

GlobalSign 与 AirWatch MDM的集成

Airwatch Mobile Device Management (MDM) 自动将GlobalSign数字证书提供给移动设备，无需终端用户的交互，保证了BYOD的安全性并防止未经授权的访问

使用数字证书让MDM实现无缝移动设备的安全

需要依赖设备进行业务的企业和员工的数量每天都在增加，这使得企业和用户无论在办公室还是在路上都可以保持业务连接。虽然这种连接级别的提高对企业有益，但向移动设备用户开放敏感的业务会带来严重的安全风险和漏洞，这必须加以解决。

通过MDM平台和使用基于PKI的数字证书，可以轻松成功地控制哪些设备可以访问和不能访问公司网络。GlobalSign与AirWatch的MDM平台的集成允许组织通过在移动设备上自动配置数字证书来简化移动认证，从而实现安全的Wi-Fi、VPN访问和电子邮件认证。

支持BYOD和使用移动PKI保护企业设备

PKI是一种已知且可信的安全技术，几十年来，组织一直在使用该技术对组织内的用户、机器和服务器进行身份验证。

将PKI扩展到移动设备为设备创建了一个易于实施且经济高效的身份管理解决方案，使组织能够平衡员工在移动中访问电子邮件和公司数据，以及防止未经授权而访问关键业务应用程序的需要。

跨平台支持

数字证书本机可跨各种设备平台（包括Android、Windows、Blackberry和iOS）工作，并且具有多功能，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，简化部署并降低总体拥有成本
- ✓ 在没有终端用户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）
- ✓ 使员工能够自带设备（BYOD）或使用公司自有设备安全访问公司应用程序
- ✓ 通过减少对基于密码的身份验证的依赖来提高安全性
- ✓ 通过对公司网络和资源的无缝身份验证改善用户体验

关于 GlobalSign

GlobalSign是全球身份认证和安全解决方案的供应商。致力于确保商务、大型企业、云服务供应商以及IoT创新者的在线通讯安全；管理着百万级别的已经通过验证的电子身份，并且自动验证身份和加密。其高规格的公钥基础设施和身份认证解决方案支援了数十亿包括万物互联在内的设备、人员以及服务

Tel: +86 021-609522601

www.globalsign.cn

© Copyright 2016 GlobalSign