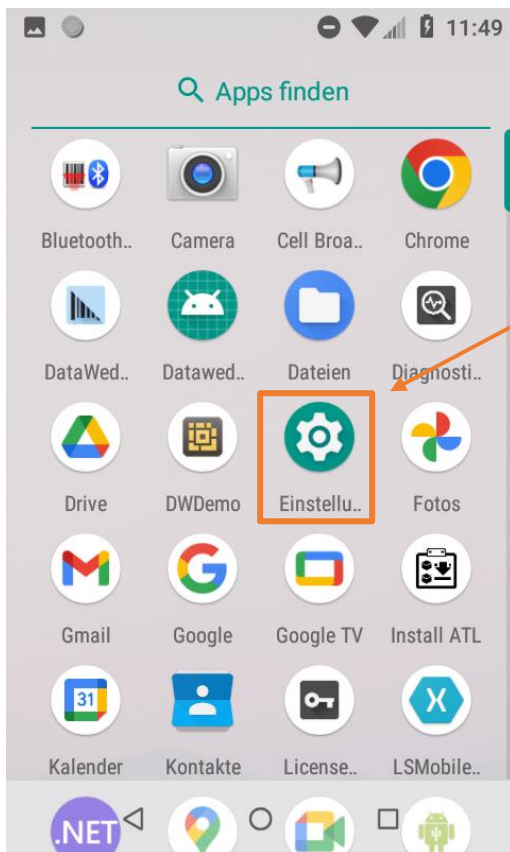


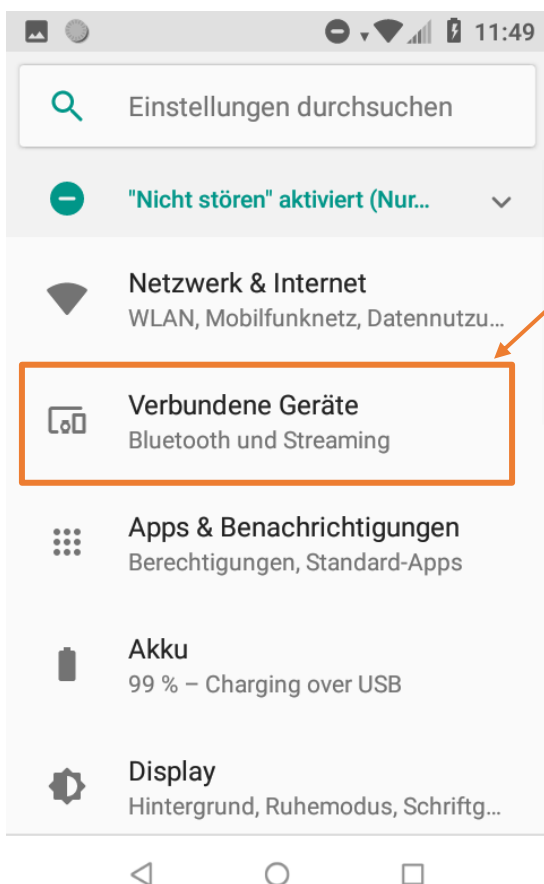
Installation

LSMobileScan

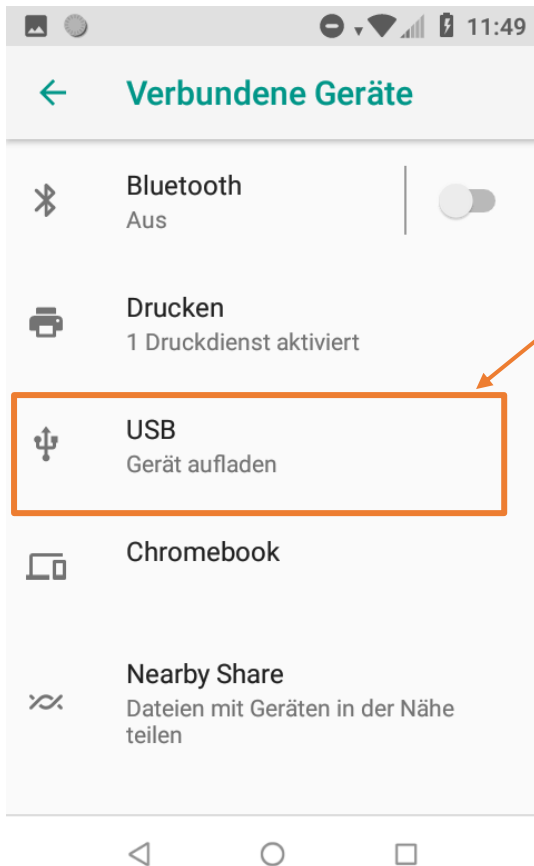
auf einem Android Terminal



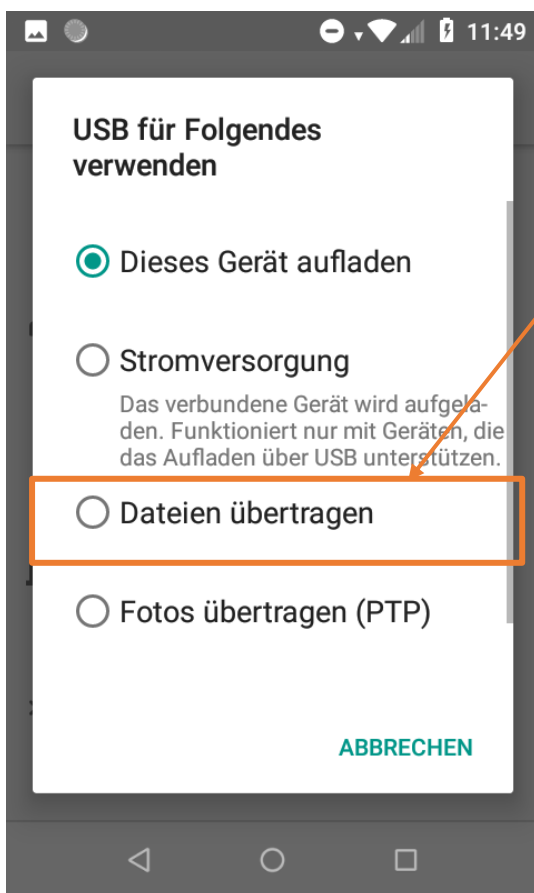
Um auf den Gerätespeicher zugreifen zu können, muss zunächst die entsprechende