

Ivanti UEM: 五大优势助力一线员工

为什么选择Ivanti UEM?

1. 简化设备注册和配置。
2. 授权安全访问。
3. 在企业设备上只允许运行经批准的应用程序。
4. 执行安全策略。
5. 支持共享设备。

为一线员工服务的安全移动工具

今天的一线员工需要满足更高的工作效率要求。因此,他们需要安全的移动设备和应用程序,以便能够在任何地方、通过任何设备访问所需的信息和工作流程。传统意义的网络周界已经过时,安全的工作方式需要配备零信任的策略,以验证每台一线员工设备、构建用户环境、检查应用程序授权、验证网络以及检测和补救威胁,而这一切都必须在为设备或用户授权安全访问之前完成。

有了Ivanti统一端点管理(UEM),企业就拥有了一个以移动技术为中心的零信任安全平台,在任何环境下都能更快、更安全地支持一线员工的工作。此外,IT部门也能够确认设备和应用程序始终处于稳定和安全的状态,无论它们有多少访问用户。



1 简化设备注册和配置

Ivanti消除了为新用户预设和配置设备的繁琐任务，节省了时间。管理员可以通过无线方式快速设置设备，无需手动配置。这不仅为IT部门节省了大量时间，也确保了远程地点的工作人员能够迅速开始使用新设备和根据需求预设的所有应用程序、配置和安全策略，迅速投入高效工作。Ivanti支持所有的主要设备注册计划，包括 安卓零触摸注册、苹果设备注册计划 (DEP)、三星 Knox移动注册 (KME) 和微软 Windows Autopilot。

2 授权安全访问

Ivanti UEM策略引擎根据设备、用户、网络或应用的情况授权安全访问。例如，公共事业部门的工作人员可以在出外勤时快速访问和更新工单，无需返回办公室，从而节省额外的行程，节约时间和成本。如果设备丢失或被盗，或有用户试图访问未经授权的网络，Ivanti策略引擎可以拒绝访问并采取适当的合规行动，如通知IT部门或隔离该设备。

3 仅允许在企业设备上运行经批准的应用程序

一线员工通常只需寥寥数个应用，如企业自有设备上的库存、地图和销售终端 (POS) 应用。Ivanti UEM可以轻松地在线上部署和更新允许的业务应用程序，同时防止用户安装被禁止的应用程序，如社交媒体、个人电子邮件和流媒体音乐服务，有助于保护业务应用程序和数据免受可能的恶意应用程序侵害，并确保IT部门对一线员工设备上的所有应用程序和数据拥有全面的可视性和控制力。Ivanti UEM支持的设备管理控制包括：

- **安卓自助服务机模式：**
设备只运行经允许的应用程序组合。
- **安卓专用设备：**
公司设备被限制为单一用途，如票据打印或库存管理，用户无法在设备上启用其他应用程序或执行其他操作。
- **iOS监督模式：**
设备监督允许管理员对公司设备应用额外限制，如关闭AirDrop或阻止访问App Store。



4 执行安全策略

Ivanti帮助IT部门确保一线员工设备只支持明确定义的规范工作流程,如包裹交付等。通过Ivanti,管理员可以强制执行某些设备限制,包括禁用摄像头和麦克风、限制Wi-Fi选项等,不仅有助于保持一线员工的工作效率,同时也能保护应用程序和设备不会发生不安全的用户行为,如访问可能受入侵的网络。根据设备的操作系统和安全要求,管理员可以通过企业所有、单一用途(COSU)配置或自助服务机模式管理设备,以确保用户只能访问允许的应用程序和网络。

5 支持共享设备

一线员工经常需要共享设备,例如零售店中的几个助理可能会在一个班次中使用同一台设备来查询库存或为顾客结账。每名员工的职责或工作职能可能各有不同,因此需要访问不同的应用程序或内容。例如,经理可以使用某些应用程序或审批功能,而普通员工不能。为了安全地支持多名员工之间共享设备,Ivanti允许管理员通过单一的管理控制台向每个分组和用户分别授予基于角色的访问权限。

ivanti

www.ivanti.com.cn

+86 (0)10 85412999

ContactChina@ivanti.com

关于Ivanti

Ivanti让无处不在的工作空间成为可能。在“无处不在的工作空间”,员工可能会在任何地方工作,并使用多种设备来访问IT网络、应用程序和数据,以保证工作效率。Ivanti自动化平台集成了业内领先的统一端点管理、零信任安全和企业服务管理解决方案,通过一站式平台实现为企业实现自我修复和自我安全,并为终端用户提供自我服务。已经有4万多位客户,包括78家《财富》百强企业,选择了Ivanti为他们检测、管理、保护和维护从云端到边缘的IT资产,同时为员工提供卓越的终端用户体验,无论他们在哪里、使用何种方式工作。更多信息请访问www.ivanti.com.cn

