



## TS2log-RemoteWork, le serveur de connexion pour les accès sécurisés entre PCs

L'accès distant sécurisé entre

Les PCs des collaborateurs chez eux

Les PCs des collaborateurs en entreprise



**TS2log-RemoteWork est la solution idéale pour Télétravailler depuis la maison !  
Elle respecte l'infrastructure de votre entreprise grâce à un serveur de connexion  
et une Connexion sécurisé HTTPS-SSL**

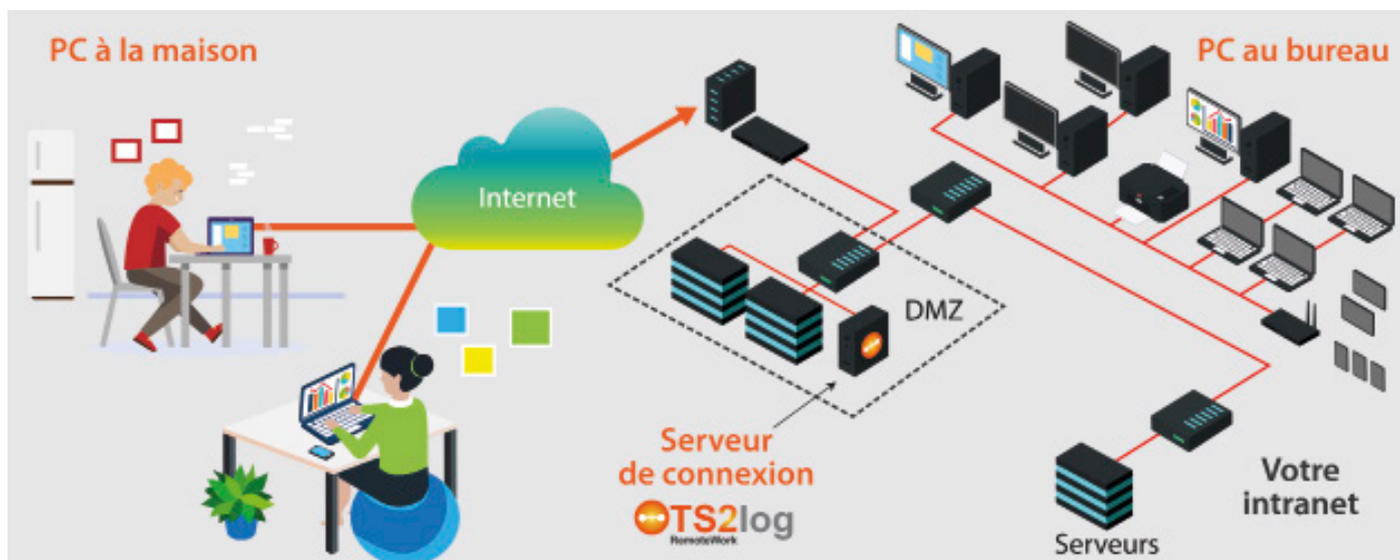
Pourquoi TS2log-RemoteWork ?

A l'évidence, des millions de travailleurs ont été dispersés hors de l'environnement classique de leur bureau et contraints de travailler à partir de leur lieu d'habitation.

Le coût et le déploiement des licences logicielles ainsi que la mise en oeuvre de connexions «Poste à poste» peuvent être énormes sans parler de ces connexions one to one «presque sécurisées» entraînant un risque majeur pour la sécurité des données de l'entreprise.

L'utilisation de TS2log-RemoteWork pour accéder aux PC de bureau des entreprises permet aux organisations de réaliser des économies importantes sur les coûts de licences et de maintenir un haut niveau de sécurité des connexions.

# Grèves des transports en communs, intempéries, pandémies, pannes de voiture, etc... Travaillez depuis chez vous !



## Comment ça marche ?

Une machine\* située au siège de l'entreprise exécute le logiciel TS2log-RemoteWork. Ce serveur de connexion fait office de passerelle, en assurant la connexion entre les utilisateurs à la maison et leurs PC de bureaux.

Cette passerelle est également un serveur web. Elle offre un portail web sécurisé qui propose en option pré-intégrée TS2log Security notre solution de restriction d'accès, de blacklistage des adresses ip en cas d'attaque de Brute Force et un anti-ransomware.

Sur le PC\*\* du collaborateur au bureau (resté allumé bien sur !) Un client de connexion effectue toutes les configurations en arrière-plan. L'utilisateur n'a rien à paramétrer.

Les administrateurs bénéficient d'une interface simplifiée qui réunit tous les outils de configuration. De la gestion des accès à la personnalisation du portail web, TS2log-RemoteWork simplifie la mise en place du télétravail.

