

## UTILISER UN PGI (CEGID) EN ÉCONOMIE GESTION LOIODICE – ORGANISATION DU TRAVAIL

### SOMMAIRE

<b>Utiliser un PGI (CEGID) en économie gestion GODIN – Organisation du travail</b>	<b>1</b>
<i>Préalables d'installation</i>	<i>1</i>
<i>Organisation du travail</i>	<i>2</i>
<i>Les travaux</i>	<i>2</i>

### ***Préalables d'installation***

Le contexte Cegid s'utilise en mode multi utilisateurs, avec une base commune partagée par un groupe d'élèves.

- La base Loiodice est installée sur le serveur Cegid (voir le mode opératoire de création/restauration d'une base Cegid) à partir de l'archive téléchargeable ici : [Loiodiceini.zip](#)
- Le professeur ou les étudiants<sup>1</sup> dupliquent la base en autant d'exemplaires qu'il a de groupes (voir le document PgiCegidCréationBase.doc)
- La base Loiodice est fournie avec quatre utilisateurs, déjà affectés à des groupes :

NOM	LOGIN	MOT DE PASSE	GROUPE
CEGID	CEGID	CEGID	ADMINISTRATION
DETULLIOC	DETULLIOC	123456	ADMINISTRATION
BOZON	BOZON	123456	BUREAU D'ETUDE
POMMARD	POMMARD	123456	GESTION

Le dernier utilisateur de la base devra être créé (mission 1)

Pour la mise en place des autorisations d'accès spécifiques selon les rôles, voir le document PGIAdministrationBase.doc

<sup>1</sup> La nomination d'un administrateur au sein du groupe d'étudiants, chargé de créer la société du groupe à partir de l'archive, permet aux étudiants de découvrir l'administration des bases de données de Cegid, et les rend autonomes dans la gestion de leur base.

## **Organisation du travail**

- Chaque groupe dispose de sa base restaurée sur le serveur et numérotée (de Loiodice1 à Loiodice x)
- Un membre du groupe choisira le rôle d'administrateur
- Les utilisateurs se répartissent le travail au sein des missions après analyse.

## **Les travaux**

### **⇒ Mise en place d'utilisateurs, groupes et droits d'accès aux groupes**

Il s'agit d'analyser l'organisation et la répartition des rôles et de la traduire dans le PGI.

### **⇒ Paramétrages**

Mise en place des quelques paramètres de nature comptable et commerciale.

### **⇒ Utilisation du progiciel pour des missions du domaine commercial-comptable :**

- Circuit commercial : approvisionnements, devis/commandes/livraisons, charges diverses,
- acquisition d'immobilisations, enregistrement d'immobilisations dans l'application Servantissimo, amortissements (composants)

### **⇒ travaux de contrôles sur les données de la base**