



Image
Ville
Environnement

Laboratoire Image, Ville, Environnement - Faculté de Géographie et d'Aménagement



SÉMINAIRES 2015

M A R D I

03

NOVEMBRE

16h00-17h00

Faculté de Géographie
et d'Aménagement
3 rue de l'Argonne
67000 STRASBOURG
salle M

Contact : A. Conesa
03.68.85.09.64

INDIGEO

Une infrastructure scientifique de données et d'information géospatialisées sur l'environnement

Mathias Rouan, Ingénieur de Recherches CNRS, UMR 6554 LETG, Brest

Indigeo, qui en latin signifie "avoir besoin de...", est une Infrastructure de Données Spatiales (IDS) dédiée à la recherche et l'observation scientifique de l'environnement dans l'ouest.

Elle est à l'initiative de l'Unité Mixte de Recherche LETG du CNRS, des Observatoires des Sciences de l'Univers de Rennes (OSUR) et de Brest (IUEM) et s'appuie sur les Zones Ateliers Brest-Iroise et Armorique.

Elle est constituée d'un catalogue de métadonnées et d'un serveur de données géospatialisées adossés à un visualiseur cartographique.

Il s'agira ici de présenter dans un premier temps le contexte et la démarche de mise en œuvre de cette IDS, puis ses fonctionnalités à travers une démonstration pour enfin aborder ses points forts, ses limites et ses perspectives.

