

Android Studio

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

Anforderungen

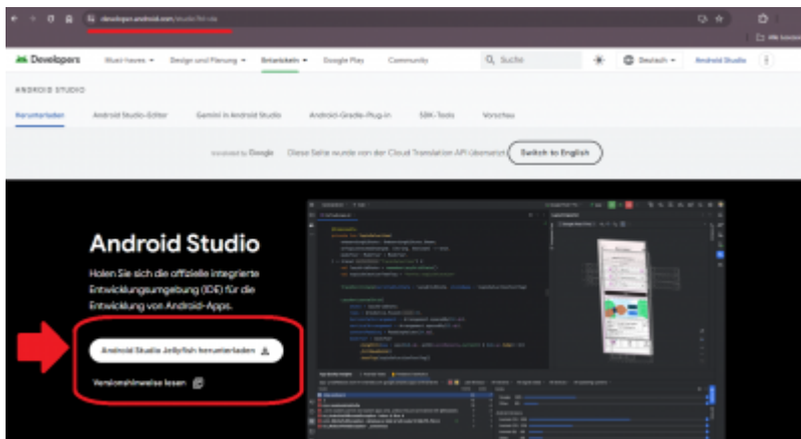
- Android Studio
- COBI.wms APK Datei

Schritt 1:

Besuchen Sie die Webseite [Android Studio](#)

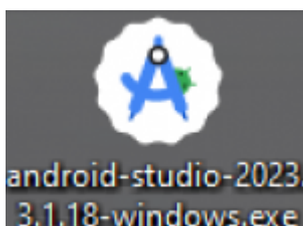
Schritt 2:

Laden Sie die neueste Version von Android Studio herunter.



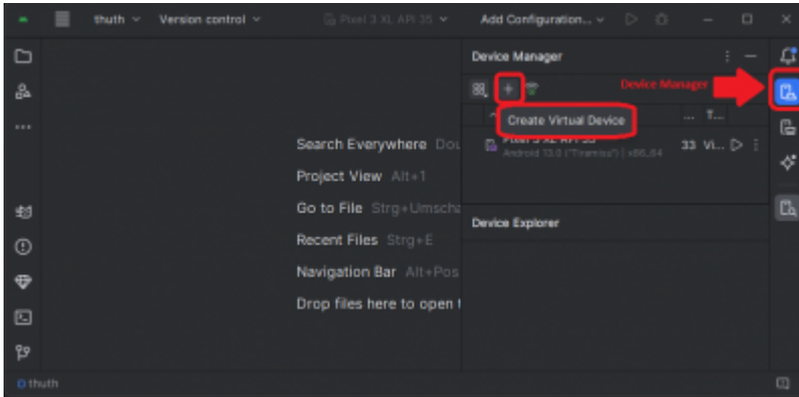
Schritt 3:

Installieren Sie die heruntergeladene .exe-Datei.



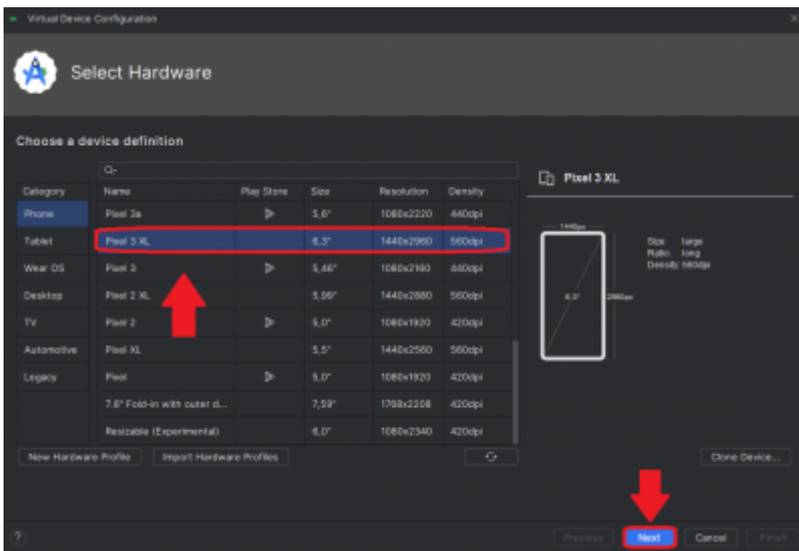
Schritt 4:

