

Fiche mise à jour le 19/03/2024 ■

202123744X : InSyTE Unité de recherche Interdisciplinaire sur les interactions Société-Technologie-Environnement - Unité de recherche

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : 12 rue Marie Curie 10004 TROYES CEDEX

Site : <https://recherche.utt.fr/interdisciplinary-research-on-society-technology-environment-interactions-insyte>

Descriptif : L'UR InSyTE est une Unité de Recherche interdisciplinaire qui vise à développer des connaissances, des méthodes et des outils permettant de mieux comprendre les interactions entre la Technologie, la Société et l'Environnement au sein de nos sociétés actuelles et futures. Plus particulièrement, elle s'intéresse à l'étude et l'analyse des dynamiques d'évolution des systèmes sociotechniques (SST) et socio-technico-écologiques, et de leurs effets sur le fonctionnement de la société, en termes de soutenabilité, risques et sécurité. Les recherches menées au sein de l'UR concernent l'évolution de ces systèmes dans leur dimensions multi-échelles (spatiales et temporelles) et contextualisées. Elles s'inscrivent dans une perspective interdisciplinaire, holistique et située.

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SPI - SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact:

Année de création :2021

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE6 : Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems
- PE8 : Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- SH2 : Institutions, Governance and Legal Systems : Political science, international relations, law
- SH3 : The Social World and Its Interactions : Sociology, social psychology, education sciences, communication studies
- SH4 : The Human Mind and Its Complexity : Cognitive science, psychology, linguistics

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2021

- 7 : Sciences de la société 2021
- 6 : Sciences humaines et humanités 2021

Etablissements

test
Image not found or type unknown

UT TROYES
- Université
de
Technologie
de Troyes
(UR 006)
(établissement
tutelle à partir
de 2021)

**Etablissement
référent**

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - INSTITUT CHARLES DELAUNAY - FRE2019 (2018-2019) - UMR CNRS 6281 (2014-2017)
- Libelle(s) de structure
 - 18/01/2021 : Unité de recherche interdisciplinaire sur les systèmes sociotechniques
 - 18/01/2021 : InSyTE
- Label et Numéro d'établissement
 - 19/01/2021 : **UR Emergente 006**
UT TROYES - Université de Technologie de Troyes (UR 006)