



SCIENCES
PO LYON

JOURNÉE D'ÉTUDE

05 | 06 | 2025

INNOVATIONS PÉDAGOGIQUES

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET
APPROCHE PAR COMPÉTENCES : TOUT UN PROGRAMME !



EN PRÉSENTIEL OU EN VISIO
SUR INSCRIPTION

8h30 - 9h

ACCUEIL PETIT DÉJEUNER

9h - 9h15

MOT DE LA DIRECTRICE HÉLÈNE SURREL

9h15 - 10h15

DE LA TRANSMISSION DE SAVOIRS AU DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES : FAUT-IL VRAIMENT CHOISIR ?

Adriana VERDOT, ingénieure pédagogique, INSA Rennes, Projet Nouveaux Coursus à l'Université-Cursus IDE@L

10h15 - 10h30

PAUSE

10h30 - 11h30

L'APPROCHE PAR COMPÉTENCES, UN CHEMIN D'INGÉNIERIE PÉDAGOGIQUE.

Franck BERTUCAT, conseiller pédagogique, co-responsable de CAP'EA Centre d'Appui à la Pédagogie, Université catholique de Lyon

11h30 - 12h30

LA LITTÉRATIE DES FUTURS : DÉVELOPPER LES COMPÉTENCES D'ANTICIPATION.

Antoine MAIRE, chercheur à la Fondation pour la Recherche Stratégique, Auteur Ateliers des futurs

12h30 - 14h

PAUSE DÉJEUNER

14h - 15h15

QUELLES APPROCHES PÉDAGOGIQUES POUR QUELLES COMPÉTENCES ? FOCUS SUR LA PÉDAGOGIE PAR PROJET.

Martine HUYON, responsable de la Public Factory de Sciences Po Lyon

David VALLAT, directeur pédagogique de la Public Factory de Sciences Po Lyon

15h15 - 15h30

PAUSE

15h30 - 16h45

MATÉRIALISER SES COMPÉTENCES VIA LES OPEN BADGES ET LES E-PORTFOLIO.

AU CŒUR DE LA RÉFLEXIVITÉ ÉTUDIANTE.

Caroline LIÉGEOIS, Raphaëla L'HÔTE, ingénieures technico-pédagogiques, Institut Agro Dijon

16h45 - 17h

BILAN ET PERSPECTIVES

LIEU

SCIENCES PO LYON
PUBLIC FACTORY / SITE BLANDAN
SALLE AGORA
10 RUELLE DU GRAND CASERNEMENT
69007 LYON

POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ
enseignement.numerique@sciencespo-lyon.fr

