



# L'OBSERVATOIRE

L'ACTION DES ÉLUS SOUS L'OEIL DES EXPERTS

NIORT 1<sup>er</sup> OCT 2024 | ANGERS 8 OCT 2024  
CLERMONT-FERRAND 14 NOV 2024 | RENNES 4 FÉV 2025  
STRASBOURG 2<sup>ème</sup> TRIM 2025

## L'OBSERVATOIRE DE CLERMONT-FD BÉNÉFICIE

### DU SOUTIEN FINANCIER DE

**Crédit Mutuel**  
Massif Central

  
**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
AUVERGNE-  
RHÔNE-ALPES**  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Direction régionale  
de l'économie, de l'emploi,  
du travail et des solidarités

GRUPE  
**vyv**

### ET DE LA PARTICIPATION DE

  
**syndex**  
L'EXPERTISE ENGAGÉE

**aract**  
— agence régionale  
pour l'amélioration  
des conditions de travail  
Auvergne-Rhône-Alpes

**anact**  
— agence nationale  
pour l'amélioration  
des conditions de travail

**BORIE &  
Associés  
Avocats**

## RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

Stéphane Zapata - 06 16 28 61 22 - s.zapata@cezam-aura.fr



**Cezam**  
Auvergne-Rhône-Alpes



# L'OBSERVATOIRE

L'ACTION DES ÉLUS SOUS L'OEIL DES EXPERTS



**IA** ENJEUX SUR  
LES **CONDITIONS**  
DE **TRAVAIL**  
ET **L'EMPLOI**

de la réflexion, du partage d'expérience et des solutions !

**CLERMONT-FERRAND**  
**Jeudi 14 Novembre 2024**



**JOURNÉE  
POUR LES  
CSE**

9H - 17H

Locaux CSE Michelin - 8 rue Jacques Magnier - 63100 CLERMONT-FERRAND



Nous entendons beaucoup de choses concernant **les conséquences du développement de l'intelligence artificielle (IA)** sur l'emploi, allant des propos les plus alarmistes aux plus enthousiastes.

Si la plupart des prédictions effrayantes annonçant la disparition des emplois ont jusqu'ici été démenties (à l'instar de quelques économistes américains qui indiquaient, il y a déjà 10 ans, que l'automatisation pourrait entraîner la disparition de la moitié des emplois américains en une ou deux décennies), il pourrait en aller autrement dans les années à venir.

Que peut-on dire en 2024 de l'intelligence artificielle générative, c'est à dire l'IA capable de générer du texte, des images ou d'autres médias ?

Une étude du département de la recherche de l'Organisation Internationale du Travail parue en août montre qu'à certaines conditions, **notamment un dialogue social renforcé**, la diffusion de l'IA pourrait créer des emplois, mais que des risques non négligeables pèsent sur l'emploi des femmes dans les pays à revenus élevés (cela s'explique par la surreprésentation des femmes dans les emplois de bureau, en particulier dans les pays à revenu élevé et intermédiaire. Les emplois de bureau étant traditionnellement une source importante d'emplois féminins). Cette étude suggère que la plupart des emplois et des industries ne sont que partiellement exposés à l'automatisation et sont plus susceptibles d'être complétés que remplacés par la dernière vague d'IA générative, telle que chatGPT. Par conséquent, l'impact le plus important de cette technologie ne sera probablement pas la destruction d'emplois, mais plutôt **les changements potentiels de la qualité des emplois, notamment l'intensité du travail et l'autonomie.**



**9h00 - 9h30**  
**Accueil des participants**



**9h30 - 9h45**  
**Introduction**  
Par Le Président de  
Cezam Auvergne-Rhône-Alpes

**9h45 - 10h15**  
**L'IA, de quoi parle-t-on ?**  
Par **Justin Delepine**, journaliste à  
Alternatives Economiques

**10h15 - 11h00**  
**IA et travail, ce que montrent les études et les recherches**  
Par **François Xavier Petit**, président  
de Matrice



**11h15 - 12h30**  
**Table ronde - Enjeux de l'IA sur les conditions de travail**  
Animé par Justin Delepine

- **Luc Mathieu**, secrétaire national CFTD en charge notamment du numérique.
- **Eric Peres**, secrétaire général FO-Cadres en charge des questions IA pour la Confédération FO
- **Ludovic Bugand**, responsable des activités techniques et scientifique à l'ARACT (Agence Régionale pour l'Amélioration des Conditions de Travail)
- **François Xavier Petit**, président de Matrice



**12h30 - 14h00**  
**Déjeuner**



**14h00 - 17h00**  
**Travail en ateliers - L'IA concrètement, dans nos entreprises...**

**ATELIER 1 «Anticiper et peser sur les décisions de l'employeur»**  
animé par Julie Chambon du Cabinet Syndex.

Une immersion interactive dans des situations d'entreprise sur les différents registres d'impact de l'IA sur l'emploi et le travail : ce qu'elle peut apporter (efficacité, information, qualités de décisions...) mais aussi ce qu'elle peut engendrer de plus négatif (pertes d'autonomie, intrusivité, rythmes de travail accrus, voire substitutions d'emplois dans certains cas ...). Reconnaître ces situations, s'y préparer et influencer la stratégie de la direction dans un sens bénéfique pour l'emploi et le travail.

**ATELIER 2 «Et si on faisait de l'IA un objet de dialogue social ?»**  
animé par Ludovic Bugand de l'ARACT avec l'IA Game.

Un atelier qui s'appuiera sur l'IA Game pour se préparer collectivement au déploiement des systèmes d'IA au travail. Il s'agira d'identifier des risques et opportunités liés à son déploiement, mais aussi de relever des défis qui peuvent se poser en terme de conditions de travail, de compétences, de conduite de projets... Découvrez les différents visages d'une technologie sans visages !

**ATELIER 3 « Préparez vos Équipes pour l'Ère du Numérique et de l'Intelligence Artificielle. »** animé par Stéphanie Pruvot de Catalys

Les avancées numériques et l'intégration de l'IA transforment profondément les métiers et les compétences requises dans le monde professionnel. En tant qu'élus du personnel, vous jouez un rôle crucial dans l'accompagnement de vos collègues face à ces défis. Cet atelier interactif est spécialement conçu pour vous équiper des outils et des stratégies nécessaires pour guider vos équipes à travers ces transformations.

*Chaque participant choisit 2 ateliers sur les 3 proposés*



**17h00 - 17h15**  
**Clôture**



**Tarifs** : incluant le déjeuner  
100 € / élu(e) CSE Adhérent Cezam  
120 € / élu(e) CSE Non-Adhérent Cezam

**Remplissez le bulletin d'inscription**

