
[Imprimer](#)

Image

Robin ROSSEEUW

Entreprise

[innoteo](#)

Adresse

39 bis rue de Clamart
60200 Compiègne
France

[Message](#)

A propos de moi

A propos

Innoteo est reconnu comme **l'expert français des solutions en Réalité Mixte pour l'industrie 4.0.**

Nous concevons des solutions sur mesure et, grâce à notre plateforme dimeo, des solutions prêtes à l'emploi pour la formation et la maintenance.

Dimeo permet de **guider n'importe quel opérateur sur la réalisation et l'apprentissage de n'importe quelle tâche en quelques minutes** de manière autonome, grâce à des indications visuelles venant lui indiquer dans son champ de vision quelle tâche réaliser, comment la réaliser et où la réaliser.

Vous pouvez créer vous-même ces parcours immersifs facilement et rapidement, avec un éditeur intuitif sans prestation supplémentaire. Vous pourrez ainsi digitaliser votre savoir-faire en modules réutilisables, et réalisables en autonomie par vos opérateurs, réduisant ainsi les coûts et temps de formations et maintenances. **L'ensemble est pensé pour l'industrie et se veut simple, intuitif, et efficace pour optimiser considérablement vos processus et le temps passé à les réaliser.** Dimeo peut fonctionner sans réseau, et s'intègre ainsi à n'importe quel environnement (espaces intérieurs, extérieurs, sites industriels et zones blanches)

Notre expertise s'étend également à la **PowerPlatform** (Power BI, Power Apps, Power Automate, Power Virtual Agents) ainsi que Dynamics 365, que nous intégrons chez nos clients dans une optique Industrie 4.0. La compétence de nos ingénieurs, ainsi que notre vaste connaissance des activités de nos clients, nous permettent d'être une source de propositions pour la mise en œuvre de ces technologie innovantes, afin de vous accompagner au mieux dans leur découverte et mise en place.

Vous trouverez ci-dessous une vidéo de présentation de notre solution dimeo.

[Cliquez-ici pour voir la vidéo](#)

Contactez-nous pour avoir plus d'informations, notre équipe d'experts est à votre disposition.

Suggestions des utilisateurs

