



Communiqué de presse
Paris, le 4 novembre 2021

DynFi® lance le premier firewall Open Source français

DynFi™ Firewall est un pare-feu unique qui permet aux entreprises et institutions de protéger efficacement leurs réseaux tout en offrant une visibilité complète sur son code source. DynFi Firewall dispose d'une interface intégralement traduite en français et dans onze autres langues.

L'accès au code source du pare-feu nous distingue de la plupart de nos concurrents, c'est un point essentiel qui permet de garantir l'absence de portes dérobées ou de logiciel malveillant sur nos pare-feu. Cette stratégie de transparence favorise l'adoption généralisée du pare-feu par les utilisateurs qui le téléchargent et l'installent gratuitement.

« Nous sommes très fiers de la mise au point de ce nouveau pare-feu qui offre une alternative aux firewalls Open Source Américain leader pfSense®, il permettra aux entreprises de protéger efficacement leurs réseaux tout en réalisant un grand pas vers la souveraineté numérique française et européenne. », souligne **Grégory Bernard, CEO de DynFi**.

Issu de la lignée des firewalls dérivés de FreeBSD tels que pfSense®, OPNsense®, mais aussi Stormshield®, DynFi Firewall peut être installé sur n'importe quelle appliance.

DynFi Firewall propose de très nombreuses fonctionnalités de filtrage réseau :

- ✓ Firewall à gestion d'état
- ✓ Détection et Prévention des intrusions
- ✓ VPN: IPSec / Open VPN
- ✓ Proxy
- ✓ Reverse Proxy
- ✓ Multi-WAN
- ✓ Déploiement en cluster
- ✓ Anti-virus
- ✓ Traffic shaper
- ✓ Support d'IPv6
- ✓ Intégration au DynFi Manager

La société DynFi propose un catalogue d'appliances avec DynFi Firewall pré-installé. cela répond aux besoins des PME, ETI ou des Grands Groupes et permet d'accélérer le déploiement de politique de cybersécurité unifiée dans l'entreprise.



Les équipes de DynFi ont publié une documentation en Français et [un guide précis de compilation](#) permettant à tous les développeurs de produire leur propre image d'installation du pare-feu.

Disponible gratuitement, [DynFi Firewall se télécharge](#) à partir d'une image disque et s'installe sur la plupart des appliances du marché ou de façon virtualisée. Il est compatible avec [le gestionnaire centralisé DynFi Manager](#) qui simplifie la vie des administrateurs en permettant une gestion en nombre des pare-feux.

Il s'intègre facilement avec [DynFi Manager](#), brique de gestion centralisée de pare-feu Open Source développée par nos équipes.

DynFi® Firewall a été développé par la société DynFi depuis trois ans avec le soutien de la BPI, de [RECIA \(Région Centre Interactive\)](#) et de [Systematic Paris Région](#).

Liens utiles :

Téléchargement de DynFi Firewall : <https://dynfi.com/telecharger/dynfi-firewall/>

Nos pare-feux Dynfi Firewall : <https://shop.dynfi.com/category/appliances-dynfi-firewall/1/>

Code source de DynFi Firewall : <https://github.com/DynFi>

Informations sur DynFi Firewall : <https://dynfi.com/dynfi-firewall/>

Gestionnaire centralisé DynFi Manager : <https://dynfi.com/dynfi-manager/>

A propos de Dynfi:

Créée en 2001, DynFi est une société française spécialisée dans le développement de système de cybersécurité, experte des technologies de firewalls et de virtualisation Open Source. Avec plus de 7000 pare-feu commercialisés DynFi est leader de la cybersécurité Open Source en France. Depuis 2008 DynFi a construit une offre de service autour des logiciels libres liés à la cybersécurité et aux réseaux.

En 2018 DynFi lance le premier gestionnaire centralisé pour firewall Open Source : DynFi Manager. Labellisée par le pôle R & D Systematic en mai 2020, DynFi obtient en 2021 le label Cybersecurity Made in Europe. DynFi défend une vision libre et autonome de la cybersécurité réseau.

Contact presse : Agence Noumena, Anette Burgdorf 06 10 75 72 08 a.burgdorf@noumena.fr