

Liste des sites de mises à jour de sécurité (Système d'exploitation, application, logiciel, etc.)

Le GMF ne doit pas se limiter aux applications présentes dans ce document. Toutes les applications sont acceptées dans l'environnement GMF si elles sont supportées par le fabricant et que les mises à jour de sécurité sont appliquées.

Système d'exploitation	Référence
Windows 7	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Windows 8.1	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Windows 10	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Windows Server 2008 SP2 et 2008 R2 SP1	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Windows Server 2012 std et 2012 R2	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Windows Server 2016	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
MAC IOS	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
MAC OS X El Capitan	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
MAC OS X Yosemite	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
MAC OS Sierra	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
Linux	http://linuxfr.org/sections/linux

Navigateur	Référence
Internet Explorer	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Edge	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Chrome	http://googlechromereleases.blogspot.ca/
Firefox, Firefox ESR	https://www.mozilla.org/en-US/security/known-vulnerabilities/
Safari	https://support.apple.com/en-ca/HT207600
Opera	http://www.opera.com/docs/history/

Ces informations sont diffusées à titre de référence. Les applications qui ne sont plus supportés sont automatiquement retirées de ce document. Veuillez-vous référer au site du fabricant pour obtenir la dernière version sécuritaire et supportée d'une application.

Liste des sites de mises à jour de sécurité (Système d'exploitation, application, logiciel, etc.)

Le GMF ne doit pas se limiter aux applications présentes dans ce document. Toutes les applications sont acceptées dans l'environnement GMF si elles sont supportées par le fabricant et que les mises à jour de sécurité sont appliquées.

Suite Bureautique	Référence
Microsoft Office 2016	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Microsoft Office 2013 SP1	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Microsoft Office 2010 SP2	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Microsoft Office 2007 SP3 (fin : 2017-10-10)	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
OpenOffice	http://www.openoffice.org/security/bulletin.html
LibreOffice	https://www.libreoffice.org/about-us/security/advisories/
WPSOffice	https://www.wps.com/?lang=fr

JAVA	Référence
Java	https://www.oracle.com/technetwork/topics/security/alerts-086861.html
Java FX	http://www.oracle.com/technetwork/topics/security/cpuoct2015-2367953.html

APPLE	Référence
Apple iTunes pour Windows	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
Apple iTunes	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
Apple iCloud pour Windows	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
Apple Xcode	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
Apple Pages	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
Apple Numbers	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222
Apple Keynote	https://support.apple.com/fr-ca/HT201222

VMWARE	Référence
VMware	https://www.vmware.com/security/advisories.html

Ces informations sont diffusées à titre de référence. Les applications qui ne sont plus supportées sont automatiquement retirées de ce document. Veuillez-vous référer au site du fabricant pour obtenir la dernière version sécuritaire et supportée d'une application.

Liste des sites de mises à jour de sécurité (Système d'exploitation, application, logiciel, etc.)

Le GMF ne doit pas se limiter aux applications présentes dans ce document. Toutes les applications sont acceptées dans l'environnement GMF si elles sont supportées par le fabricant et que les mises à jour de sécurité sont appliquées.

ADOBE	Référence
Reader	https://helpx.adobe.com/security.html#reader
Acrobat	https://helpx.adobe.com/security.html#acrobat
Air	https://helpx.adobe.com/security.html#air
Flash Player	https://helpx.adobe.com/security.html#flashplayer
Coldfusion	https://helpx.adobe.com/security.html#coldfusion
ShockWave Player	https://helpx.adobe.com/security.html#shockwave

Autres	Référence
Cisco	https://tools.cisco.com/security/center/publicationListing.x?product=Cisco&sort=-day_sir#~Vulnerabilities
Bind	https://www.isc.org/downloads/software-support-policy/security-advisory/
Domino	https://www-945.ibm.com/support/fixcentral
Juniper	http://www.juniper.net/search/gsa/
Notes	https://www-945.ibm.com/support/fixcentral
WordPress	https://wordpress.org/news/category/security/
Jetpack (module de Wordpress)	http://www.securityweek.com/critical-xss-flaw-patched-jetpack-wordpress-plugin
All in One SEO (module Wordpress)	https://fr-ca.wordpress.org/plugins/all-in-one-seo-pack/
Digital Editions	https://helpx.adobe.com/security.html#digitaleditions
Libarchive	https://www.libarchive.org/
Microsoft Project	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Microsoft Silverlight	https://portal.msrc.microsoft.com/fr-fr/security-guidance
Oracle	https://www.oracle.com/technetwork/topics/security/alerts-086861.html
OpenSSL	https://www.openssl.org/
PDF Creator	http://www.pdfforge.org/
PHP	http://php.net
PHP Mailer	https://github.com/PHPMailer/PHPMailer/blob/master/changelog.md#version-5219-december-26th-2016
Real Player	http://service.real.com/realplayer/security/06272014_player/en/
Trend Micro	https://success.trendmicro.com/technical-support
Citrix	https://support.citrix.com/search?searchQuery=%3F&lang=en&sort=cr_date_desc&prod=&pver=&ct=Security+Bulle
Moodle	https://moodle.org/security/

Ces informations sont diffusées à titre de référence. Les applications qui ne sont plus supportées sont automatiquement retirées de ce document. Veuillez-vous référer au site du fabricant pour obtenir la dernière version sécuritaire et supportée d'une application.