



### 1. Ordre du jour prévisionnel

1. Retour sur les résultats du travail intersession (45')
  - a. Evaluation du modèle ERP BD TOPO
  - b. Modélisation cycle OBJET / DONNEE ERP multi-acteur et par acteur
2. REX IGN sur le modèle ERP (45')
3. REX ARS sur la base GeoDAE (30') - **à confirmer d'ici le 26/04**
4. Points divers (15')

### 2. Éléments de travail intersession :

1. Consulter le document [GT\\_CNIG\\_ERP\\_PresentationModeleSocle\\_ERP-IGN](#)
2. Remplir l'enquête [CNIG GT ERP : évaluation du modèle socle ERP-IGN \(avant le 02/05\)](#)

Pour info si vous souhaitez tester les données, elles sont téléchargeables ici : <https://geoservices.ign.fr/bdtopo> ou <https://geoservices.ign.fr/telechargement> (shp/dpt)

3. Travail de définition du cycle de vie des données ERP : à partir de votre cas d'usage, schématisez le cycle de vie d'une donnée ERP dans votre SI ou dans vos applications métier.

A déposer dans le dossier [Modeles Schemas](#).

4. Travail de recensement des modèles de données décrivant ou localisant des ERP : description de vos modèles ou de modèles que vous jugez utile à notre sujet

A ajouter dans le dossier [Modeles Schemas](#).

### 3. Lien visio

**Réunion Microsoft Teams [Cliquez ici pour participer à la réunion](#)**

### 4. Rejoindre le GT

Les GT du CNIG sont ouvert à tous. Pour plus d'informations et faciliter votre intégration au GT merci de signaler votre participation auprès de l'animatrice du GT Myriam CROS : [mcros@openig.org](mailto:mcros@openig.org)