

DENY ALL SECURISE LES APPLICATIONS DE L'ADAÉ

Deny All est sélectionné par l'Agence pour le Développement de l'Administration Electronique pour assurer l'accélération et la sécurisation des services Web à destination des agents et usagers français.

Paris, le 29 septembre 2005 - Deny All, éditeur de firewalls applicatifs dédiés à la sécurité des applications Web et FTP, annonce qu'il a été chargé par l'ADAÉ, fin décembre 2004, d'assurer la sécurisation de la plate-forme commune des téléservices du service public français.

Cette agence pilote l'ensemble des actions engagées dans le cadre du développement de l'administration électronique. Elle gère aujourd'hui plusieurs projets avec pour objectif de développer un système d'information permettant de moderniser le fonctionnement de l'administration et de mieux répondre aux attentes et aux besoins des usagers (ministères, collectivités territoriales et organismes publics français).

La réflexion, menée en amont par les services du Ministère en charge de la réforme de l'Etat, a abouti à l'émission d'un appel d'offres public (ouvert). Finalisé durant l'été 2004, il avait pour objet la mise en place et l'infogérance d'une plate-forme de services devant accueillir l'ensemble des applications informatiques, véritables services de l'administration électronique à destination des usagers et agents dont l'agence a la responsabilité.

L'appel d'offres intégrait la mise en place et l'infogérance de cette plate-forme de service, ainsi qu'une forte composante sécurité. Il comportait la mise en place d'une architecture standard ainsi qu'un lot dédié à l'implémentation d'un firewall applicatif.

De nombreux acteurs spécialistes du firewall applicatif ont répondu à cette compétition. Deny All a été choisi pour remplir cette mission et répondre aux exigences exprimées par l'ADAÉ en termes de protection et d'accélération des services Web.

Parmi les critères qui ont permis de sélectionner la proposition de Deny All, l'ADAÉ a apprécié la qualité de la réponse (validité des informations fournies, la précision, les détails techniques et l'organisation proposés), et également ses références. En effet, ces dernières prouvent la capacité de Deny All à fournir des solutions à même de supporter les besoins de performances et de sécurité demandées.

Deny All a répondu lors de cette consultation avec la plupart des hébergeurs français certifiés Deny All.

La solution rWeb, largement éprouvée, assurera la fédération, la présentation, l'accélération et la sécurité de l'ensemble des services publics pris en charge par l'ADAÉ. Les avantages de ce type d'architecture, intégrant rWeb de Deny All, sont multiples et ont déjà démontré leurs bénéfices dans des environnements aussi importants que celui mis en œuvre par l'ADAÉ. Par ailleurs, Deny All, membre de Liberty Alliance, travaille sur des projets connexes et notamment sur les problématiques de fédération d'identité et d'authentications fortes, pour lesquelles son savoir-faire a été prouvé à plusieurs reprises.

« Nous sommes particulièrement fiers d'avoir remporté ce marché. L'intégration des produits de Deny All dans cette infrastructure renforce une fois de plus notre collaboration avec les services de l'Etat français dans le domaine de la sécurité », souligne Xavier Tardif, Directeur Général de Deny All. « Outre les produits standards déployés, Deny All assure également, pour ce vaste projet, des développements spécifiques dans le domaine du SSO et de la fédération d'identité. »

Par ailleurs, Deny All se verra confier la sécurisation de l'ensemble des services Web de la plateforme de l'ADAÉ. Elle bénéficiera de l'expertise et de la haute sécurité applicative délivrée par Deny All dont l'intégration des solutions est assurée par ses partenaires.

A propos de Deny All

Deny All est un éditeur majeur en Europe du marché des firewalls applicatifs dédiés à la sécurité des applications Web et FTP. Deny All délivre des solutions éprouvées aux grandes entreprises du monde entier, tous secteurs d'activité confondus. La gamme de produits rWeb, rFTP et sProxy, disponible sous forme logicielle et appliance, assure la protection, l'authentification (SSO, SSL X509, RSA/SecurID, Radius, ...) et l'accélération des transactions Internet, Intranet et Extranet.

Capables de protéger des centaines de sites en un seul appliance, ces solutions, faciles à installer, garantissent le plus haut niveau de protection contre les attaques connues et inconnues insérées dans les flux HTTP, HTTPS, FTP et FTPS. Initialement conçu pour répondre aux exigences drastiques du secteur bancaire, et basé sur l'optimisation de la technologie reverse proxy, le firewall applicatif de référence, rWeb, bénéficie de 7 années de production et de 8 années d'investissements continus en R&D. Il protège aujourd'hui plus de 1000 sites Web à travers le monde.

Implantée dans la plupart des pays européens, Deny All a son siège social basé à Paris. Société privée, elle compte à son capital la Société Générale, le Crédit Agricole Private Equity et Truffle Venture. Partenaire de HP et SUN, Deny All est membre de la Liberty Alliance, de l'OSSIR, du CLUSIF et du Cercle Européen de la Sécurité. Pour plus d'informations, merci de visiter www.denyall.com ou d'appeler le +33 (0)1 40 07 47 14.

Contacts presse

Deny All
Marie-Josée Spinosi
mjspinosi@denyall.com

Agence Sogoa
Ilham Ennaciri / Nathalie Le Coq
01.58.60.33.00
ilham.ennaciri@sogoa.com
nathalie.lecoq@sogoa.com