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



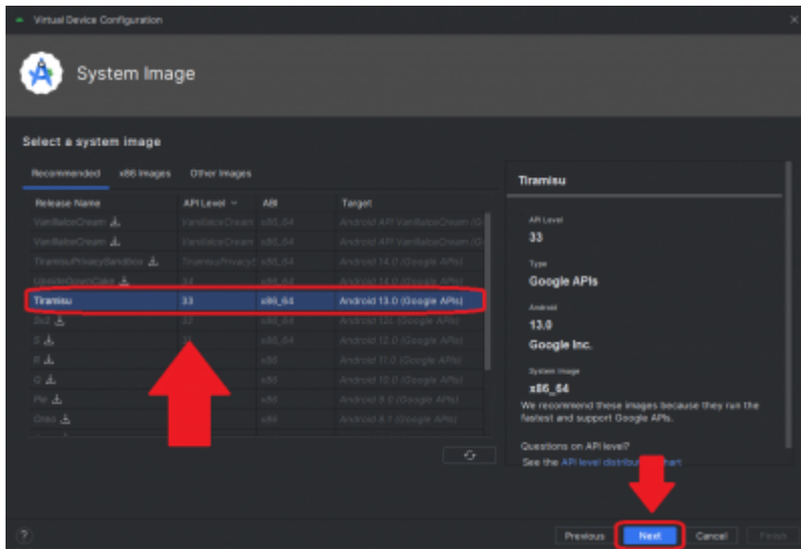
Schritt 5:

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



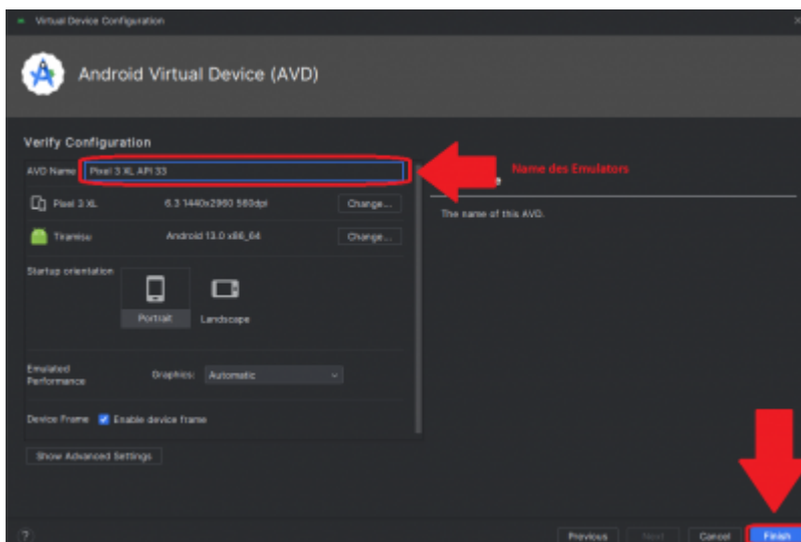
Schritt 6:

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



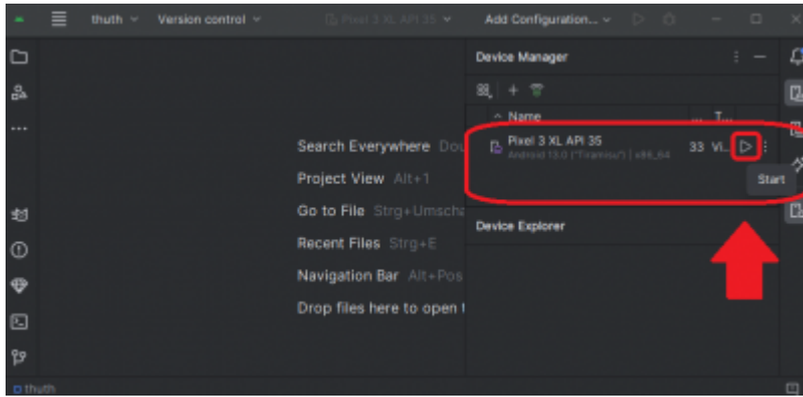
Schritt 7:

Geben Sie der virtuellen Maschine einen Namen, überprüfen Sie alle Einstellungen und klicken Sie dann auf "Finish".



