



ÉVÉNEMENTS
GRATUITS

& PRÉSENTIEL
VIRTUEL

INSCRIPTION
OBLIGATOIRE
sur www.iut-rodez.fr

IUT DE RODEZ

LES SOIRÉES DE LA RECHERCHE 2023

À partir de 18h

MERCREDI 18 JANVIER

Irresponsabilité environnementale des entreprises

MERCREDI 8 MARS

Itinéraire d'un chercheur en informatique,
étude de la fusion de données hétérogènes par l'application
à l'alignement d'ontologies

MERCREDI 19 AVRIL

La recherche-action au service du développement des
territoires ruraux

Plus d'informations sur www.iut-rodez.fr



MERCREDI 18 JANVIER à 18h

Irresponsabilité environnementale des entreprises

> **Christine Mas-Bellissent, Maître de conférences en Droit privé**

Université Toulouse 1 Capitole, IUT de Rodez - Laboratoire Centre de Droit des Affaires

> **Daniel Pélissier, Maître de conférences en Sciences de gestion**

Université Toulouse 1 Capitole, IUT de Rodez - Laboratoire IDETCOM

Des marées noires, des ressources pillées, des jets privés ou des chars à voiles...

Comment certaines entreprises peuvent-elle, aujourd'hui encore, faire preuve d'irresponsabilité vis-à-vis de l'environnement naturel ? D'ailleurs, peut-on déjà parler d'irresponsabilité en relevant le lien qui unit la détérioration du vivant à l'activité de certaines entreprises ? Éthique et droit sont mobilisés pour répondre à ces questions.

Cette conférence proposera une vision analytique, critique et croisée de ces deux dimensions pour argumenter une caractérisation, des hypothèses de construction et des pistes de sanctions mais aussi de remèdes à l'irresponsabilité environnementale des entreprises.



MERCREDI 8 MARS à 18h

Itinéraire d'un chercheur en informatique, étude de la fusion de données hétérogènes par l'application à l'alignement d'ontologies

> **Philippe Roussille, Enseignant-chercheur en Informatique**

Ecole d'ingénieurs en informatique (3iL), Campus de Rodez

Alors qu'internet a précipité la multiplication des sources de données et favorisé l'interaction croissante entre les différents logiciels, de nouvelles contraintes logicielles sont apparues.

L'objectif de l'appariement d'ontologies est de découvrir et d'évaluer les liens sémantiques (par exemple l'identité ou la subsumption) entre les primitives conceptuelles (concepts et relations) de deux ontologies données supposées être construites sur des domaines connexes.

Comment peut-on résoudre les conflits et les différences sémantiques d'un point de vue logiciel ? En quoi consiste la recherche informatique sur un tel sujet ?



MERCREDI 19 AVRIL à 18h

La recherche-action au service du développement des territoires ruraux

> **Florian Barès, Chargé de coordination de recherche-action**

Université rurale Quercy Rouergue

L'Université Rurale Quercy Rouergue, association d'éducation populaire et de développement local a depuis trente ans l'ambition de développer les savoirs dans le but participer à la transformation de son territoire. L'un de nos moyens d'actions est d'essayer de faire le lien entre les acteurs et actrices des territoires et l'Université.

Depuis 2020 en partenariat avec l'IUT de Figeac, le laboratoire Dynamiques Rurales et la chaire Terr'ESS de Sciences-po Bordeaux, nous mettons en place des projets de recherche-action sur les jeunes ruraux du Lot et l'Aveyron. Au cours de notre intervention nous présenterons ce qu'est la recherche-action ainsi qu'un état des lieux de notre projet de recherche.

