



Protégez votre univers

**La protection des données sensibles  
et confidentielles**

Doctor Web France  
333b, avenue de Colmar  
67100 Strasbourg  
Tél. : 03 90 40 40 20  
Fax. : 03 90 40 40 21

[www.drweb.fr](http://www.drweb.fr)

## Recherche Développement Protection



Depuis les années 1990, Doctor Web suit la ligne directrice de son fondateur, Igor Danilov : la sécurité sans compromis.

Dans cette perspective, Doctor Web investit majoritairement dans la Recherche & Développement, afin de proposer au marché des produits de protection de haut niveau technique. Les 100 ingénieurs de Doctor Web sont triés sur le volet et recrutés

par Igor Danilov lui-même, aujourd'hui CTO de l'éditeur. La force de Doctor Web réside dans la pérennité de ses équipes techniques, à qui l'entreprise offre un cadre de travail exceptionnel et des challenges technologiques sans cesse renouvelés.

## Dates Clés

1992	Développement du système antivirus Spider's Web réunissant le « gardien » Spider (successeur de Tadpole) et le « docteur » Web (successeur de Tornado). C'est là que commence l'histoire du développement de Dr.Web
1994	Doctor Web crée un moteur d'analyse heuristique pour détecter les virus encore inconnus.
2000	Dr. Web Antivirus obtient le certificat du Ministère de la Défense Russe
2003	Igor Danilov fonde l'entreprise Doctor Web, dans laquelle il est aujourd'hui CTO
2004	Lancement de Dr.Web Enterprise Suite, pour la protection des réseaux d'entreprises
2007	Sortie de Dr.Web AV-Desk, première solution Saas du marché russe Sortie du premier antivirus Dr.Web pour les mobiles
2008	Création de Doctor Web France

## Notre mission : protéger les données sensibles et confidentielles

Doctor Web est certifié par le Ministère de la Défense russe ainsi que par le FSB et répond aux besoins de nombreux ministères et institutions gouvernementales, ainsi qu'à ceux de multiples entreprises. En France, Doctor Web travaille notamment avec l'École Polytechnique. Plusieurs CERT en Europe font appel à ses compétences.

Aujourd'hui, chaque utilisateur doit être protégé contre les virus et malwares qui font florès sur le Net, utilisant des techniques d'ingénierie sociale toujours plus sophistiquées. L'utilisateur est un maillon de l'entreprise et, à travers lui, c'est toute la sécurité des données vitales de la société qui peut être mise en danger. Mais le cyber crime recouvre aussi un spectre plus large. Gouvernements et entreprises peuvent faire l'objet d'attaques ciblées visant à leur extorquer des données confidentielles, à entraver leur activité ou à espionner leur stratégie.

## Support technique avancé

Dans ce contexte, les chercheurs et analystes de Doctor Web mettent leurs compétences, en toute confidentialité, au service des institutions publiques, gouvernements et entreprises, afin de les accompagner dans les deux domaines clés que sont la prévention et l'analyse technique pour la mise en place d'un environnement de sécurité optimal.

### PRÉVENTION

- Recherche sur les menaces émergentes
- Analyse des risques spécifiques liés à l'activité et à l'environnement
- Recherche des vulnérabilités du système
- Etude de l'impact potentiel des menaces et des attaques ciblées

### ANALYSE TECHNIQUE

- Analyse et décryptage des virus codés, complexes et polymorphes
- Recouvrement des objets endommagés
- Analyse des technologies d'infection utilisées par les malwares
- Etude des techniques de fraude, vol de données, usurpation d'identité.
- Décryptage technique d'une attaque ciblée
- Gestion des risques, mise en œuvre de techniques de protection

Doctor Web participe régulièrement à la Conférence EICAR.

En 2011, Doctor Web est intervenu sur le thème : "New trends in Malware and Antimalware techniques: myths, reality and context - What will be the AV role in a Cyber War scenario?"

## La recherche technologique au service de la qualité technique

### Notre métier : libérer les réseaux des virus

L'antivirus Dr.Web est né en 1992, alors que le web mondial n'était pas encore aussi vaste qu'aujourd'hui et que le W3C allait être fondé en 1995.

Comprendre Internet comme un réseau global de communication a permis au créateur de Dr.Web de lui donner un nom qui refléterait le but assigné au produit : nettoyer les réseaux des virus. L'expertise de Doctor Web s'affirme dans le développement de produits multi plateformes (Windows, Mac OS X, Linux) protégeant l'ensemble du réseau : postes, serveurs, messageries, passerelles Internet, mobiles, gérés de façon centralisée.



Les produits antivirus Dr.Web sont basés sur une technologie unique, résultat de 20 années de développement. Doctor Web est l'un des rares éditeurs d'antivirus propriétaire de sa technologie de détection et de désinfection des malwares.

Le Laboratoire de Recherche et d'Analyse virale se trouve à Saint-Petersbourg et regroupe environ 150 personnes.

### Lutte contre les menaces inconnues



#### ORIGINS TRACING™

Technologie unique de recherche sans signatures qui permet à Dr.Web de dépister les virus inconnus et non encore répertoriés dans sa base virale avec un grand degré de probabilité.



#### FLY-CODE

Technologie de décompression universelle capable de détecter les virus contenus dans des fichiers compressés, même par des outils inconnus de Doctor Web.



#### ANALYSE HEURISTIQUE

Le moteur d'analyse heuristique de Dr.Web détecte tous les types de menaces et les classe selon leurs symptômes caractéristiques

### Désinfection

Dr.Web est reconnu pour ses qualités de désinfection et peut être installé sur une machine déjà contaminée.

