

Les entreprises sont confrontées à une convergence de tendances qui augmente les exigences de sécurité des identités et des accès. Les fournisseurs de services cloud et les fournisseurs de logiciels multiplient les méthodes et les types d'appareils qui accèdent aux données et aux applications. Les fournisseurs de services cloud et les fournisseurs de logiciels multiplient les méthodes et les types d'appareils qui accèdent aux données et aux applications. Les fournisseurs de services cloud et les fournisseurs de logiciels multiplient les méthodes et les types d'appareils qui accèdent aux données et aux applications.

Gestion PKI complète pour les utilisateurs et les ressources informatiques de l'entreprise

DigiCert® est une solution complète de gestion PKI qui régit les

Comment sécuriser les accès aux ressources informatiques de l'entreprise ?

- Les fournisseurs de services cloud et les fournisseurs de logiciels multiplient les méthodes et les types d'appareils qui accèdent aux données et aux applications.
- Les fournisseurs de services cloud et les fournisseurs de logiciels multiplient les méthodes et les types d'appareils qui accèdent aux données et aux applications.
- Les fournisseurs de services cloud et les fournisseurs de logiciels multiplient les méthodes et les types d'appareils qui accèdent aux données et aux applications.

et les risques pour les responsables des identités et des accès chargés du provisionnement des ressources informatiques, et s'intègre aux méthodes de gestion des identités et des accès.

Sécurisation des e-mails

Authentification des équipements Wi-Fi

Sécurisation des accès distants via VPN

Gestion unifiée des terminaux / gestion des terminaux mobiles (MDM)

Authentification sans mot de passe

Contrôle d'accès au réseau



Connexion par carte à puce