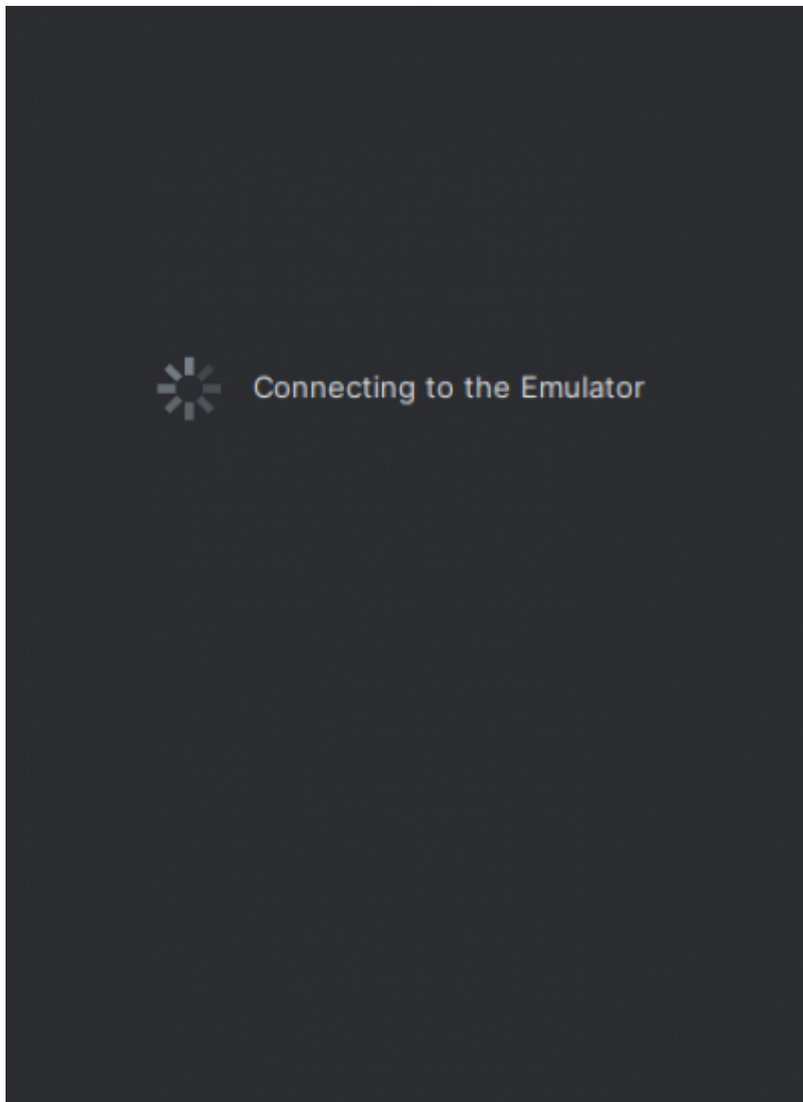
Schritt 8:

Starten Sie die virtuelle Maschine.



