









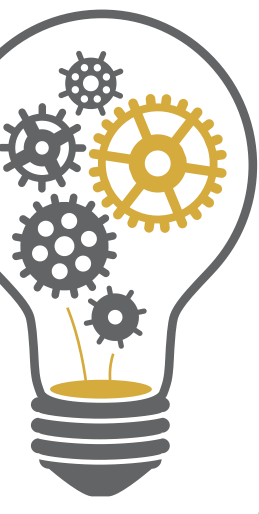






GRATUITS & OUVERTS

À TOUS







IUT DE RODEZ

LES SOIRÉES

DE LA

RECHERCHE

2020

REGARDS CROISÉS & SCIENTIFIQUES SUR L'AVENIR

JEUDI 30 JANVIER de 20h à 21h30

PARLER AVEC DES MACHINES, LA CONVERSATION À L'ÈRE NUMÉRIQUE

MERCREDI 25 MARS de 18h30 à 20h

L'ANIMAL EN DROIT

JEUDI 14 MAI de 20h à 21h30

LA PERFORMANCE DES ORGANISATIONS AU SERVICE DES CITOYENS

IUT DE RODEZ - 50 av de Bordeaux à RODEZ

Parking - 33 avenue du 8 mai 1945

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

SOIRÉES DE LA RECHERCHE 2020 REGARDS CROISÉS & SCIENTIFIQUES SUR L'AVENIR

September 1985 JEUDI 30 JANVIER de 20h à 21h30

PARLER AVEC DES MACHINES, LA CONVERSATION À L'ÈRE NUMÉRIQUE

Intervenant: Daniel PELISSIER, Docteur en Sciences de l'information et de la communication

Réservée autrefois à certains laboratoires de recherche, l'intelligence artificielle est aujourd'hui présente dans nos voitures, nos appareils ménagers, etc. Très rapidement, les chercheurs ont souhaité rendre les machines capables de discuter comme un être humain. Pas simple pour un robot de converser comme un humain et pas facile pour un humain de parler avec une machine.

Pourtant, des entreprises se sont engouffrées dans cette nouvelle promesse de l'IA. Cette présentation abordera l'engouement pour ce rêve prométhéen et aussi ses (nombreuses) limites. Seront aussi évoquées les approches scientifiques de cette communication se voulant « intelligente ».

MERCREDI 25 MARS de 18h30 à 20h

L'ANIMAL EN DROIT

Intervenant : Christine MAS-BELISSENT, Maître de conférences en Droit privé

La question animale est aujourd'hui au cœur de la réflexion juridique.

Elle part d'un contraste, qui oppose le rôle que jouent les animaux dans notre société et la façon dont ils sont traités en droit français. Il ne s'agit pas tant de la tolérance de comportements brutaux, qui peut être considérée comme choquante. Car ce qui retient avant tout l'attention, c'est que les règles qui leur sont applicables sont hétérogènes, au point même que leur nature juridique n'est pas uniforme. L'animal, en tant que catégorie, serait-il inconnu du droit ?

Cette présentation tend donc à faire le point sur quelques-unes des pistes susceptibles de satisfaire tant les légitimes besoins des animaux que les contraintes inhérentes à toute construction juridique.

JEUDI 14 MAI de 20h à 21h30

LA PERFORMANCE DES ORGANISATIONS AU SERVICE DES CITOYENS

<u>Intervenant</u>: François GALASSO, Maître de conférences en Génie informatique, automatique et traitement du signal

Quel avenir pour nos villes et nos territoires?

Les smart cities et smart territories, souvent traduits par ville et territoires intelligents emploient les technologies de l'information et de la communication pour améliorer : la qualité de vie des citoyens, l'économie locale, le transport, la gestion du trafic, l'environnement et les interactions avec le gouvernement.

Ces axes d'amélioration offrent diverses problématiques de recherches parmi lesquelles la question de la définition des smart cities est encore posée. Ces nouvelles visions sur nos modes de vies offrent un cadre potentiel pour intégrer méthodes, modèles et outils pour la construction d'organisations performantes.

