

Webconférence 1 OpenERP - Prendre en main le PGI et les ressources du Réseau Certa

Propriétés	Description
Intitulé long	Webconférence 1 OpenERP - Prendre en main le PGI et les ressources du Réseau Certa
Formation concernée	Toutes classes de Sciences et technologies du management et de la gestion (STMG) Diverses sections de BTS tertiaires (PME-PMI, NRC, CGO) Bac professionnel (GA)
Matière	Sciences de gestion en classe de Première et de Terminale STMG (concerne toutes les spécialités de terminale STMG) Cette ressource peut être utile pour diverses matières de BTS tertiaires (GSI, GFA, GRH, RCF, etc.) et en bac professionnel (GA).
Présentation	Cette première webconférence sur le sujet a pour objectif de présenter le PGI OpenERP, sa prise en main ainsi que les ressources associées développées par le Réseau Certa.
Mots-clés	webconférence, OpenERP, Odoo, pgi, base de données, droits, crm, grh, paie, comptabilité
Durée	1h50
Auteur(es)	Yann Barrot et l'équipe STMG du Réseau Certa. Nous remercions tous les participants pour la qualité de leurs interventions.
Version	v 1.0
Date de la webconférence	25 Mars 2015

La première webconférence du Réseau Certa sur OpenERP réunissait 20 enseignants.

Elle est consultable à l'adresse suivante :

<https://reseaucerta.webex.com/reseaucerta/ldr.php?RCID=811707eb74e3d2bdcf058cb2dd5d21f>

Nous avons abordé les points suivants :

Les différents temps de la vidéo	Chronologie
Introduction de Gaëlle Castel pour le réseau Certa	0-5 min
Présentation du cas Specibike à travers un processus de vente en ligne	5-15 min
Notion de base de données et de cas (contexte)	15-21 min
Conditions techniques d'accès au PGI : en classe ou à domicile	21-43 min
Présentation des ressources du Réseau Certa et de la chaîne Youtube consacrée au PGI	43-46 min
Présentation de la ressource « Enseigner avec un PGI » et des différents TP, aspects comptables	46 min – 1h08
Gestion des rôles et des droits	1h08 – 1h16
Gestion des bases, modalités d'exploitation en classe	1h16 – 1h25
Création de base, installation de modules	1h25 – 1h30
Exploitations avancées, utilisations dans le cadre des projets de Terminale	1h30-1h41
Perspectives	1h41-fin