

## Tixeo dévoile sa V18 : une plateforme collaborative souveraine, européenne et chiffrée de bout en bout



À l'occasion du Forum InCyber 2026, qui se tient du 31 mars au 2 avril 2026 à Lille et abordera la question de la dépendance technologique européenne aux GAFAM, l'éditeur français Tixeo annonce la sortie de sa V18, une plateforme collaborative souveraine intégralement chiffrée de bout en bout par défaut.

Avec ses nouvelles fonctionnalités de collaboration, la V18 marque un tournant stratégique pour l'entreprise. Pure-player de la visioconférence sécurisée, Tixeo propose désormais une expérience collaborative complète avec un niveau de sécurité inégalé, là où les solutions concurrentes peuvent créer des ruptures de chiffrement pour permettre la collaboration.

Cette nouvelle version unifie visioconférence, messagerie instantanée et partage de documents au sein de Workspaces dédiés. **L'ensemble de ces outils bénéficie désormais de la technologie propriétaire de chiffrement de bout en bout Tixeo quel que soit le nombre de participants connectés.** Les organisations centralisent ainsi leurs échanges les plus sensibles et renforcent leur autonomie grâce à une technologie développée en Europe.



« Collaborer à distance n'a rien d'anodin. Les outils collaboratifs sont confrontés à des risques de cybersécurité croissants, liés notamment à l'utilisation d'agents IA et à des hébergements en dehors de l'Union européenne. Les organisations qui utilisent des solutions collaboratives US ont pris conscience de l'importance de garder la maîtrise de leurs échanges et de leurs données, alors que l'instabilité géopolitique augmente les menaces de rupture opérationnelle et de fuites de données », explique **Renaud Ghia, Président de Tixeo.**

Certifiée CSPN par L'ANSSI depuis 2017, Tixeo s'adapte aux environnements les plus contraints (défense, industrie, justice...) avec sa technologie Secure by Design et ses différents modes de déploiement (Cloud souverain ou On-premise).

## **Des espaces de collaboration 3-en-1 chiffrés de bout en bout**

La V18 s'articule autour des nouveaux Workspaces Tixeo, des espaces intégrés composés de trois modules, **tous nativement chiffrés de bout en bout** :

- une **messagerie instantanée riche** pour des échanges fluides et sécurisés ;
- un **open-space virtuel** pour renforcer la proximité des équipes : en un clic, il est possible de visualiser les membres du Workspace et d'échanger facilement avec l'un ou plusieurs d'entre eux en visioconférence ;
- un **module de partage de fichiers** pour centraliser les ressources de l'équipe de façon sécurisée.

Ce chiffrement intégral, activé par défaut, garantit une expérience sans friction, transparente et sans aucun impact sur l'usage quotidien.

## **L'intégration d'une IA souveraine**

Dans sa V18, Tixeo intègre l'IA pour faciliter le suivi des réunions et augmenter la productivité des collaborateurs. L'IA Tixeo permet de transcrire, traduire et synthétiser les échanges, sans rompre le chiffrement de bout en bout. Fidèle à ses engagements, Tixeo garantit une sécurité maximale pour les données traitées par l'IA grâce à :

- une technologie basée sur les modèles de Mistral AI déployés en local ;
- un hébergement sur cloud privé ou On-premise ;
- la compatibilité avec le chiffrement de bout en bout (E2EE) ;
- l'absence de réutilisation ou de mémorisation des requêtes et des données.

## **Simplifier la collaboration sans compromettre la sécurité**

**Pour Tixeo, l'enjeu aujourd'hui est de proposer une plateforme collaborative souveraine, chiffrée de bout en bout, tout en garantissant une expérience utilisateur fluide et optimale.** Son interface d'accueil a été repensée pour accéder directement aux fonctionnalités de collaboration essentielles, sans surcharge visuelle, avec une « timeline » pour visualiser en un coup d'œil les réunions passées, en cours et à venir.

Côté sécurité, les utilisateurs peuvent déterminer facilement quel niveau de sécurité appliquer à leur visioconférence grâce aux profils de sécurité paramétrés par l'administrateur.

Avec cette V18, Tixeo propose une alternative européenne souveraine et hautement sécurisée aux solutions de collaboration soumises aux lois extraterritoriales. En répondant aux besoins de protection des données et de conformité réglementaire, cette plateforme s'adresse à un large panel d'organisations publiques comme privées.

## CONTACTS PRESSE | OXYGEN

Eliot Granveau - [eliot.g@oxygen-rp.com](mailto:eliot.g@oxygen-rp.com) - 06 26 36 41 17

Caroline Hoffmann - [caroline.h@oxygen-rp.com](mailto:caroline.h@oxygen-rp.com)

### A propos de Tixeo

Depuis plus de 20 ans, Tixeo, éditeur français de solutions de visioconférence collaborative sécurisée, accompagne les organisations stratégiques (défense, industrie, énergie...) pour garantir l'efficacité et la sécurité de leurs échanges en ligne dans le cadre de leurs activités critiques.

Disponible en cloud ou On-premise, Tixeo propose sa propre technologie de visioconférence certifiée par L'ANSSI et vient compléter les solutions de collaboration standard pour encore plus de confidentialité. Conçue selon une approche Secure by Design, sa technologie intègre un véritable chiffrement de bout en bout des flux (vidéo, audio, données) quel que soit le nombre de participants.

Avec un niveau de sécurité sans précédent, Tixeo permet de limiter le risque cyber, renforcer la cyber-résilience ou aider à se conformer aux réglementations. De nombreuses organisations européennes lui font ainsi confiance telles que Naval Group, Dassault Aviation, Orange, Enedis etc.

Tixeo est :

- Labellisé « France Cybersecurity », « Cybersecurity Made in Europe » et « Utilisé par les Armées Françaises »
- Membre du GICAT, de l'Alliance pour la Confiance Numérique, du CLUSIF et d'HEXATRUST.

En savoir plus : [www.tixeo.com](http://www.tixeo.com)