

COBI.wms Emulator einrichten

Anforderungen

- Android Studio
- COBI.wms APK Datei

Schritt-für-Schritt Anleitung zur Installation des Android Studio Emulators und zur Einrichtung einer virtuellen Maschine.

Schritt 1

Besuchen Sie die Webseite [Android Studio](#)

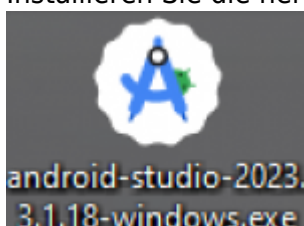
Schritt 2

Laden Sie die neueste Version von Android Studio herunter.



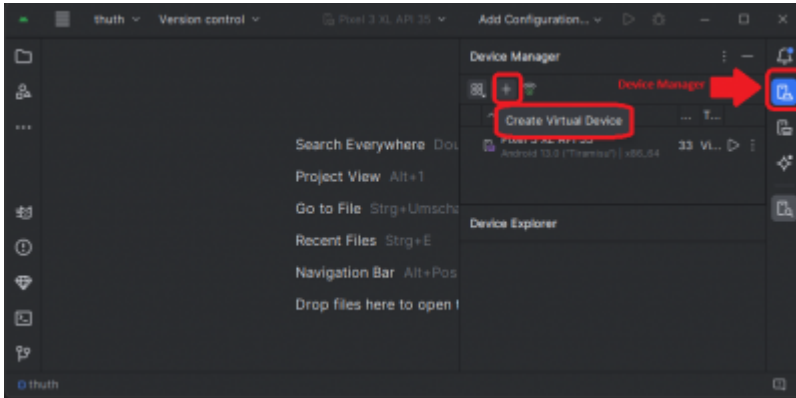
Schritt 3

Installieren Sie die heruntergeladene .exe-Datei.



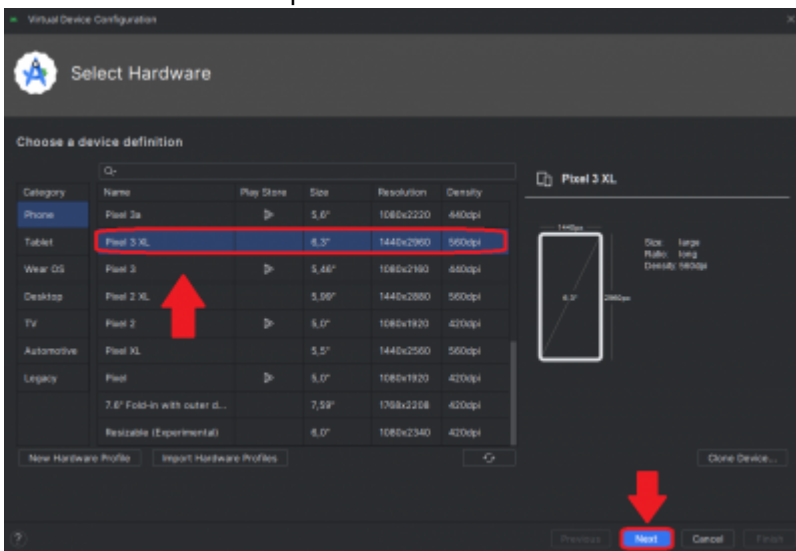
Schritt 4

Öffnen Sie Android Studio und navigieren Sie zum Reiter "Device Manager". Klicken Sie auf das Plus-Icon und wählen Sie "Create Virtual Device".



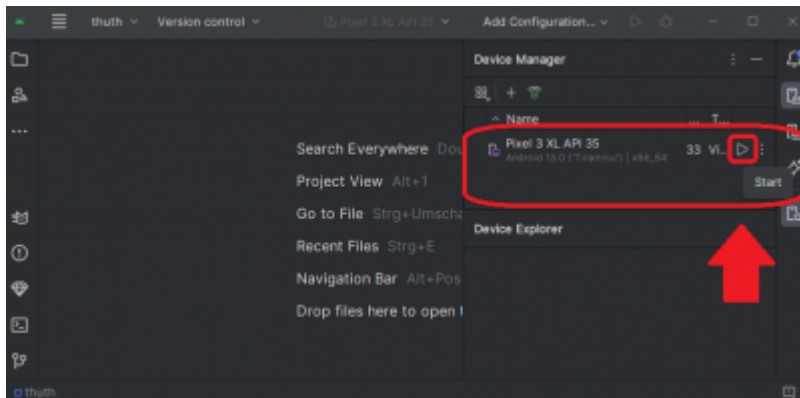
Schritt 5

Wählen Sie ein Smartphone-Modell Ihrer Wahl aus und klicken Sie auf "Next".



