

# Regénérer les indexes InnoDB

**Prérequis:** révision 16712 ou supérieure

La méthode `db_regenerate_innodb_indexes()` de la classe `sql_db` permet de réparer toutes les tables InnoDB de la base de données configurée dans le fichier de configuration de l'instance.

Quand l'utilisier ? Si vous avez des messages d'erreur InnoDB dans l'observateur d'événements:

**!!!! Ne donne pas de description de la table!!!!**

Mise en pratique : [CMD] :

Lancer python :

```
python
```

Importer common :

```
import common
```

Créer une session EzGZED avec ouverture d'une connection sur la base de données :

```
vses = common.dbses()
```

Appeler la fonction via l'attribut `db` de l'objet session:

```
vses.db.db_regenerate_innodb_indexes()
```

From:

<https://wiki.ezdev.fr/> - **EzGED Wiki**

Permanent link:

[https://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=dev:api:python:db\\_mysql&rev=1611052521](https://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=dev:api:python:db_mysql&rev=1611052521)



Last update: **2023/03/17 09:56**