Berechtigung erteilt werden. Dazu öffnet man im Hauptmenü des Android-Terminals die Anwendung „Einstellungen“



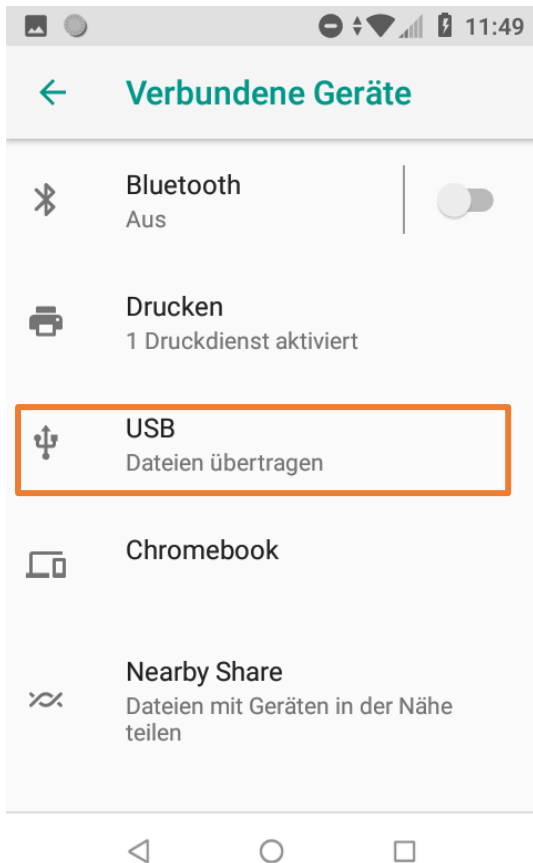
Als nächstes wählen Sie das Untermenü „Verbundene Geräte“



Wählen Sie dort den Unterpunkt USB, der standardmäßig auf „Gerät aufladen“ eingestellt ist.