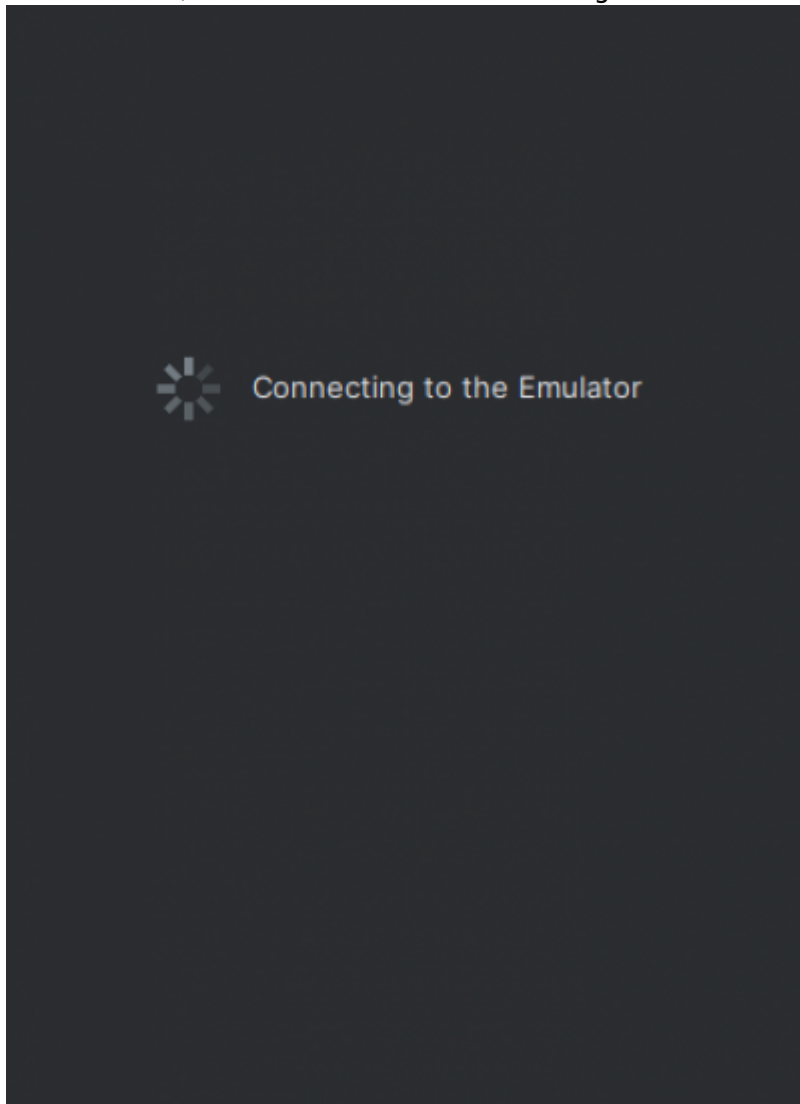
Schritt 6

Wählen Sie ein Betriebssystem aus (wir empfehlen Android 8.1 oder höher).



