



dpm – mobile Solutions

dpm-Anwendungen (Apps) sind auf kunden-spezifische Anforderungen zugeschnitten. Deshalb werden diese immer mit Kioskmodus und Device Policy Controller ausgeliefert.

Die Anwendungen sollen zuverlässig funktionieren, deshalb müssen Nutzereingriffe auf Systemfunktionen der Geräte vermieden werden.

Die besondere Herausforderung besteht darin hardware-spezifische Funktionen zuzulassen bzw. auszublenden.

Kioskmodus - Dedicated devices (COSU)

Dedicated devices (dedizierte Geräte) sind vollständig verwaltete Geräte, die einem bestimmten Zweck dienen. Die Geräte werden auf mitarbeiter- und kundenspezifische Anforderungen zugeschnitten (früher als "Corporate Owned Single Use" oder COSU bezeichnet).

Es handelt sich also um einen Kioskmodus für Anwendungen, in denen die Rechte des Benutzers eingeschränkt sind.

Der Kioskmodus kommuniziert mit dem Device Policy Controller auf Ihrem Gerät, der im Gegenzug die Einstellungen und das Verhalten des Arbeitsprofils auf Ihrem Gerät verwaltet.

Kioskmode-Manager - Device Policy Controller

Wenn Ihr Unternehmen Android verwendet, wird der Device Policy Controller (DPC) zur Bereitstellung von Arbeitsprofilen für Nutzer verwendet.

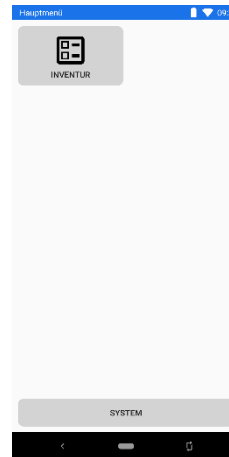
Mit der Device Policy Controller-App können Administratoren den Zugriff auf Unternehmens-Apps und -daten auf Android-Geräten verwalten.

Funktionen der Device Policy Controller-App:

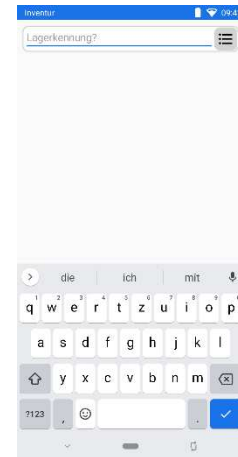
- Kommunikation mit der Kioskmodus-App zur Übernahme von Profil- und Geräteeinschränkungen und -einstellungen
- Implementieren von App-Einschränkungen und Verifizieren der Übereinstimmung des Geräts mit den Kioskmode-Richtlinien.

User Interface - Beispiele

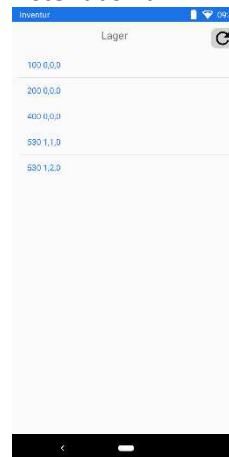
Hauptmenü



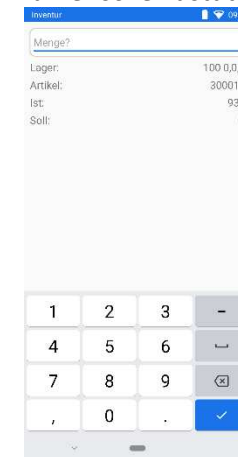
Eingabemenü mit Bildschirmtastatur



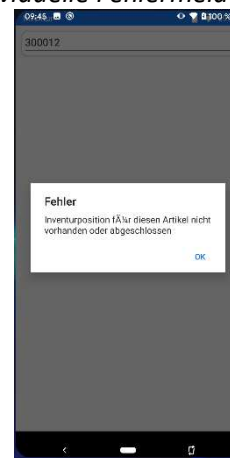
Listenauswahl



numerische Tastatur



individuelle Fehlermeldungen



Produkt- und Firmennamen sind eingetragene Warenzeichen oder Markenzeichen der jeweiligen Rechteinhaber. Das Design und die Spezifikationen können ohne Ankündigung variiert werden. Die Farbdarstellung der Abbildungen kann von den tatsächlichen Farben abweichen. Bildschirminhalte sind simulierte Darstellungen.