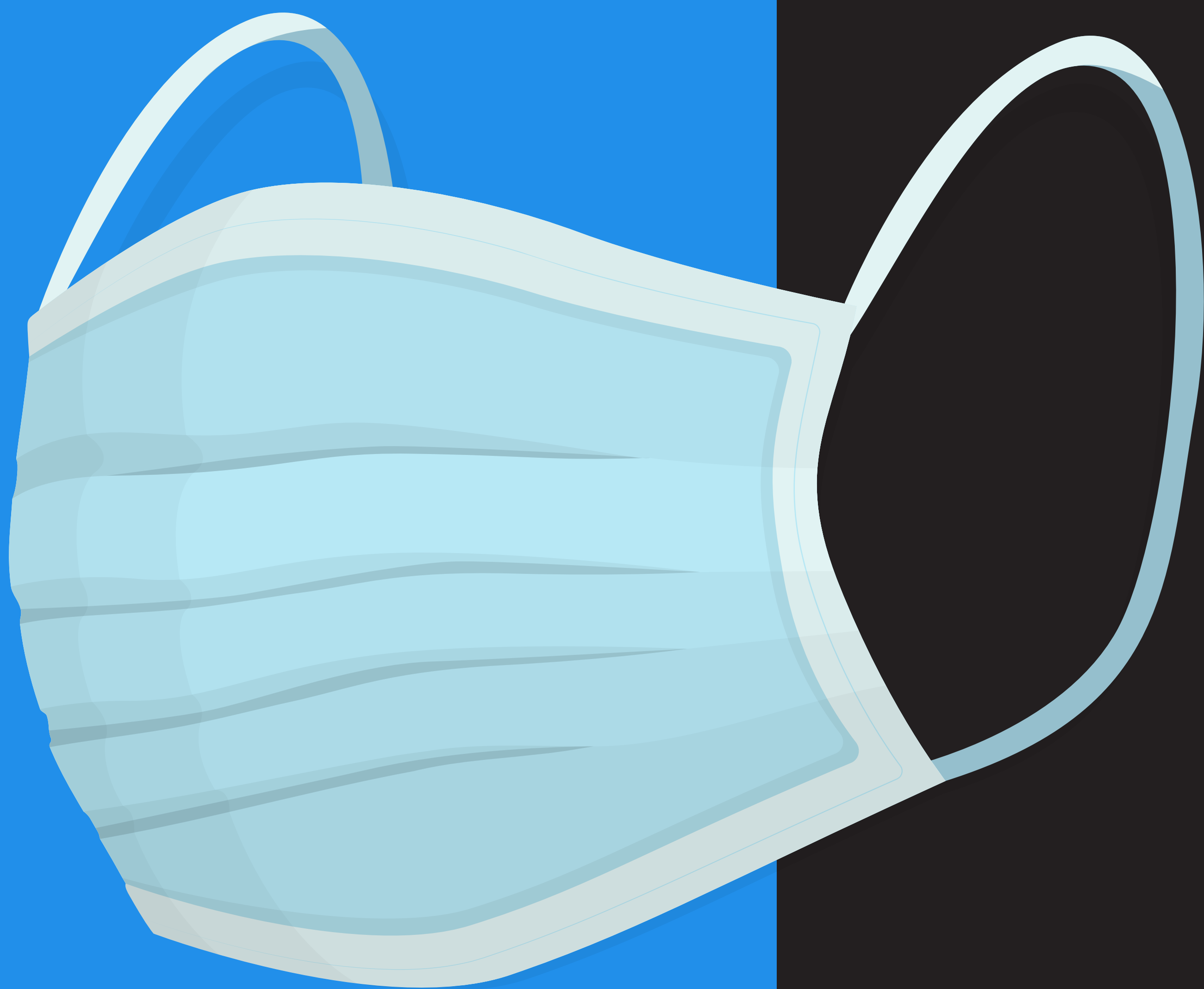


PETIT GUIDE DES MILITANT·E·S CONFINÉ·E·S



[SECOURSROUGE.ORG](https://secoursrouge.org)

**7 AVRIL
2020**

VERSION 2

INTRO

S'ORGANISER, SE PROTÉGER.

Ce guide a été écrit dans le contexte de la crise du Coronavirus et des mesures de confinement qui l'ont suivie, comme les interdictions de rassemblements et de réunions, les limitations de déplacement, etc. Il a pour but d'aider les organisations à poursuivre le travail politique dans la crise.

S'organiser en ligne n'est pas idéal pour au moins deux raisons, les risques d'espionnage y sont plus importants, et l'efficacité de la réunion est minée par les problèmes techniques. Mais à défaut d'alternative, il est possible d'assurer un minimum de sécurité et de confort avec certains outils.

AVANT DE COMMENCER

ASSURER UN MINIMUM DE SÉCURITÉ SUR SON ORDINATEUR

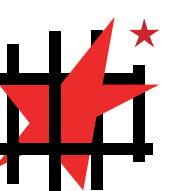
Afin d'utiliser une application de communication chiffrée, il faut s'assurer que l'ordinateur n'est pas compromis en amont, ce qui rendrait toutes les mesures de sécurité inefficaces.

