

La plateforme Métier est une **plateforme multimédia interactive de formation** à odoo (ex open ERP).

Elle permet de mettre en œuvres les principales fonctionnalités d'odoo, dans les domaines suivants :

- L'initialisation d'odoo,
- La gestion des approvisionnements,
- La gestion des ventes,
- La gestion comptable et la gestion des immobilisations,
- La gestion des ressources humaines et de la paie,
- La CRM,
- La gestion de projet,
- La gestion documentaire,
- La gestion des utilisateurs et des droits d'accès.

Elle est constituée de **ressources multimédias, d'exercices d'apprentissages, et d'une mise en situation.**

164 ressources multimédia

- 82 vidéos consacrées à odoo au format MP4,
- 82 fiches opératoires au format pdf,

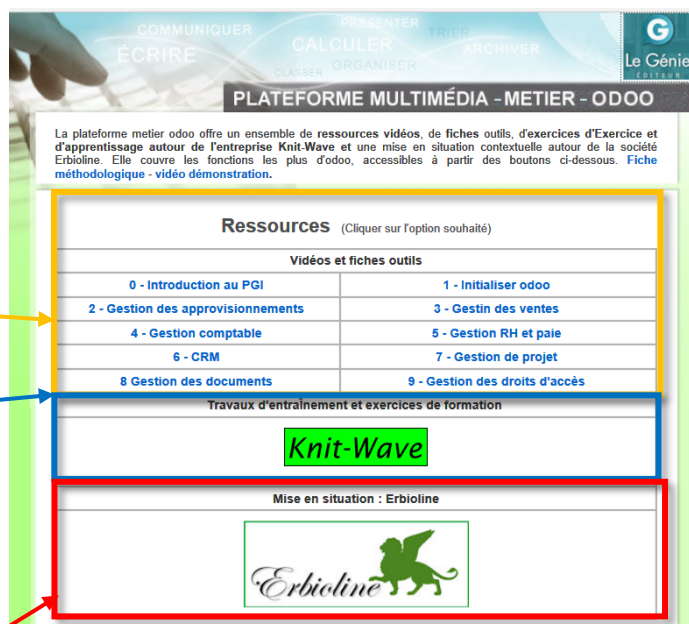
82 exercices de formation interactifs

- 82 travaux d'entraînements et de formation sur odoo autour de la société **Knit-Wave**. Ils sont destinés à mettre en œuvre les principaux modules avec autocorrection et renvoi aux vidéos et fiches ressources permettant leur mise en œuvre.

1 mise en situation (29 travaux)

- **Erbioline** met en œuvre les applications odoo dans un contexte professionnel. Son axe d'entrée reste les fonctionnalités.

Au total, c'est donc plus de 111 exercices, travaux et missions à réaliser.



Remarques pédagogiques

1. Pédagogiquement deux solutions sont possibles :
 - Réaliser les exercices d'entraînement de la plate-forme ayant trait à la société **Knit-Wave** (environ 13 h*) puis consolider les acquis par la réalisation de la mise en situation **Erbioline** (20 h*).
 - Réaliser directement la mise en situation **Erbioline** (20 h) dans le cadre d'un apprentissage.
2. Chaque ligne de consigne se termine par un nombre entre parenthèses (1-04 ; 2-01...). Ces codes renvoient au numéro de la fiche et de la vidéo à consulter sur la plate-forme pour réaliser le travail demandé.
3. Pour réaliser ces travaux l'élève ou l'étudiant doit disposer d'un accès aux entreprises **Knit-Wave et Erbioline**. Ces entreprises doivent être préinstallées sur le serveur odoo ou elles doivent pouvoir être créées par l'utilisateur. Il n'est pas nécessaire que les bases soient alimentées en données, les travaux sont conçus pour que l'apprenant développe par la pratique la base de données vierge initiale.
4. L'élève ou l'étudiant doit créer en début de formation :
 - un dossier de sauvegarde sur son ordinateur ou dans son espace personnel nommé **odoo-Knit-Wave**.
 - un dossier de sauvegarde sur son ordinateur ou dans son espace personnel nommé **odoo-erbioline**.Il y sauvegardera tous les fichiers PDF ou autres qui seront créés au cours de la formation.
5. Les séquences suivent une progression logique. Les exercices doivent donc être réalisés dans l'ordre indiqué par la numérotation. Il reste cependant possible de modifier l'ordre de certaines séquences. La CRM ou la gestion de projet peuvent être dissociés des autres modules.
6. Les corrigés des travaux **Erbioline** à réaliser sont dans le dossier : **Corrigé-erbioline**. Les corrections des

** Pour une mise en œuvre complète de tous les modules*