

GlobalSign与Microsoft Intune的集成



使用Microsoft Intune管理移动设备的数字证书保护公司资源免受未经授权的访问

借助Microsoft Intune，企业可以管理其员工用于访问公司数据的移动设备和应用程序，通过帮助控制其员工访问和共享数据的方式来保护其公司信息，并使用智能云来确保设备和应用程序符合公司安全要求。

将数字证书部署到Intune管理的设备将增加另一层安全性，以保护企业资源（例如VPN，Wi-Fi和电子邮件客户端）免受未经授权的设备访问。

只有具有正确配置的证书的授权设备才能访问公司资源，从而大大减少了网络上恶意设备的威胁。员工也受益于更好的用户体验；身份验证过程是无缝的，无需输入用户名/密码或引用辅助身份验证应用程序。

自动为Microsoft Intune管理的设备提供GlobalSign数字证书

GlobalSign的PKI管理和自动化解决方案利用Microsoft Intune中的简单证书注册协议（SCEP）进行支持，无缝安全地为平台内管理的所有移动设备提供数字证书，无论这些移动设备是公司还是员工所有（BYOD）。每个设备都直接使用GlobalSign的解决方案进行注册，因此私钥永远不会离开设备。

此外，该集成还为证书签名请求（CSR）安全性增加了一层完整性检查，而该签名安全性以前是企业IT管理员无法使用的。这提供了更大的保证，即证书中的身份与为设备/用户提出的Intune策略关联的标识相匹配。

超越移动领域：所有加入域的端点的证书自动化

与Microsoft Intune的集成是GlobalSign更广泛的PKI自动化和管理解决方案的一部分，该解决方案还连接到Active Directory。这意味着企业可以利用组策略自动为所有加入域的用户和机器进行设置和默认安装证书。

关于GlobalSign

GlobalSign是全球领先的可信身份和安全解决方案提供商，致力于帮助全球的企业，大型企业，云服务提供商和物联网创新者保护在线通信，管理数百万个经过验证的数字身份，并自动进行身份验证和加密。其高规格的公钥基础设施（PKI）和身份解决方案支持包括万物互联网（IoE）在内的数十亿服务，设备，人员和事物。

主要优点

- 防止未经授权的设备访问**
 确保只有经过批准的，具有正确配置的证书的设备才能访问公司资源，例如VPN，Wi-Fi和电子邮件客户端
- 减少对密码的依赖**
 基于证书的身份验证取代了使用员工用户名和密码来访问公司资源的需要，从而提高了安全性和更轻松的用户体验
- 简化部署**
 通过使用集成，可以轻松地通过Microsoft Intune部署GlobalSign证书，并利用Microsoft Intune策略管理来确保正确的设备收到正确的证书

Tel: +86 021-60952260

www.globalsign.cn

