



LES OUTILS COLLABORATIFS



Les Outils Collaboratifs Team on the run

« Un espace de travail virtuel où les employés peuvent collaborer et gérer les projets à distance, en toute sécurité. »

Les challenges actuels des organisations

En réponse à la pandémie COVID-19, les mesures de sécurité sanitaire imposées par les gouvernements comme les restrictions de voyage, le confinement et les protocoles de quarantaine, ont forcé les entreprises et les administrations du monde entier à mettre en œuvre rapidement des politiques de travail à distance.

De nombreuses entreprises ont opté pour les applications grand public pour fournir à leurs employés des outils de travail à distance.

Cependant, ces applications ne sont pas assez sécurisées pour un usage professionnel. Les entreprises encourent de sérieux risques de cyber-attaque, de violation des données et de non-conformité.



Des applications grand public faciles à pirater

La plupart des plateformes de collaboration disponibles sur le marché ne couvrent pas tous les besoins des entreprises en matière de communication et de collaboration.

Les hackers peuvent se faire passer pour des comptes légitimes, usurper les informations d'identification, voler des données et infecter les appareils des employés par des logiciels malveillants.



La souveraineté des données

La protection des données ne dépend pas seulement du choix de l'emplacement de stockage mais elle dépend également des lois du pays où les données seront stockées.

Des lois extraterritoriales agressives et invasives telle que le Cloud Act rendent l'utilisation des applications basées sur le cloud risquée. (Par exemple, une entreprise héberge ces données chez un prestataire en Espagne, filiale d'un fournisseur de services cloud basé aux États-Unis. Par le biais du Cloud Act, le gouvernement américain peut avoir les droits d'accès aux données de cette entreprise.)



Plusieurs plateformes à gérer

La plupart des plateformes de collaboration disponibles sur le marché ne couvrent pas tous les besoins des entreprises en matière de communication et de collaboration.

Pour combler le manque de fonctionnalités, les entreprises feront recours à des outils supplémentaires et finissent par avoir à gérer de multiples plateformes, ce qui rend l'unification des outils de travail et la centralisation des données quasi impossible.



Le RGPD exige que toutes les données collectées sur les citoyens Européens soient stockées dans l'UE ou dans des juridictions à un niveau de protection reconnu par l'UE alors que la plupart des entreprises qui choisissent un fournisseur de cloud ne savent pas où leurs données sont traitées et stockées.



Des outils collaboratifs gratuits mais limités

Les formules basiques offrent généralement peu de fonctionnalités avec un support client presque inexistant.

De plus, ces outils sont plutôt destinés à un usage personnel et non professionnel, le temps par session et le nombre des participants sont limités et les entreprises peuvent se trouver bloquées lorsque la limite est atteinte.

Les Outils Collaboratifs Team on the run

" En tant que plateforme de collaboration professionnelle tout-en-un, team on the run vous aide à remplacer vos applications grand public par une solution sécurisée et souveraine permettant à vos collaborateurs d'échanger les informations confidentielles et de travailler efficacement même à distance sans compromettre la protection de vos données."

Pourquoi choisir les outils collaboratifs **team on the run** ?

Chez STREAMWIDE, nous mettons les intérêts de votre organisation au premier plan :



Sécurisez vos échanges

Team on the run est une application professionnelle hautement sécurisée grâce au cryptage des communications et aux protocoles de sécurité permettant de prévenir les vulnérabilités et de protéger les données de votre entreprise.

La collaboration via **team on the run** est également simplifiée et sécurisée. L'accès à vos réunions internes ou externes est bien contrôlé et tous les participants sont bien identifiés.



Protégez les données de votre entreprise

Nous avons établi une politique de confidentialité conformément au RGPD.

De plus, avec **team on the run**, vos données seront protégées des lois extraterritoriales et seront soumises uniquement aux lois et réglementations locales.

Vous avez le choix entre l'hébergement en SaaS ou le On premise :

- **TOTR SaaS** : les données sont traitées et stockées sur nos datacenters situés :
 - Aux États-Unis (pour les clients américains)
 - En Europe (pour les clients de l'UE et du reste du monde).
- **TOTR On-Premises**: les données sont traitées et stockées dans vos propres datacenters, sur site.



Centralisez tous les échanges et améliorez l'efficacité

Grâce à **team on the run**, vous pouvez améliorer l'efficacité en remplaçant les multiples outils par une application de communication et de collaboration tout-en-un.

Vos équipes bénéficieront d'un espace virtuel sécurisé pour communiquer, échanger des informations sensibles et faire avancer les projets même à distance. Et contrairement aux applications grand public, **team on the run** vous offre une durée illimitée par session.



Une solution tout-en-un pour une meilleure coordination !



Module	Fonctionnalités	Détails
Messagerie	Messagerie instantanée	Permet aux utilisateurs d'échanger des messages via un espace de discussion virtuel sécurisé.
PTT & VoIP	Push-to-Talk (PTT)	Permet aux employés d'utiliser leur téléphone comme Walkie-Talkie. L'utilisateur peut prendre ou laisser la parole en appuyant sur un bouton.
	Appels VoIP	Permet aux utilisateurs d'effectuer des appels vocaux avec une haute qualité vocale à partir de leurs mobiles ou ordinateur portable en utilisant n'importe quelle connexion Internet.
	Audioconférence	Permet à un groupe d'utilisateurs (3 ou plus) de se connecter à un seul appel VoIP, interagir ensemble sans avoir à appuyer sur un bouton pour prendre ou laisser la parole.
Vidéo	Partage d'écran	Permet de partager l'écran d'un ordinateur en temps réel. Les utilisateurs ont la possibilité de choisir entre partager l'écran entier ou un document spécifique.
	Appels Vidéo	Un appel vidéo qui permet à deux utilisateurs de parler et se voir en même temps.
	Visioconférence	Permet aux utilisateurs de tenir des réunions en face à face (vidéo et audio) sans avoir à se déplacer.
	Streaming Vidéo	Permet aux utilisateurs de diffuser des vidéos en direct (sans audio) et de les partager en temps réel avec le centre de contrôle, le superviseur ou d'autres utilisateurs.