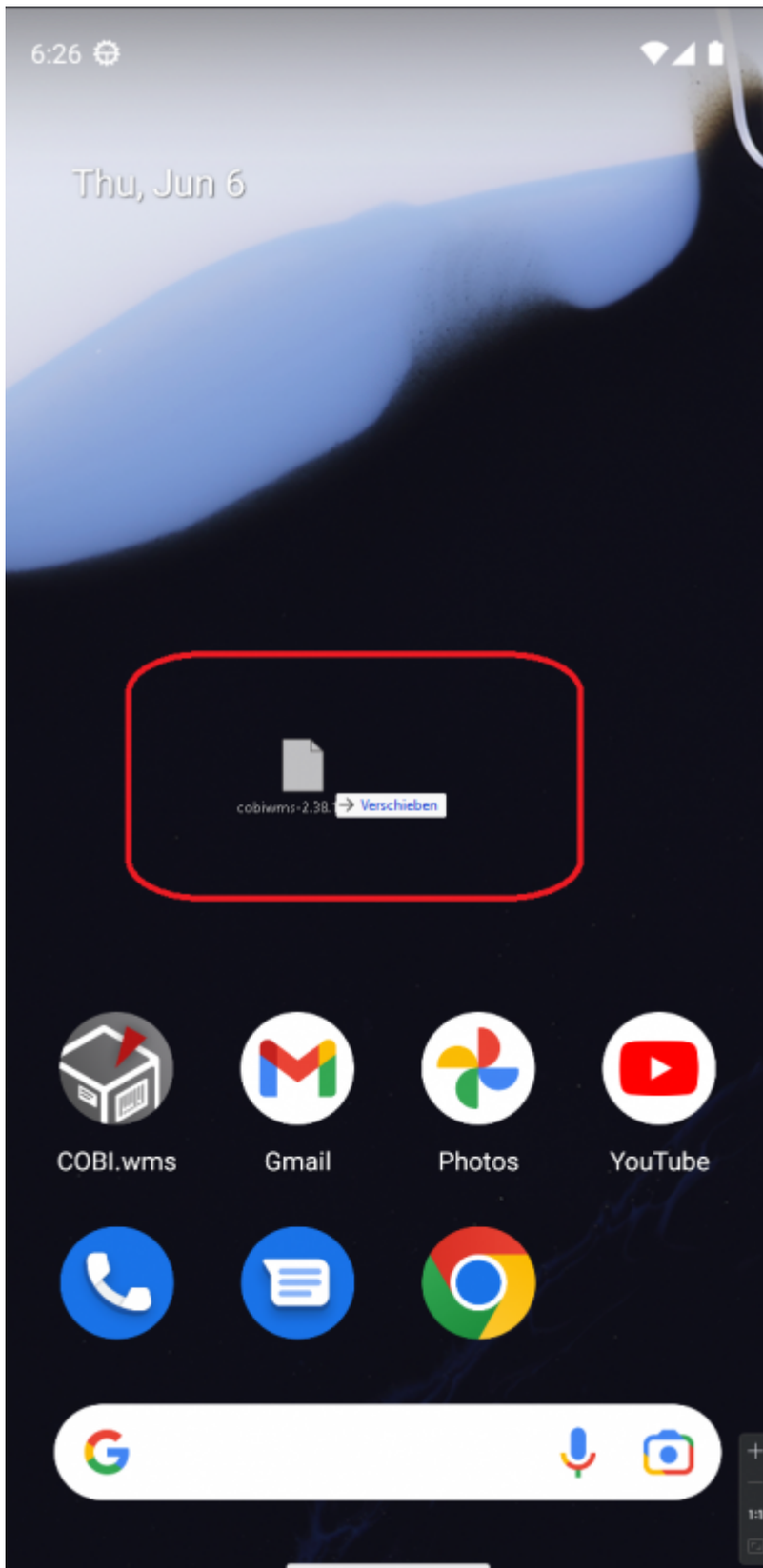
Schritt 9:

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.

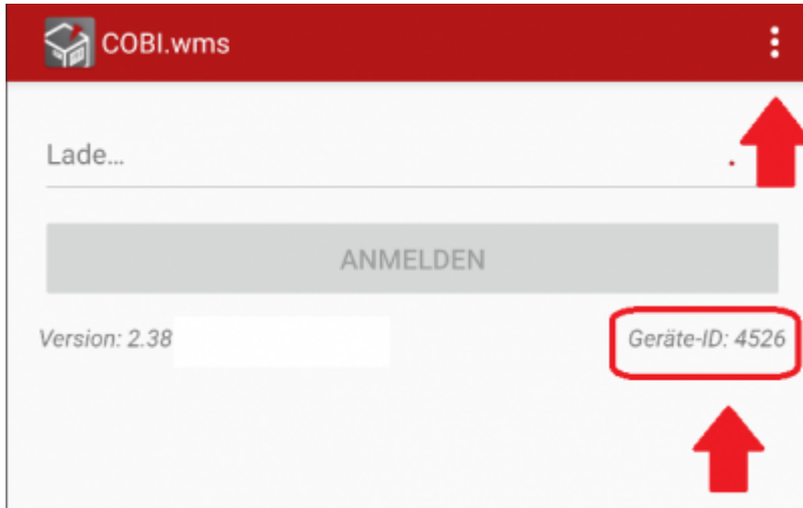


Schritt 11:

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

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/cobi.wms/emulator_installieren?rev=1717745734

Last update: **2024/06/07 09:35**