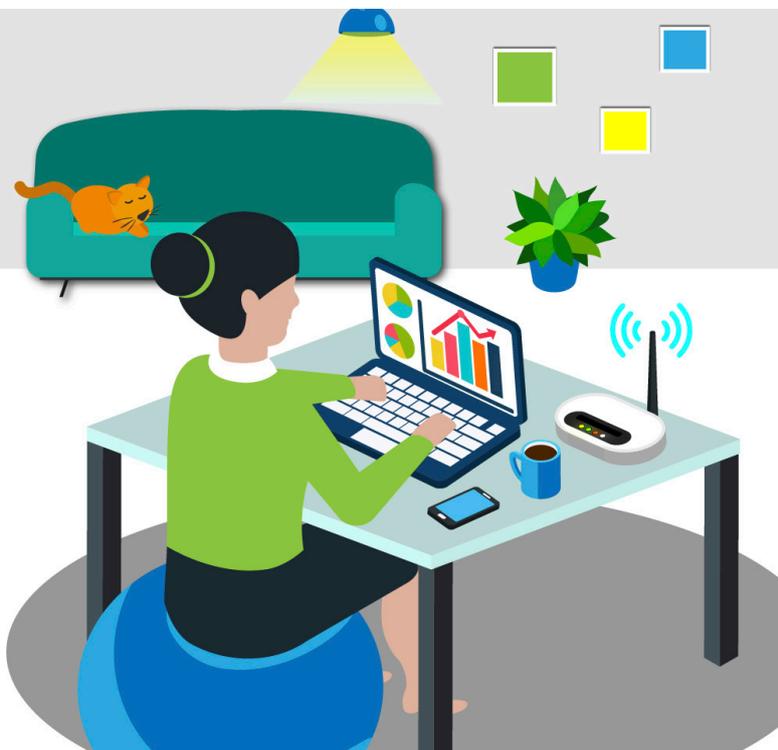
## Facile à installer :

- 1 x serveur de connexion\* à installer au niveau de la DMZ ou derrière la box en entreprise
- 1 x client de connexion sur le PC \*\* du collaborateur en entreprise
- 1 x navigateur sur la machine au domicile (PC, Mac, iOS, Android, Linux)\*\*\*

\*Le serveur de connexion peut être équipé de n'importe quel système d'exploitation Windows, serveur ou poste de travail en version Pro uniquement.

\*\*N'importe quel PC exécutant un système d'exploitation Windows Professional de Windows XP Pro à Windows 10 Pro.

\*\*\* Créez un raccourci dans votre navigateur avec l'adresse ip du serveur de connexion

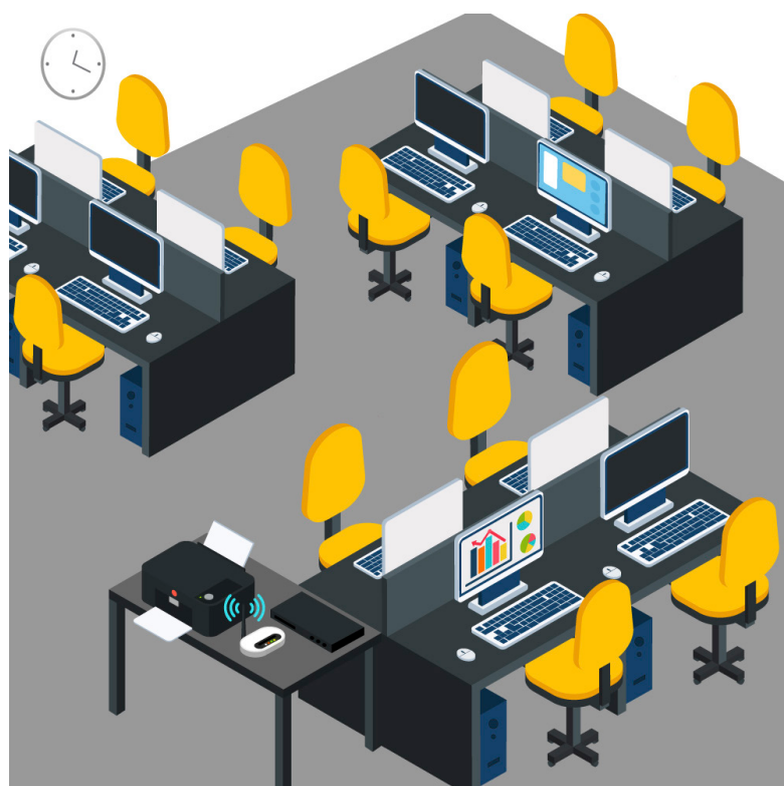


## Pour les utilisateurs

TS2log-RemoteWork permet aux utilisateurs d'accéder à distance à leur PC de bureau via n'importe quel appareil et n'importe quel navigateur web.

Les utilisateurs ouvrent la même session qu'ils verraient normalement lorsqu'ils sont au bureau. Cette simplicité permet non seulement de réduire les coûts de formation, mais aussi de maintenir le confort et la productivité des utilisateurs.

Un lien vers le portail web de l'entreprise et leurs informations de connexion sont tout ce dont ils ont besoin pour démarrer.



## Pour les entreprises

Qu'il s'agisse des coûts de licence, de formation ou d'évolution de l'infrastructure informatique, le fait d'avoir du personnel à distance peut rapidement devenir compliqué.

TS2log-RemoteWork offre aux entreprises une solution tout-en-un pour maintenir les utilisateurs connectés à leurs PC de bureau.

Et tout cela avec des coûts de licence compétitifs, de faibles exigences de formation et, souvent, sans qu'il soit nécessaire de modifier l'infrastructure informatique.

**Demandez une version d'évaluation maintenant !**

**Téléchargez le guide d'installation de TS2log-RemoteWork**