# NOTHING **2HIDE**

https://nothing2hide.org

# **AVANT** DE PARTIR



Sauvegardez et nettoyez vos données avant de partir, sur téléphone et ordinateur. Mieux, partez avec un ordinateur vierge de toute information personnelle.



Installez les mises à jours. Ne faites aucune mise à jour sur place, que ce soit pour votre ordinateur ou votre smartphone.



Chiffrez le contenu de votre votre smartphone (mémoire interne et carte SD) et de votre ordinateur. En cas de vol, vos données seront inexploitables. Le chiffrement est activé par défaut sur iphone depuis iOS 8 et sur Android depuis Android 6 "Marshmallow".



Sécurisez vos comptes de réseaux sociaux avec des mots de passe forts, au moins 20 caractères. Pensez "phrase de passe". Exemple: "Je lis un très bon livre ce soir".



Mieux : utilisez la double la vérification en deux étapes qui consiste à recevoir un code sur téléphone avant de pouvoir accéder à un service.



**Vérifiez que votre pare feu** est activé sur votre ordinateur.



Installez un antivirus.

### SUR **PLACE**



**Verrouillez** votre session sur votre ordinateur et sur votre smartphone.



Attention aux regards indiscrets : utilisez un filtre de confidentialité.



Ne laissez pas vos périphériques dans votre chambre. Emmenez-les toujours avec vous. Une fois entre les mains d'un expert, aucune protection ne vous garantira de ne pas vous être fait infecté par un virus.



Ne vous connectez jamais à un wifi public sans protection. Utilisez un VPN. Cet outil fait passer votre trafic Internet via un tunnel chiffré et le protège d'éventuels regards indiscrets (nothing2hide fournit des VPN).



Utilisez des applications de communication sécurisées pour chiffrer vos messages et vos appels téléphoniques : Signal, Whatsapp, Wire.

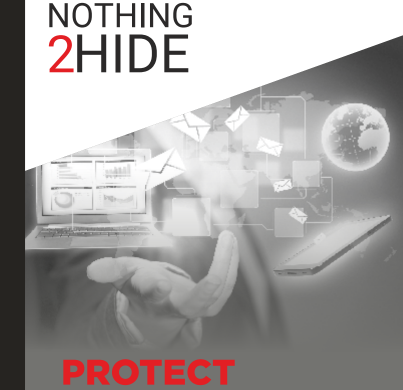
# À VOTRE **RETOUR**



Demandez à votre responsable informatique d'examiner votre ordinateur et votre smartphone.



En cas de comportement anormal de l'un de vos périphérique, redémarrage intempestifs, utilisation anormale de la batterie, etc., réinitialisez-le.



# THE INFORMATION

#### "While travelling"

Noting2Hide's goal is to provide information professionals with the means to protect their data and communications by offering simple technical solutions and tailored training.

https://nothing2hide.org

# NOTHING **2HIDE**

https://nothing2hide.org

### **BEFORE** YOU LEAVE



Back up and clean your data before you go, both on your phone and on your computer. Better still, leave with a computer that is completely empty of all personal information.



Install all updates. Do not make any updates once there, whether for your computer or your smartphone.



**Encrypt the contents of your smartphone** (internal memory and SD card) and your computer. In case of theft, your data will be unusable. Encryption is enabled by default on iPhones since iOS 8, and on Android phones since Android 6 "Marshmallow".



Secure your social networking accounts with strong passwords at least 20 characters long. Think "passphrase".
Example: "I read a very good book tonight.



Even better: **use two-step verification,**which consists of receiving a code on your phone before you can access a service.



Make sure that your firewall is enabled on your computer.



Install an antivirus program.

### ONCE THERE



Always lock your session on your computer and on your smartphone.



2 Beware of prying eyes; use a privacy filter.



Do not leave your devices in your room.

Always bring them with you. Once in the hands of an expert, no protection will guarantee that you have not been infected by a virus.



A Never connect to public wifi without protection. Use a VPN. This tool routes your internet traffic through an encrypted tunnel and protects it from any prying eyes. (Nothing2hide provides VPNs.)



Use secure communication applications to encrypt your messages and phone calls—e.g., Signal, WhatsApp, Wire.

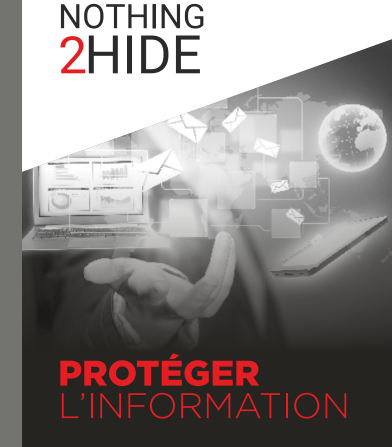
### RETURNING HOME



Ask your IT manager or an expert you know to examine your computer and smartphone.



If you experience abnormal behavior on any of your devices, including unintentional rebooting, abnormal battery usage, etc., reset them.



### "En déplacement"

Noting2hide s'est donnée comme objectif d'offrir aux professionnels de l'information les moyens de protéger leurs données et leurs communications en leur apportant des solutions techniques simples et des formations adaptées.