

GlobalSign与AirWatch MDM集成

Airwatch移动设备管理 (MDM) 无需终端用户交互即可自动将GlobalSign数字证书提供给移动设备，从而实现安全的BYOD并防止未经授权的访问

具有数字证书和MDM的无缝移动安全

每天依靠设备开展业务的企业和员工的数量都在增加，这使企业和用户可以灵活地保持联系，无论是在办公室还是在旅途中。虽然这种增加的连接水平对企业有利，但向移动设备用户开放敏感的业务服务会带来严重的安全风险和必须要解决的漏洞。

通过MDM平台和使用基于PKI的数字证书，可以轻松地管理哪些设备可以访问公司网络，哪些不能访问公司网络。GlobalSign与AirWatch的MDM平台的集成使企业可以通过自动在移动设备上配置数字证书来启用安全的Wi-Fi，VPN访问并通过电子邮件进行身份验证，从而简化移动身份验证。

通过移动PKI支持BYOD和安全的设备

PKI是一种已知且受信任的安全技术，企业数十年来一直使用它来验证企业中的用户，计算机和服务器。将PKI扩展到移动设备可为设备创建易于实施且具有成本效益的身份管理解决方案，从而使企业能够平衡员工在旅途中访问电子邮件和公司数据的需求以及防止未经授权访问关键业务应用程序的需求。

跨平台支持

数字证书本身可在包括Android，Windows，Blackberry和iOS在内的各种设备平台上工作，并且具有多功能性，允许将同一证书用于多种身份验证手段。



主要优势

- ✓ 证书管理可以自动化，从而简化部署并降低总成本
- ✓ 在终端用户无需交互的情况下自动在设备上提供数字身份
- ✓ 利用AirWatch的MDM或GlobalSign的基于云的PKI轻松管理证书
- ✓ 防止恶意设备访问公司网络和资源（例如，电子邮件，WiFi，VPN）
- ✓ 使员工能够使用BYOD（自带设备）或使用公司拥有的设备来安全地访问公司应用程序
- ✓ 通过减少依赖密码的身份验证方式来提高安全性
- ✓ 通过对企业网络和资源的无缝身份验证来改善用户体验

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。

Tel: +86 021-60952260

www.globalsign.cn

© Copyright 2020 GlobalSign