Two Factor Authentication



Le processus traditionnel d'authentification d'un utilisateur sur Internet (nom d'utilisateur et mot de passe uniquement) garantit une sécurité minimale, car il existe des mots de passe qui se trouvent facilement. Two Factor Authentication est un type de mécanisme d'authentification où plus d'un composant est nécessaire pour authentifier l'utilisateur. Ce système a été développé pour accroître la sécurité, garantir les droits d'accès individuels et réduire les risques de fraude dans les communications.

Les deux composants de l'"authentification facteur deux" sont :

- Connaître (nom d'utilisateur et mot de passe)
- Ce que vous avez (Objet physique : une carte, un token, un téléphone ou un téléphone portable)

Cette solution, mise à disposition par Marketware, utilise des certificats numériques clients, qui peuvent être stockés sur des cartes à puce ou des clés USB, permettant d'identifier l'utilisateur et de contrôler les accès afin de protéger les informations en ligne.

Chaque certificat ne peut être utilisé que pour authentifier un utilisateur, car seul votre nom d'utilisateur correspondra à la clé unique et privée nécessaire pour compléter le processus d'authentification.