

Atelier Intelligence Artificielle et Transformation numérique des PME : démarche, freins et leviers

25 mars 2025 | Lyon
9h00 - 16h00, INSA de Lyon



Objectif

Cet atelier se focalise sur l'usage de l'IA dans les entreprises et notamment les PME et ETI. Il a pour objet de réfléchir aux **démarches, bonnes pratiques, freins et leviers** lors de la mise en œuvre d'un projet IA, par le biais de témoignages industriels et académiques et d'ateliers d'échange.

Format

Présentiel et en ligne

Lieu

INSA Lyon - laboratoire DISP. Bâtiment
Léonard de Vinci, 21 avenue Jean
Capelle, 69621 Villeurbanne

Programme (détails en page 2)

- 9h - 9h30 : accueil café et introduction de la journée
- **9h30 - 11h00 : 2 témoignages**
- 11h - 11h15 : pause café
- **11h15 - 12h : 1 témoignage**
- 12h - 12h45 : Atelier 1 : les freins, les bonnes pratiques et les leviers
- 12h45 - 13h45 : Pause déjeuner
- **13h45 - 15h15 : 2 témoignages**
- 15h15 - 16h : Atelier 2 : la démarche de déploiement

Public

- Acteurs de l'industrie qui se posent des questions sur les démarches de déploiement et sur l'usage de l'IA
- Chercheurs qui s'intéressent à la transformation numérique des entreprises

Valeur ajoutée pour les participants

- En participant, vous bénéficierez :
- D'une vision opérationnelle et pragmatique de l'usage de l'IA dans l'industrie
 - D'une opportunité de networking avec des pairs confrontés à des enjeux similaires.
 - D'une vue d'ensemble des verrous et difficultés dans les démarches actuelles de mise en place de l'IA



Atelier gratuit mais
inscription obligatoire et places limitées
[lien d'inscription](#)



Atelier Intelligence Artificielle et Transformation numérique des PME : démarche, freins et leviers

25 mars 2025 | Lyon
9h00 - 16h00, INSA de Lyon



Intervenants

Louis Devillaine

Chercheur à l'université Grenoble Alpes

Déployer l'IA dans l'industrie : pistes de réflexion autour d'un cas d'étude dans l'industrie de pointe

Thomas Paviot

CEO de la startup meeDIA

Les PME industrielles face au défi de l'appropriation de l'IA

Davy Monticolo

Enseignant-chercheur à l'Université de Lorraine et membre du collège industriel de l'Association Française d'IA (AFIA)

L'IA pour le développement de nouveaux services dans les PME

Lionel Poinsot

Directeur ENE (Espace Numérique Entreprise) Région AuRA

Maturité des PME vis à vis de l'IA et niveau d'intégration dans les entreprises

Iragaël Joly

Enseignant-Chercheur à Grenoble INP

Application de l'IA au manufacturing : la chaire industrielle ACCEL 4.0



Atelier gratuit mais

inscription obligatoire et places limitées

[lien d'inscription](#)

