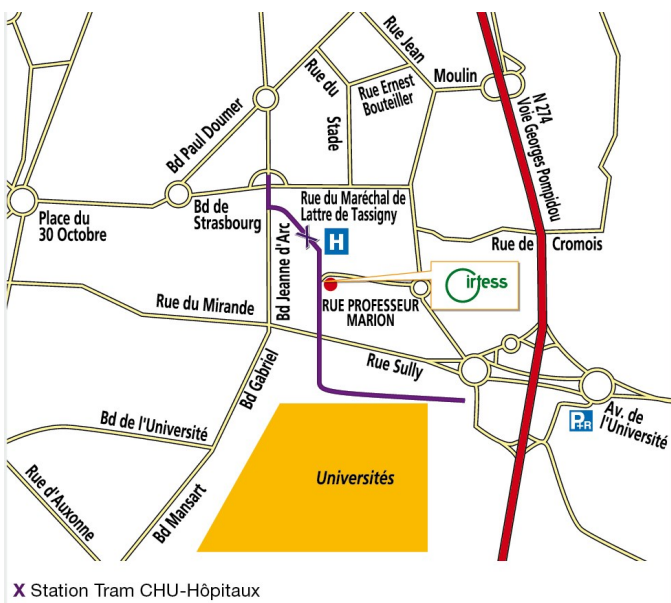
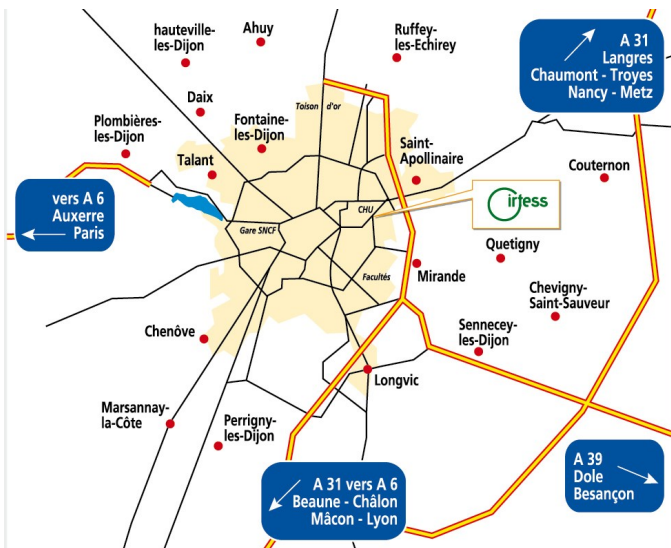


Plans d'accès

IRTESS

2 rue Professeur Marion, 21000 Dijon



Contact

Tel. 03 80 72 64 50 - accueil@irtess.fr



Image Freepik

Journée d'étude

L'ingénierie sociale aujourd'hui Enjeux et défis

Vendredi 3 avril 2026

De 9h à 16h

À l'IRTESS - Amphithéâtre Jovignot

Entrée gratuite sur inscription

Contact : skellenberger@irtess.fr

L'ingénierie sociale aujourd'hui : enjeux et défis

Les transformations du travail social et de l'intervention sociale sont considérables : territorialisation, complexification des situations sociales, individualisation des réponses, nouveaux enjeux liés aux transitions (environnementales, numériques, démographiques, voir Livre Blanc du travail social, 2023).