- Chiffrer son ordinateur à l'aide de Veracrypt (Windows et Mac) ou de LUKS (le chiffrement de Linux).
- Utiliser TOR ou un VPN (nous ne recommandons pas les deux à la fois) pour couvrir son identité en ligne.
- S'assurer qu'il n'y a pas de virus sur son ordinateur.
- Voir la section "Liens utiles" en fin de guide pour télécharger.



S'ORGANISER PHYSIQUEMENT

- S'il est nécessaire de se rencontrer physiquement, soyons nous-mêmes vigilant·e·s et capables d'assurer notre propre sécurité.
- En établissant des règles sanitaires, telles que désinfection, masques, distances, etc.
- En établissant des règles sécuritaires, telles que pouvoir justifier de sa présence en rue en cas de contrôle.
- En étant créatifs et créatives par rapport à nos propres structures d'organisation, à nos façons de fonctionner, et ce qu'elles nous apportent comme forces et comme faiblesses.
- En étant attentifs et attentives au sujet des mesures policières qui entourent ce confinement, comme la menace d'un traçage général de la géo-localisation des utilisateurs de téléphones portables.

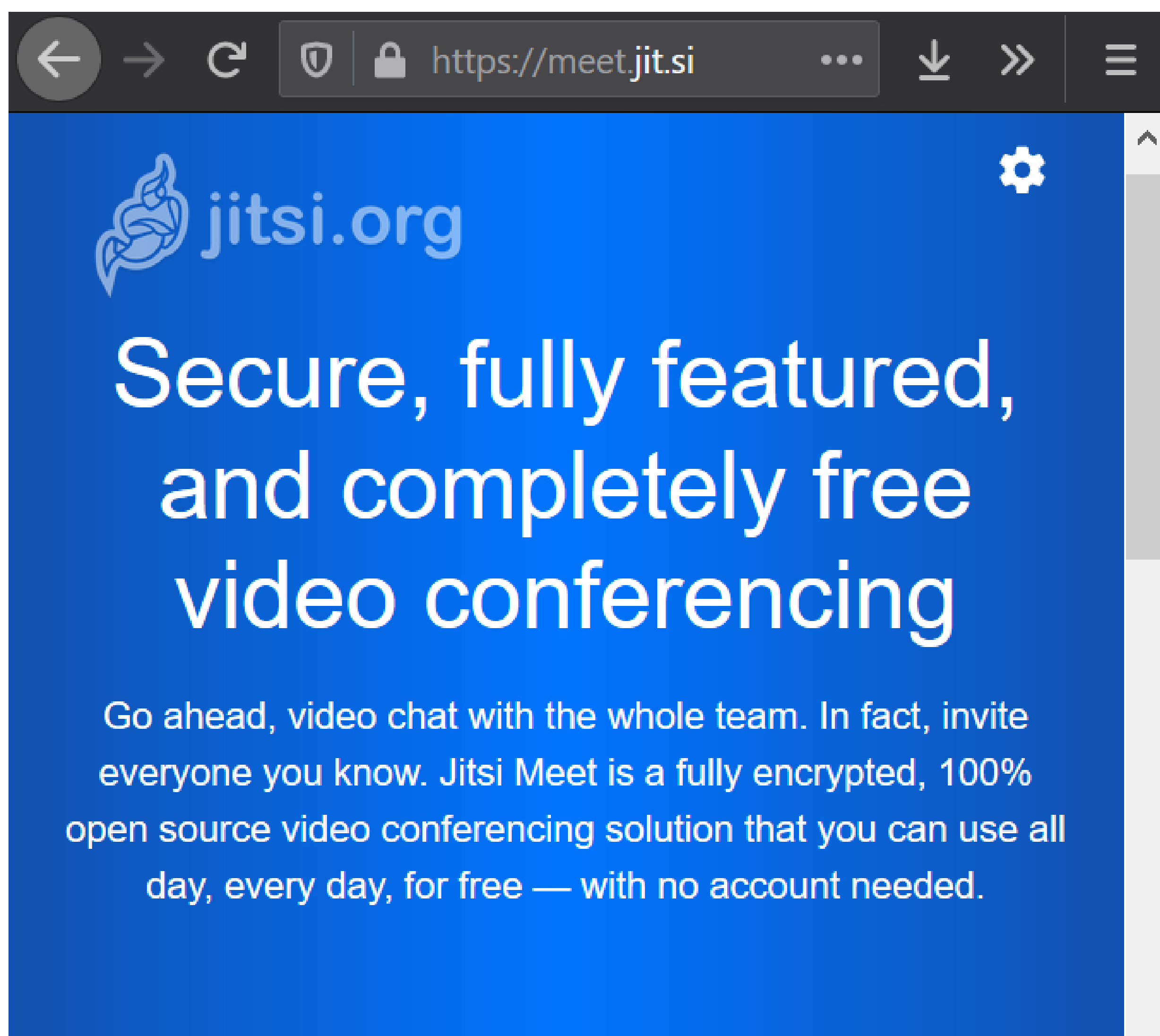


JITSI (ET RIOT) VISIO-CONFÉRENCE CHIFFRÉE


Plutôt que des logiciels non-sécurisés ou commerciaux comme Discord, Skype ou Zoom, nous encourageons l'utilisation d'alternatives sécurisées, chiffrées et dont les sources sont vérifiables, comme Jitsi qui peut-être utilisé directement dans un navigateur. Sur <https://meet.jit.si>

