

OFFRE DE FORMATION AVRIL – JUIN 2026



RENDRE L'IA ACCESSIBLE
AUX ENTREPRISES NÉO-AQUITAINES



AVRIL

21 Avril 09:00 – 17:00 Talence	Journée Atelier - « L'loT au service de l'IA » - S'inscrire <i>Une journée pour comprendre comment l'loT s'impose comme un levier majeur de performance et de compétitivité.</i>	600 € HT 2 pers.
22 Avril 08:30 – 17:00 Talence	Formation courte - « Mettre en œuvre une IA embarquée » - S'inscrire <i>Expérimentez concrètement la mise en œuvre d'une IA embarquée, manipulez son intégration au sein d'un microcontrôleur et analysez l'avant et l'après.</i>	600 € HT p/ pers.

MAI

28 Mai 09:00 – 12:00 Talence	Acculturation - « Les fondamentaux de la cybersécurité » - S'inscrire <i>Découvrez les méthodes employées par les cybercriminels et les bonnes pratiques permettant d'y faire face.</i>	GRATUIT
21 Mai 11:00 – 12:00 Talence	Webinaire - « L'Accompagnement au changement - Préparer l'arrivée de l'IA en entreprise » - S'inscrire <i>Apprenez à identifier les freins à l'adoption de l'IA et activez les bons leviers pour passer d'une intention d'innovation à une appropriation réussie de l'IA sur le terrain.</i>	GRATUIT

JUIN - JUILLET

09 Juin 09:00 – 17:00 Talence	Journée Atelier - « L'IA générative, moteur d'agilité et de compétitivité en entreprise » - S'inscrire <i>Comprenez le fonctionnement des modèles de type GPT/LLM et identifiez les usages pertinents en entreprise</i>	600 € HT 2 pers.
12 Juin 09:00 – 17:00 EN LIGNE	Formation courte - « Découvrir l'IA appliquée à l'industrie : Comprendre pour la mettre en œuvre » - S'inscrire <i>Comprenez les fondamentaux de l'IA appliquée à l'industrie, évaluez vos besoins et identifiez comment l'intégrer à une feuille de route R&D.</i>	600 € HT p/ pers.
23 Juin 09:00 – 17:00 Talence	Journée Atelier - « L'Accompagnement au changement - Préparer l'arrivée de l'IA en entreprise » - S'inscrire <i>Appropriiez une grille de lecture des enjeux humains face à l'arrivée de l'IA, ses processus clés et les outils pour réussir cette transition importante.</i>	600 € HT 2 pers.
23 au 26 Juin EN LIGNE	Formation courte - « Comprendre et pratiquer le Machine Learning appliqué à l'industrie » - S'inscrire <i>Transformez les données en informations exploitables afin d'automatiser des tâches complexes ou prédire le futur.</i>	1200 € HT p/ pers.
09 juin Limoges 07 Juillet Bidart	L'Intelligence Artificielle Générative (GenAI) et le Prompting S'inscrire à Limoges - S'inscrire à Bidart <i>Exercez-vous à maîtriser l'IA générative avec ChatGPT, MISTRAL, COPILOT, Gemini.</i>	600 € HT 2 pers.



Cofinancé par
l'Union européenne



Projet cofinancé par la
Région Nouvelle-Aquitaine



www.dihynamic.eu



andrea.alexander@bordeaux-inp.fr
marc.phalippou@bordeaux-inp.fr

Avertissement : Le projet Dihynamic est cofinancé par l'Union Européenne au titre du programme Digital Europe et par la Région Nouvelle-Aquitaine. Les points de vue et les opinions exprimés ici n'engagent que les auteurs et ne reflètent pas nécessairement ceux de l'Union européenne ou de l'Agence Exécutive européenne de la Recherche. Ni l'Union européenne ni l'agence ne peuvent être tenues pour responsables de ces opinions.