

Création des premiers autres fichiers

Le fichier `__init__.py`

Le fichier `__init__.py` sert à l'initialisation du module car c'est le fichier qui va inviter OpenERP à charger le module. Créez-le avec le code suivant dans le dossier du nouveau module `openacademy` :

```
# -*- coding: utf-8 -*-
# Importation de tous les fichiers et dossiers qui contiennent du code Python
import openacademy
```

Les autres fichiers

Vous allez créer les fichiers suivants :

- **`openacademy.py`** qui le fichier principal du module
- **`demo.xml`** : ce fichier contient les données que le développeur (vous) a prévu pour la démonstration de son module ; sans données pour l'instant ;
- **`templates.xml`** ; sans informations pour l'instant ;
- **`ir.model.access.csv`** dans le dossier **security** : permet de gérer les accès aux fonctionnalités du module ;

Le contenu des autres fichiers

`openacademy.py`

```
# -*- coding: utf-8 -*-
from osv import osv, fields
```

`demo.xml`

```
<openerp>
  <data>
  </data>
</openerp>
```

`ir.model.access.csv`

```
id,name,model_id/id,group_id/id,perm_read,perm_write,perm_create,perm_unlink
access_openacademy_openacademy,openacademy.openacademy,model_openacademy_openacademy,,1,0,0,0
```

`templates.xml`

```
<openerp>
  <data>
  </data>
</openerp>
```

- **Finalisez** l'installation du module :
- Maintenant le module est correctement **installé** ; pour l'instant il ne fait pas grand chose mais vous pouvez désormais le **mettre à jour** au fur et à mesure de l'avancement de vos développements .

Retour au sommaire de création d'un module

[Développer un module dans OpenERP 7](#)

From:

[/- Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:

</doku.php/dev/openerp/creermodule/init>

Last update: **2016/11/21 19:50**