Nous recommandions précédemment Riot, qui est également très sûr (et qui incorpore Jitsi pour la visioconférence), mais nous préférons maintenant recommander Jitsi qui est plus simple à utiliser et chiffré par défaut. Comme pour n'importe quelle application, il est plus sûr d'utiliser Jitsi sous un ordinateur Linux.

Les instructions pour Riot sont toujours disponibles dans la première version du guide sur notre site.




← → ↻ 🔒 <https://meet.jit.si> ⋮ ⏴ ⏵ ☰

 **jitsi.org** ⚙️

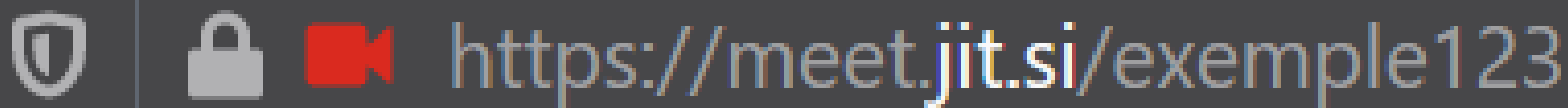
Secure, fully featured, and completely free video conferencing

Go ahead, video chat with the whole team. In fact, invite everyone you know. Jitsi Meet is a fully encrypted, 100% open source video conferencing solution that you can use all day, every day, for free — with no account needed.

Start a new meeting
reunionxyz123 **GO** 

POUR UTILISER JITSI

Naviguez simplement sur <https://meet.jit.si> (ou téléchargez l'application Jitsi Meet sur votre téléphone), entrez un nom pour votre "salon" et partagez l'adresse du salon à vos interlocuteurs en leur envoyant l'adresse.

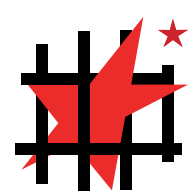


Pour désactiver/activer votre micro, cliquez/tapez sur le logo au bas de votre écran.



DETAILS IMPORTANTS

- Prévoyez un "délai technique" au début des réunions afin que les moins formé-es techniquement puisse recevoir de l'aide des autres et ne soient pas exclu-es des réunions. Il faudra s'assurer que micro, caméra, et connexion internet soient fonctionnels.
- Faire un ordre du jour et désigner quelqu'un pour distribuer la parole, s'auto-discipliner pour que la réunion ne soit pas cacophonique.
- Si la connexion d'un·e participant·e est mauvaise, il devrait désactiver la caméra pour économiser de la bande-passante.
- Si plusieurs participant·e·s sont connecté·e·s depuis le même réseau wi-fi, cela peut ralentir leur connexion.
- Utiliser un casque-micro pour éviter les échos.
- Attention, sur Riot il faudra activer le chiffrement pour chaque "salon" dans les paramètres (roue dentée en haut à droite de la fenêtre).



LIENS UTILES

SÉCURISER SON ORDINATEUR

- Chiffrer son ordi Windows ou Mac grâce à **veracrypt.fr**
- Utiliser un gestionnaire de mot de passe comme **buttercup.pw** ou **keepass.info**
- Utiliser un VPN comme **mullvad.net** ou **protonvpn.com**
- Faites un scan antivirus à l'aide de **malwarebytes.com**
- Installez Linux depuis **ubuntu-fr.org** ou **linuxmint.com**

LES APPLICATIONS INCONTORNABLES

- Signal Messenger reste l'application de communication que nous recommandons. Malheureusement, les fonctionnalités de visio-conférence n'y sont pas encore intégrées. **signal.org**
- TAILS Linux : Le système d'exploitation le plus sécurisé. Retrouvez un guide très complet sur leur site **tails.boum.org**
- RIOT, que nous recommandons dans le cadre de ce guide, à télécharger sur **riot.im**
- JITSY : L'application de visio-conférence intégrée à RIOT, mais également utilisable seule sur **jitsi.org**

Consultez le guide le plus complet sur guide.boum.org



**CE GUIDE N'EST NI UNE
INVITATION À ACCEPTER LE
CONFINEMENT TEL QU'IL NOUS
EST IMPOSÉ, NI UNE
INVITATION À LE BRISER.**

LEUR FRIC, NOS MORTS.

WWW.SECOURSROUGE.ORG