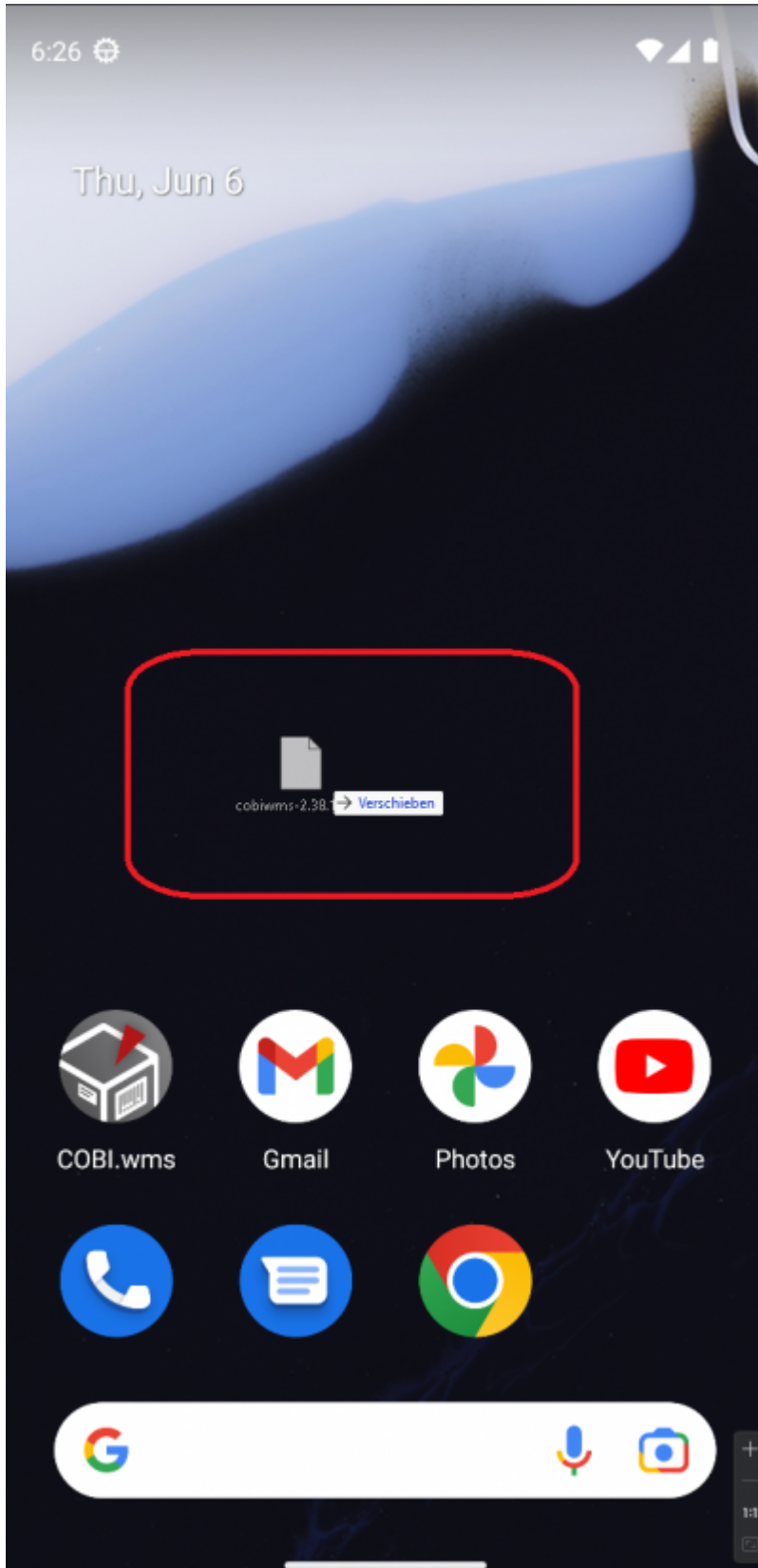
Schritt 9

Beachten Sie, dass der erste Start etwas länger dauern kann.



Schritt 10

Ziehen Sie die COBI.wms APK-Datei in die virtuelle Maschine, um die App automatisch zu installieren.



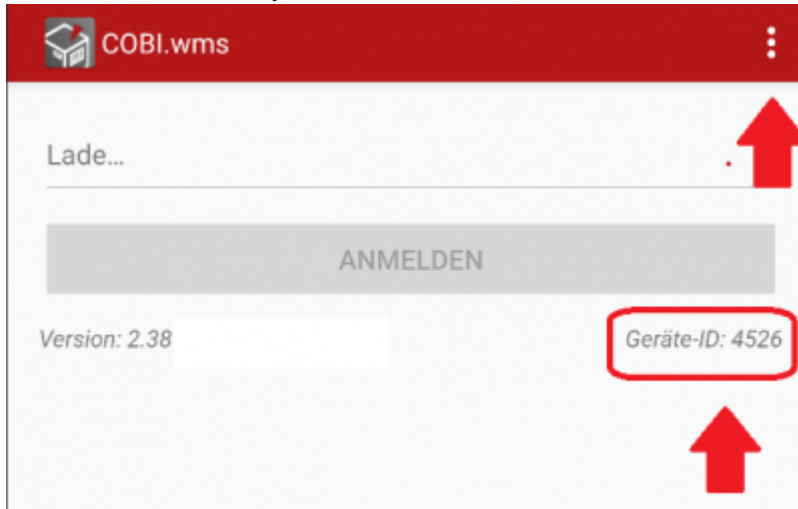
Schritt 11

Konfigurieren Sie COBI.wms mit der gewünschten Datenbank-Konfiguration (On-Premise oder Cloud). Hier im Schaubild ist die On-Premise-Version dargestellt.

The screenshot shows the 'Einstellungen' (Settings) screen for COBI.wms. At the top, there are three tabs: 'MANAGEMENT-DB', 'MANDANTEN', and 'DEMO'. The 'MANAGEMENT-DB' tab is selected. Below the tabs, there are two radio buttons: 'MS SQL' (selected) and 'HANA'. Below these are three empty input fields, each with a red arrow pointing to it from the right. Underneath, there is a section titled 'Optionale Felder:' (Optional Fields) containing several input fields: 'Verschlüsselung:' (Encryption) with a dropdown menu set to 'off', 'DB-Portnummer' (DB Port Number), 'DB-User Windows Domäne' (DB User Windows Domain), 'DB-Name', 'HANA Proxy Host', and 'HANA Proxy Port'. At the bottom of the form is a large grey button labeled 'VERBINDEN' (Connect). A small '+' icon is visible in the bottom right corner of the form area.

Schritt 12

Die Geräte-ID muss jetzt mit dem Lizenzschlüssel in der Datenbank hinterlegt werden.



From:
<https://docs.cobisoft.de/wiki/> - **COBISOFT Documentation**

Permanent link:
https://docs.cobisoft.de/wiki/de/cobi.wms/cobi.wms_emulator_einrichten?rev=1717746341

Last update: **2024/06/07 09:45**

