

## JOURNÉE DE CLOTURE DU DEMOES INCLUDE

**Mardi 23 juin 2026**  
à partir de 9h30 à la I-Factory

### MATIN

#### **Présentation du bilan des actions du démonstrateur INCLUDE**

Cette réunion de clôture du démonstrateur numérique pour l'enseignement supérieur INCLUDE, Cultiver les diversités et transcender les barrières spatiales, temporelles et cognitives grâce au numérique, exposera les livrables et rendus développés tout au long des quatre années de vie du projet. Un bilan sera fait sur le caractère transformant des actions et sur leur perspective de développement et leur essaimage à la fois à l'échelle du site Lyon – Saint-Etienne et au niveau national.

9h30-10h : accueil des participants

10h-12h : Réunion de clôture du démonstrateur INCLUDE (période janvier 2022 – juin 2026) en présence de la Direction des Grands Programmes d'Investissements de l'Etat (DGPIE) de l'ANR

- Introduction par la gouvernance de l'Université Claude Bernard Lyon 1, Philippe Lalle, Vice-président délégué du Conseil académique en charge des projets structurants
- Exposé conclusif sur les actions menées dans le cadre du démonstrateur, Philippe Malbos, Responsable scientifique et technique INCLUDE
- Présentation du bilan financier
- Présentation des livrables des actions par les pilotes

### 12h-13h30 : Déjeuner

### APRES-MIDI (13h30 – 18h)

#### **DemoES INCLUDE : perspectives et prospective sur le thème de l'accessibilité**

*Premiers éléments du programme en cours de finalisation*



- Introduction et conférence d'ouverture, Nathalie Guin, Vice-présidente déléguée à l'Université Inclusive de l'Université Claude Bernard Lyon 1 et Bertrand Monthubert, Atypie Friendly
- Présentation du rapport du GT national interDemoES "Université inclusive et bien-être" piloté par INCLUDE
- Présentation d'initiatives inspirantes
- Table ronde conclusive – Et après ? *Comment pérenniser et diffuser les acquis du DemoES INCLUDE et continuer à travailler ensemble ?*
- Conclusion de la journée, Philippe Malbos, Responsable scientifique et technique INCLUDE

