conçu un outil baptisé **Création assistée**. Il permet de numériser des documents manuscrits ou imprimés afin de les transformer en une ressource utilisable dans l'ENT.

## L'IA au service des enseignants

Lorsque l'on débute dans l'ENT, la saisie des exercices peut sembler fastidieuse. Il faut saisir au clavier et mettre en page des exercices que l'on possède sur un document papier, ou dans un document numérisé. À défaut, on choisit parfois de photocopier ces feuilles, en se privant ainsi de la simplicité et de la rapidité du numérique, notamment en termes de distribution et de correction des sujets.

**Création assistée** offre la possibilité de numériser ces exercices manuscrits afin de les transformer en ressources numériques dans l'application Exercices des ENT d'Édifice. La fonctionnalité utilise l'intelligence artificielle pour décrypter le texte manuscrit et générer l'exercice interactif en quelques instants.

## Comment ça marche ?

1. **Photographiez** : l'utilisateur prend en photo, à l'aide de son mobile ou de sa tablette, un exercice manuscrit ou imprimé.
2. **Générez** : Création assistée le convertit en un sujet interactif disponible dans l'application Exercices de l'ENT. L'intelligence artificielle complète le document en indiquant les réponses aux questions, en proposant des indices à l'élève et encore une explication de la réponse.
3. **Ajustez** : il ne reste plus à l'enseignant qu'à relire, distribuer et fixer une date de rendu via l'ENT — ou proposer l'exercice en mode "entraînement".

Réponse simple

Quel animal a une grande crinière dans la savane ? 0 point(s)

*Ajouter un ici les consignes, le descriptif de la question*

Réponse(s)

*Les majuscules et les accents seront ignorés lors de la correction automatique*

Le lion

**?** Aide à la réponse  
*Les élèves accéderont à l'aide au moment de répondre à l'exercice*

Cet animal est le roi de la savane ✨

**i** Explication de la réponse  
*Les élèves accéderont à l'explication lorsque la copie sera corrigée*

Le lion est un grand félin qui vit principalement dans la savane africaine et certaines régions d'Asie. Les lions mâles possèdent une crinière abondante, qui est absente chez les lionnes. ✨

[Dupliquer](#) [Supprimer](#)

Les éléments générés grâce à l'intelligence artificielle sont signalés par un cadre multicolore et un diamant jaune.

## Favoriser les usages de l'ENT grâce à Création assistée

*“J’ai trouvé la fonctionnalité plutôt facile à prendre en main et intuitive. L’interface est claire, ce qui facilite la création rapide d’exercices interactifs à partir de documents écrits”,* témoigne Gilles, enseignant à Bastia, l’un des beta-testeurs qui ont eu la chance de manipuler la fonctionnalité en avant-première.

Outre le gain de temps et d’énergie, l’enseignant profite alors de tous les avantages de l’application Exercices de l’ENT : suivi des réponses des élèves, relance des retardataires, gestion des notes et réutilisation les années suivantes bien sûr.

Les élèves, quant à eux, bénéficient d’un outil d’apprentissage interactif et stimulant. *“Les principaux avantages que j’ai relevés sont l’aide apportée aux élèves grâce aux propositions de réponses automatiques et aux feedbacks générés. Cela enrichit l’interactivité et favorise un apprentissage plus autonome”,* estime également Gilles.