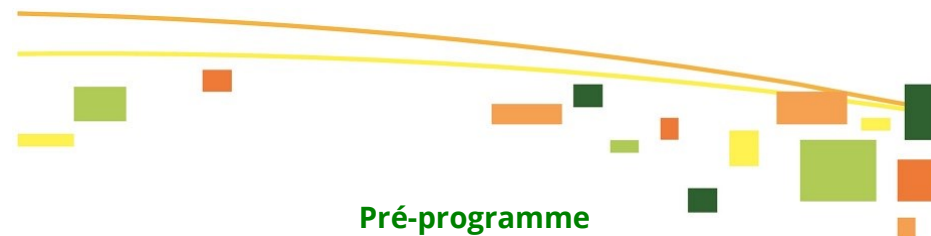
Autrefois expert des publics vulnérables et de leur problématiques, l'ingénieur social est davantage aujourd'hui un cadre développeur au service de la cohésion sociale (Pelven, 2013). L'ingénierie sociale (IS) peut être définie comme une fonction d'« assembleur » qui favoriserait « la résolution de problèmes du champ « sociétal » » (rapport Morel, 2009). La production de connaissances, la recherche en sciences humaines dans le champ social, adossées à une ingénierie d'intervention et de projet sont au cœur de l'ingénierie sociale. Elles font de cette fonction professionnelle un levier particulièrement pertinent pour répondre aux défis actuels et élaborer, dans les territoires, de nouvelles réponses au service des citoyens et des personnes accompagnées.

Comment mieux positionner l'ingénierie sociale comme levier de transformation du travail social à l'interface de l'ensemble des acteurs ? Au-delà d'une approche techniciste, les enjeux portent davantage aujourd'hui sur la conduite de changements à impact social et sur l'innovation sociale. Au carrefour de multiples contraintes et incertitudes, des pratiques transversales, collaboratives, collectives, créatives et démocratiques se développent. Comment mieux les reconnaître, les valoriser ?

Cette journée se veut être un premier jalon qui vise à réunir les différents acteurs du secteur – travailleurs sociaux, personnes accompagnées, employeurs, formateurs, étudiants et anciens étudiants DEIS, chercheurs—dans le but de :

- ♦ valoriser l'IS auprès des étudiants, institutions, employeurs, réseaux professionnels ;
- ♦ positionner l'IS comme un levier de transformation du travail social ;
- ♦ identifier l'utilité stratégique des compétences de l'IS dans le contexte actuel ;
- ♦ construire une communauté autour de l'IS.

Cette journée est conçue avec la participation des étudiants de la promotion DEIS 14 : M. BILLEBAUD, T. ANSEL, S. N'DIAYE, C. GUEYE.



Pré-programme

8h 45 - 9h15 Accueil

9h15 - 9h35 Introduction

Cyril VILLET (directeur de pôle) Sonja KELLENBERGER, (responsable filière DEIS), étudiant DEIS 14

9h35 -10h30 Evolution, actualité et défis de l'ingénierie sociale

Conférences d'ouverture avec Jean-Christophe MARCEL (professeur des universités en sociologie - UBE, laboratoire LIR3S) et Laura BORTOLAMEI (intervenante en IS, Andelis)

10h45-12h15 Croisement de regards sur l'IS : comment faire face aux enjeux actuels ?

Table ronde avec les acteurs de l'IS : Francine CHOPARD (conseillère régionale déléguée au sanitaire et social, Région Bourgogne-Franche-Comté), Peggy BOURDIN (directrice, Métropole de Dijon), Léna LECKI (chargée de mission, Ville de Dijon), Jean-Paul ULMANN (directeur, VYV), François TESTARD (formateur, IRTESS)

12h30-14h Pause déjeuner (repas offert aux intervenants)

Comment financer ma formation DEIS ?

Stands Transitions Pro, CFA, VAE, France Travail

14h-15h15 Quelles pratiques de l'IS pour quelle transformation sociale ?

Ateliers thématiques :

- ♦ Accompagner le changement social en maïeuticien territorial – en milieu rural
- ♦ Une démarche participative en politique de la ville
- ♦ Aller vers et inégalités territoriales de santé
- ♦ L'IS entre recherche-action et intervention sociale : transformer les pratiques de terrain
- ♦ Favoriser les politiques publiques par le bas dans le domaine de la migration
- ♦ Pilotage de projet multi-acteurs et stratégie

15h30-16h Clôture - Restitution des ateliers et perspective de la journée

Témoin : Alexandre MOINE (professeur des universités en géographie, Université Marie & Louis Pasteur - Laboratoire ThéMA)

