

Logiciel d'accès à distance

Authentification portable à 3 facteurs pour l'accès à distance

Remote ACCESS™ est une solution logicielle portable qui permet aux employés mobiles d'accéder au réseau de leur entreprise depuis n'importe quelle machine, en utilisant une authentification forte et un périphérique de sécurité portable MXP.

Avec Remote ACCESS, les identités fixes et mots de passe à utilisation unique dynamiques nécessaires pour accéder à un réseau d'entreprise sont protégées et générées par le périphérique de sécurité portable MXP et liées à l'utilisateur par une authentification forte basée sur le matériel utilisant biométrie, mot de passe ou une combinaison des deux. Avec MXP, l'accès au réseau de l'entreprise peut être protégé par une authentification à 3 facteurs.

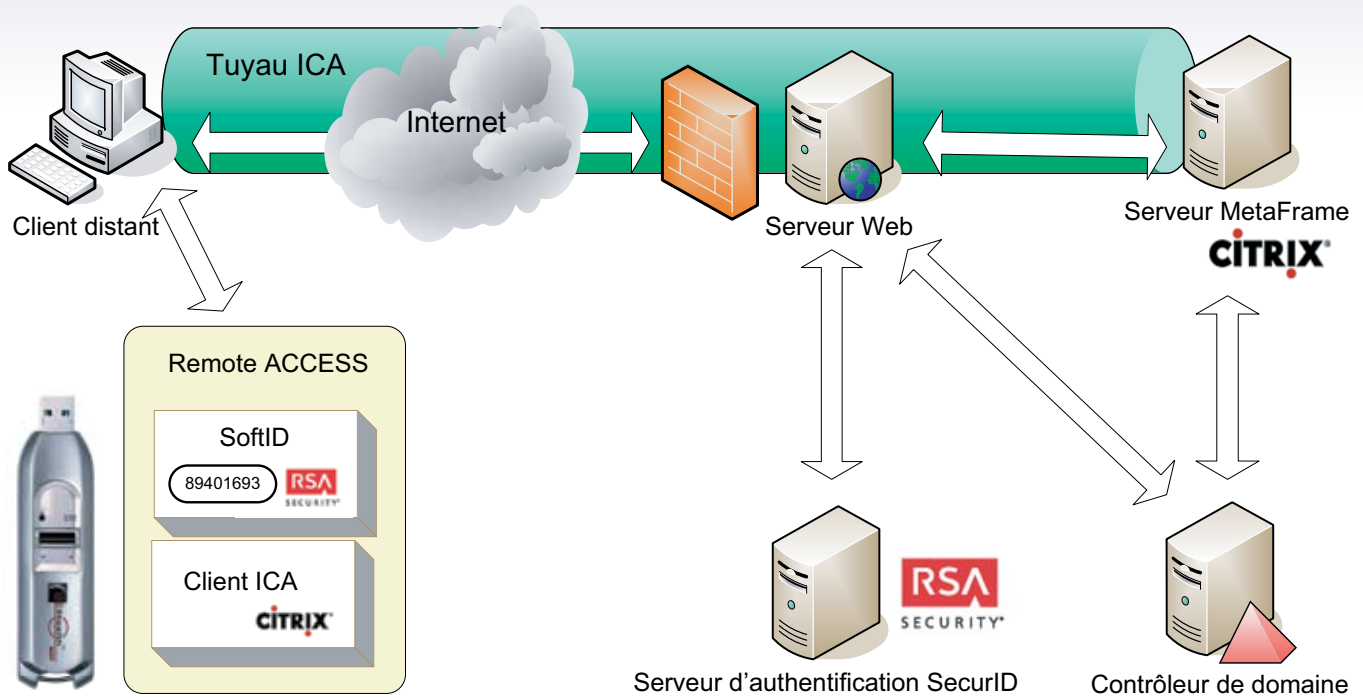
Il n'est plus nécessaire de saisir des informations de connexion ni d'emporter un autre jeton matériel pour une connexion à distance. Le même périphérique MXP utilisé pour le stockage sécurisé portable et l'identité numérique dans l'entreprise peut également servir à l'accès à distance, tout en étant un gage de commodité et de sécurité maximales pour l'utilisateur.

Remote ACCESS augmente la sécurité des entreprises en proposant l'authentification plus forte des utilisateurs, mais avec un impact zéro sur l'infrastructure IT.

Fonctionnalités et avantages de Remote ACCESS

- **Accès distant 100 % portable** : les collaborateurs mobiles peuvent désormais accéder en toute sécurité au réseau de l'entreprise à partir de toute machine munie d'un port USB.
- **Authentification forte auprès du réseau de l'entreprise** : propriété, plus authentification biométrique et/ou mot de passe.
- **Impact zéro sur l'infrastructure de l'entreprise** : 100 % compatible avec l'infrastructure existante d'accès à distance de l'entreprise et n'exige l'installation d'aucun logiciel sur les ordinateurs clients.
- **Jetons virtuels multiples** : un périphérique peut prendre en charge de nombreux serveurs d'authentification.
- **Facilité d'accès** : les utilisateurs ne sont plus obligés de mémoriser des identités fixes ou de taper des codes de jeton.
- **Expérience améliorée pour l'utilisateur** : intégration transparente avec les identifiants Citrix Presentation Server™ et l'authentification RSA SecurID®.
- **Simple à déployer** : aucun logiciel à installer. Tout est configuré sur les périphériques de sécurité portables MXP délivrés aux employés.

Architecture système



Les logiciels MXI sont présentement disponibles en anglais seulement.

Jeton logiciel SecurID



La version 1.0 de Remote ACCESS est compatible avec RSA SecurID et Citrix Presentation Server. Toute machine équipée d'un port USB et tournant sous Windows XP, Windows 2000 ou Embedded XP peut servir de poste client.

RSA SecurID[®] Ready

MXI Security™, une division de **Memory Experts International Inc.**

2321 Rue Cohen
Montréal, QC Canada H4R 2N7
Téléphone : (514) 333-5010
Numéro vert : (888) 422-6726
Télécopieur : (514) 333-5020

1651 E. St. Andrew Place
Santa Ana, CA 92705-4932 États-Unis
Téléphone : (714) 258-3000
Numéro vert : (888) 440-0400
Télécopieur : (718) 258-3040

Saracen House, Swan Street, Old Isleworth
Middlesex, Royaume-Uni, TW7 6RJ
Téléphone : +44 (0) 208-758-9600
Télécopieur : +44 (0) 208-758-9601

3706 Lippo Centre II, 89 Queensway
Admiralty, Hong Kong
Téléphone : + 852-2147 5880
Télécopieur : +852-2147 5881

www.mxisecurity.com



© 2005-2007 Memory Experts International. Les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis. REMOTE ACCESS est une marque commerciale de Memory Experts International. Tous les autres noms mentionnés sont les marques commerciales ou déposées de leur détenteur respectif. Citrix Presentation Server est une marque commerciale de Citrix Systems. RSA SecurID est une marque déposée de RSA Security. - 12 janvier 2007

MXI, entreprise certifiée « zéro déchet »

