



**CALENDRIER DES FORMATIONS INTER-ENTREPRISES  
SPECIAL INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR LES METIERS  
1er trimestre 2025 - DISPONIBLE EN INTRA ENTREPRISE**

Formations	Durée en heures	Tarif HT	Référence	JANVIER	FEVRIER	MARS
<b>Intégrer les apports de l'Intelligence artificielle pour les applications métiers</b>						
<b>Boostez votre efficacité au quotidien avec l'IA : Copilot, un outil concret pour des résultats immédiats</b>	14h	1 400,00 € HT	Catalogue Activ'Partners -IA	7-8	4-5	2-3
<b>Management et IA : optimisez vos décisions et dynamisez la gestion de vos équipes et de vos projets</b>	14h	1 400,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	14-15	7-8	12-13
<b>Optimisez vos écrits professionnels avec l'IA : clarté, concision et impact garantis</b>	7h	700,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	21	12	9
<b>IA au service de la relation client : des outils intelligents pour booster la satisfaction et la performance</b>	7h	700,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	22	13	16
<b>IA et pédagogie : concevez des formations impactantes et optimisées avec l'intelligence artificielle</b>	7h	700,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	29	18	17
<b>Réalisez des supports de formation captivant grâce à l'IA : visuels, vidéos et présentations</b>	7h	700,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	30	19	18
<b>Rédigez des prompts IA performants : obtenez des réponses précises et fiables à chaque requête</b>	7h	700,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	17	5	3
<b>Maîtrisez l'IA pour une stratégie marketing gagnante et de meilleures performances de vente</b>	7h	700,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	23	13	9
<b>Gestion RH augmentée : l'IA au service du recrutement et de la performance des talents</b>	7h	700,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	24	20	10
<b>Maîtrisez l'IA pour une transformation stratégique réussie : leadership et innovation au cœur du changement</b>	7h	700,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	29	21	15
<b>Réinventez vos méthodes créatives avec l'IA : inspirez, innovez</b>	7h	700,00 € HT	Catalogue Activ'Partners - IA	30	22	16