Situation de L'utilisateur	Messag. Instant	PTT	Canaux PTT	Voix	Vidéo Stream.	Vidéo Call	Partage D'écran	Conf.	Vidéo Conf.	USE CASE
Télétravail	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Suite à la crise sanitaire et aux restrictions de déplacement, les entreprises devaient trouver des solutions qui leur permettent de continuer à produire et à générer des revenus.
Réunion d'équipe	✓		✓				✓	✓	✓	Les membres d'une équipe doivent se réunir quotidiennement à distance pour avancer sur les projets en cours. Ils utilisent la conférence téléphonique.
Résolution de problèmes	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	Il y a un rapport à envoyer dès que possible et il est nécessaire de recueillir les commentaires de toute l'équipe. Le chef d'équipe initie une session de partage d'écran et une conférence téléphonique / session de groupe PPT pour discuter avec toute l'équipe et apporter des modifications en temps réel.
Chat Informel	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		Le manager envoie à son équipe les options pour le team building en pièce jointe. Il organise une conférence téléphonique avec toute l'équipe pour prendre la décision finale.

Ajouter des Invités à team on the run

Grâce la fonction « Guest », les utilisateurs auront la possibilité d'inviter des personnes internes ou externes à rejoindre **team on the run** :

• Inviter des collègues à rejoindre TOTR de manière sécurisée et rapide

Les utilisateurs de **team on the run** peuvent désormais inviter des collègues/nouvelles recrues, n'ayant pas de compte, à rejoindre **team on the run** afin qu'ils soient immédiatement connectés et opérationnels. Un code d'activation sera envoyé à chaque invité par SMS/e-mail, permettant ainsi de sécuriser l'accès, de prévenir les vulnérabilités et de protéger les données de l'entreprise.

• Inviter des externes à des réunions sur TOTR

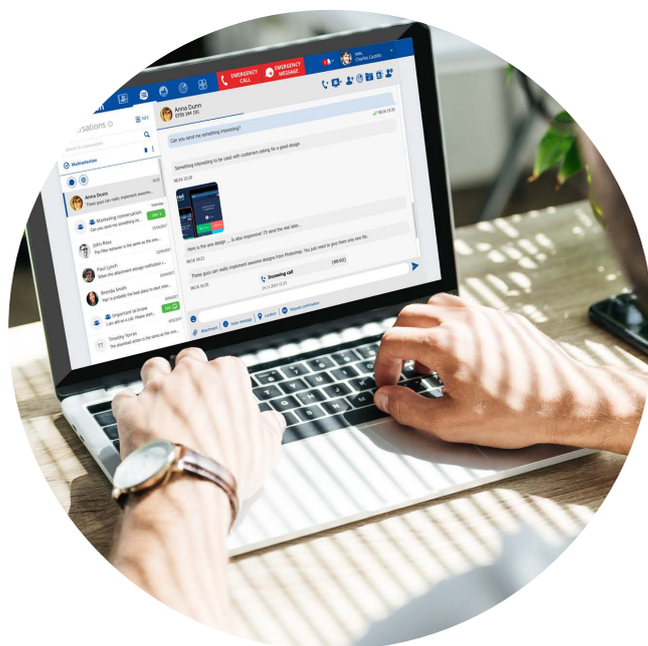
Les utilisateurs peuvent désormais inviter des clients, des fournisseurs ou des partenaires à rejoindre une réunion dans **team on the run**, de manière sûre et contrôlée. Les invités n'auront accès qu'à la conversation à laquelle ils ont été invités afin que les données de votre organisation soient toujours protégées.

D'autres avantages de team on the run

Augmentez l'efficacité

Team on the run permet aux employés de mieux coordonner leurs actions et d'avancer rapidement sur les projets ce qui vous aidera à améliorer la productivité et le ROI de votre entreprise.

Au bureau, en déplacement ou en télétravail, vos employés peuvent communiquer entre eux et partager des informations avec d'autres intervenants via la messagerie instantanée, appels audio/vidéo, partage d'écran, etc.



Renforcez l'engagement des employés

Team on the run vous permet de connecter les équipes distantes, d'améliorer la communication entre les collaborateurs, de renforcer la cohésion et d'accroître le sens de l'engagement.

Des réunions plus interactives

Avec **team on the run**, vos employés peuvent se réunir à distance comme s'ils étaient face à face (visioconférence) sans avoir à se déplacer pour être présent au même endroit.

Flexibilité à s'adapter aux réglementations nationales

Team on the run aide votre entreprise à respecter les réglementations locales grâce à l'option « **En service/Hors service** ». Vous pourrez diffuser des messages ou lancer des appels de groupe PTT et seuls les employés « **En service** » recevront les notifications. Les employés « **Hors service** » ne recevront aucun message/appel et ne seront pas dérangés en dehors des horaires de travail ou pendant les vacances.