### Détection et traitement

Dr.Web est capable de détecter et de traiter les archives de tout niveau, les virus polymorphes, les virus sans corps, les rootkits et les objets malveillants empaquetés, même par des outils inconnus de l'antivirus.

### Autoprotection

Le composant Dr.Web SelfPROtect garantit une immunité solide de l'antivirus contre les tentatives des malwares de le désactiver.



**Efficacité** **Simplicité**  
**Haute technicité**

**La solution pour les entreprises : Dr.Web Enterprise Security Suite, protection et stabilité des réseaux**

Une des particularités des produits Dr.Web est leur architecture modulaire. Tous les produits et solutions contiennent un noyau antivirus Dr.Web commun, ils utilisent aussi le même système de mises à jour des bases virales et un système global de support technique. Les technologies de Dr.Web permettent de mettre en œuvre une protection antivirus solide pour les réseaux d'entreprises.

Dr.Web Enterprise Security Suite est une solution complète qui protège les entreprises de l'intrusion de virus, à tous les niveaux du réseau, avec un Centre de gestion centralisée.

Produits commerciaux de Dr.Web	Produits logiciels de Dr.Web
<b>Dr.Web Desktop Security Suite</b> Protection des postes de travail, des clients de terminal server, des clients des serveurs virtuels et des clients des systèmes embarqués	Dr.Web pour Windows
	Dr.Web pour Linux
	Dr.Web pour Mac OS X
	Dr.Web pour MS DOS
	Dr.Web pour OS/2
<b>Dr.Web Server Security Suite</b> Protection des serveurs de fichiers et des serveurs d'applications (serveurs virtuels et terminal servers inclus)	Dr.Web pour les serveurs Windows
	Dr.Web pour les serveurs UNIX
	Dr.Web pour Novell Storage Services
	Dr.Web Antivirus pour Mac OS X Server
	Dr.Web pour les serveurs Novell NetWare
<b>Dr.Web Mail Security Suite</b> Protection de messagerie	Dr.Web pour les serveurs de messagerie UNIX
	Dr.Web pour MS Exchange
	Dr.Web pour IBM Lotus Domino sous Windows
	Dr.Web pour IBM Lotus Domino sous Linux
	Dr.Web pour les serveurs de messagerie Kerio sous Windows
	Dr.Web pour les serveurs de messagerie Kerio sous Linux
<b>Dr.Web Gateway Security Suite</b> Protection des passerelles (SMTP et passerelles Internet)	Dr.Web pour les passerelles Internet UNIX
	Dr.Web pour les passerelles Internet Kerio
	Dr.Web pour MIMESweeper
	Dr.Web pour Qbik WinGate
<b>Dr.Web Mobile Security Suite</b> Protection des appareils portables	Dr.Web pour Windows Mobile
	Dr.Web pour Symbian OS
	Dr.Web pour Android



**Audit de sécurité ou situation d'urgence : la solution Dr.Web CureNet!**

Doctor Web a développé Dr.Web CureNet!, un outil permettant aux Administrateurs réseaux et RSSII d'effectuer un audit de la qualité de leur protection antivirus ou de remédier rapidement à une situation d'urgence, lorsque le réseau subit une attaque ou une infection.

Dr.Web CureNet! est destiné à effectuer une désinfection des postes de travail et des serveurs MS Windows 2000/XP/2003/Vista/2008/7, réunis dans un seul réseau local, et qui sont protégés par l'antivirus d'un autre éditeur.

Compatible avec tous les antivirus du marché, Dr.Web CureNet! a été conçu comme un outil de mesure de performances et d'efficacité, aussi bien que comme un remède.



© Doctor Web,  
2003 – 2012

Russie	SARL Doctor Web 12A/2, 3-ème rue Yamskogo polya, 125124, Moscou, Russie Téléphone : +7 (495) 789-45-87 Fax : +7 (495) 789-45-97 <a href="http://www.drweb.com">www.drweb.com</a>   <a href="http://www.av-desk.com">www.av-desk.com</a>   <a href="http://www.freedrweb.com">www.freedrweb.com</a>
France	Doctor Web France 333b, avenue de Colmar 67100 Strasbourg Téléphone : +33 (0) 90 40 40 20 <a href="http://www.drweb.fr">www.drweb.fr</a>
Allemagne	Doctor Web Deutschland GmbH Allemagne, 63457, Hanau-Wolfgang, Rodenbacher Chaussee 6 Téléphone : +49 (6181) 9060-1210 Fax : +49 (6181) 9060-1212 <a href="http://www.drweb-av.de">www.drweb-av.de</a>
Kazakhstan	SARL Doctor Web –Asie Centrale 165b/72g, rue Chevtchenko/rue Radostovtza, office 910 050009, Ville d'Almaty, Kazakhstan Téléphone : +7 (727) 323-62-30, 323-62-31, 323-62-32 <a href="http://www.drweb.kz">www.drweb.kz</a>
Ukraine	Centre de support technique Doctor Web 01001, Ukraine, Kiev, calle Kostelnaya, 4, oficina 3 Téléfono/Fax: +380 (44) 238-24-35, 279-77-70 <a href="http://www.drweb.ua">www.drweb.ua</a>
Japon	Doctor Web Pacific, Inc. NKF Kawasaki building 2F, 1-2, Higashida-cho, Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa-ken 210-0005, Japan Tel: +81(0)44-201-7711 <a href="http://www.drweb.co.jp">www.drweb.co.jp</a>
Chine	Doctor Web Software Company (Tianjin), Ltd. 112, North software tower, N° 80, 4th Avenue, TEDA, Tianjin, China 天津市经济技术开发区第四大街80号软件大厦北楼112 Tel: +86-022-59823480 Fax: +86-022-59823480 E-mail: D.Liu@drweb.com <a href="http://www.drweb.com">www.drweb.com</a>

