

# Comment accéder à ODOO et lancer ses élèves dans une société

Thématique(s) de travail :

- Digitalisation des métiers du tertiaire commercial
- Accompagner l'élève dans et hors la classe
- Apprendre à apprendre : évaluation des compétences



## Présentation :

ODOO est un PGI accessible depuis ECOMBOX et le site ODOO Education.

De nombreux modules sont proposés.

Ils permettent de scénariser les activités professionnelles dans un contexte réel

*Le support vous présente par vidéo la navigation dans ODOO via l'ECOMBOX.*

*Les utilités de cette vidéo ;*

- 1) *Aider les professeurs à prendre en main rapidement leur classe dans ODOO et de permettre la prise en compte d'une activité pédagogique dans les modules.*
- 2) *Etre un support pédagogique en permettant de lancer une activité sur un module sur un groupe de 4 élèves au sein de différentes sociétés.*
- 3) *Apprendre à mettre en ligne ses cours (exemple : IOUCONNECT)*

Téléchargement de l'application :

<https://ultranet.fr:8800/> ID :admin  
MP :mdp\_portainer



## Objectifs pédagogiques poursuivis:

*Placer les élèves dans un contexte professionnel proche du réel.*

- *Leur apprendre à utiliser les différents modules du PGI en travail collaboratif*
- *Bien contextualiser les tâches à accomplir*

## Compétences CRCN associées

- *Gérer les données*
- *Partager et publier.*
- *Collaborer.*

## Bilan :

*Gain en compétence et en autonomie numérique.*

## Expérimentations pédagogiques :

*BAC PRO AGORA/GA*

*Niveau 1 découverte*

## Bilan/ Rayonnement de l'action:

*Toutes les classes sont utilisatrices de ces modules.*

*Pour introduire les notions de cours je me base sur les supports issus du logiciel.*

*Par là même, les élèves arrivent à travailler en et hors de la classe.*

*Cette formation ;*

- *Prépare les élèves à la poursuite de leurs études en BTS et,*
- *Professionnalise les élèves.*

*Cette expérience m'a permis de faire fructifier mes connaissances et d'augmenter mon niveau d'expertise sur le PGI (logiciel que peu de personnes utilisent à ce jour).*

## Pour aller plus loin...

Les ressources du site  
académique :

## QRCode



Pilotage de l'outil : DELOIZY Patricia,  
enseignante PLP, Académie de Créteil.  
[patricia.deloizy@ac-creteil.fr](mailto:patricia.deloizy@ac-creteil.fr)