

# La sécurisation des données confidentielles itinérantes

par **JEAN-LUC GEMO**

# N

**Les outils et les services d'échange et de stockage de données<sup>(1)</sup> sont aujourd'hui devenus indispensables à la diffusion d'informations professionnelles et privées. Cependant, ils sont loin de garantir la confidentialité de nos données en toutes circonstances dans un réseau plus que jamais exposé à une cybercriminalité montante<sup>(2)</sup>.**

La question de la circulation des données sensibles est aujourd'hui une problématique prioritaire aussi bien à l'échelle individuelle, qu'entrepreneuriale (grandes entreprises publiques ou privées) et nationale :



**JEAN-LUC GEMO**

Co-fondateur de Forecomm et de la solution BlueFiles

l'utilisation massive des appareils personnels dans un cadre professionnel<sup>(3)</sup>, couplée à l'usage de plus en plus systématique de

services de stockage et de partage d'informations en ligne, place désormais les données hors du contrôle des services informatiques. Cette

(1) Clouds, messageries, sites de stockage de données en ligne, clés USB, etc.

(2) Citation tirée de l'article "Cybercriminalité : la France particulièrement vulnérable" : <http://www.europe1.fr/faits-divers/cybercriminalite-la-france-particulierement-vulnérable-2426983>

(3) BYOD: Bring Your Own Device.

situation pose de nouvelles questions quant aux mesures de sécurité à adopter face à la fuite d'informations et à la prolifération de terminaux non sécurisés, sachant que ces tendances sont en train de devenir des standards.

Qu'il s'agisse d'erreurs involontaires, de vol, de piratage ou d'espionnage, les affaires concernant des failles de sécurité informatique nous parviennent quotidiennement par la presse, témoignant de la propagation croissante des cybermenaces. Nous envoyons tous les jours des centaines d'informations et