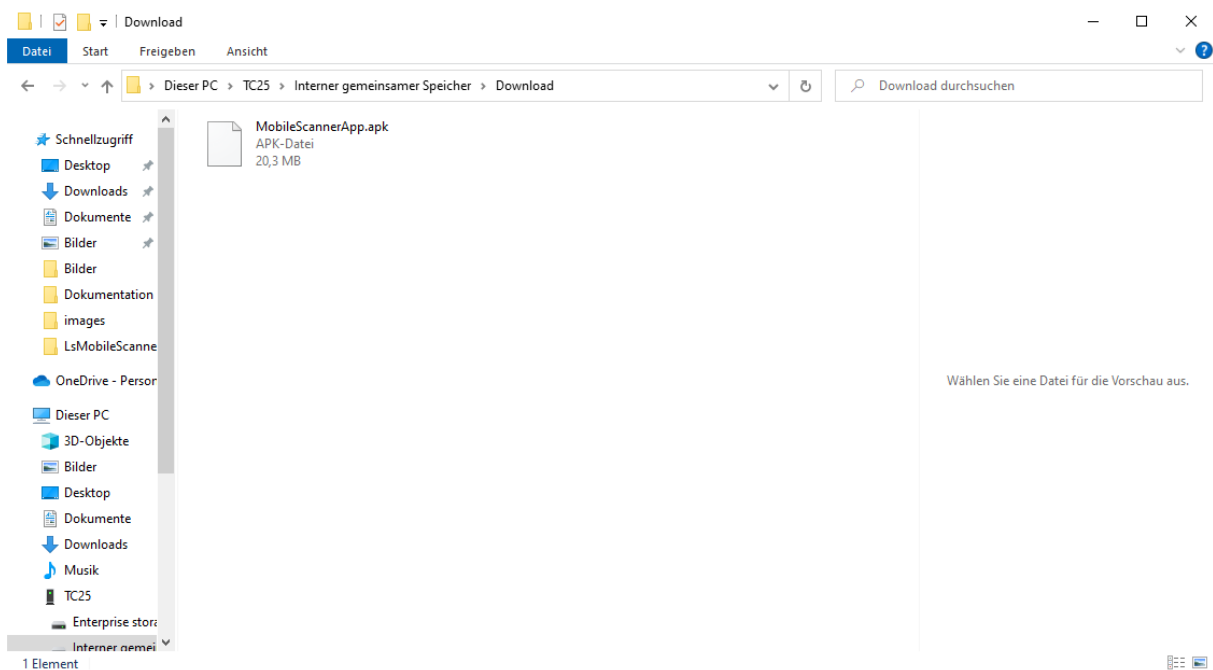
Es öffnet sich ein Dialog, in dem die Checkbox „Dateien übertragen“ angekreuzt werden muss.

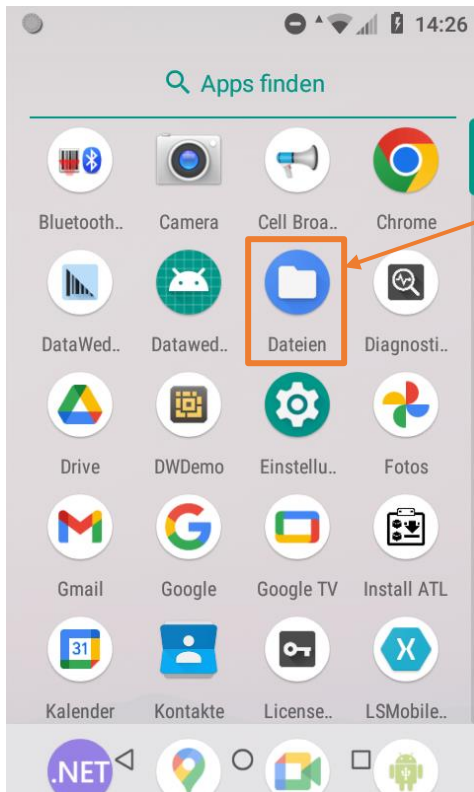


Das Gerät sollte nun im Windows Explorer angezeigt werden.

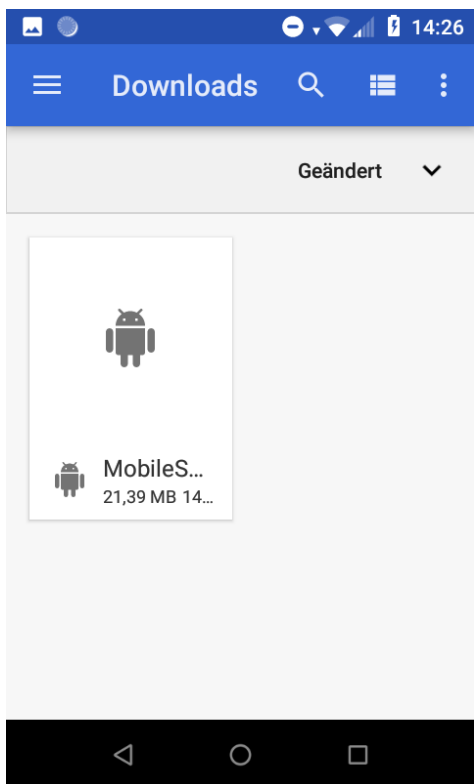
Um die App auf das Android-Endgerät zu bekommen, kopieren wir die .apk-Datei in das Download-Verzeichnis des Geräts unter folgendem Pfad:

Dieser PC\TC25\Interner gemeinsamer Speicher\Download



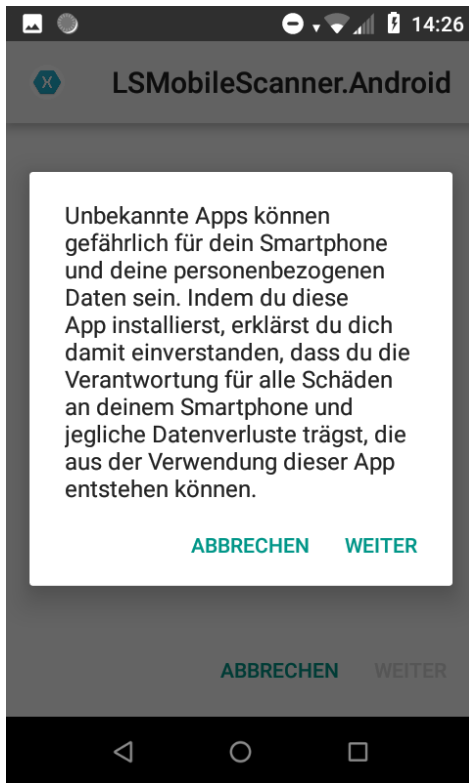


Um zum Download-Verzeichnis zu gelangen, öffnen Sie im Hauptmenü des Android-Terminals die Anwendung „Dateien“

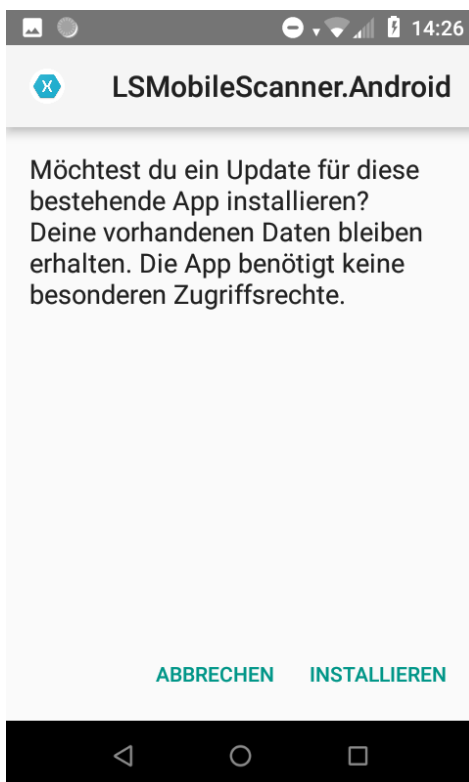


Dort sollte sich nun die zu installierende .apk-Datei befinden. Wählen Sie die Datei aus, um den Installationsprozess zu starten.

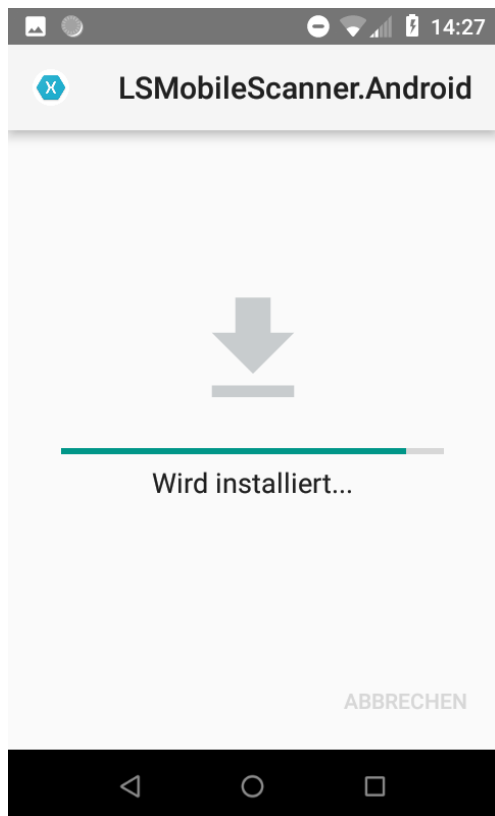
Hinweis: Wenn die App bereits installiert ist, kann es während des Installationsprozesses zu einem Fehler kommen. In diesem Fall sollte das Löschen der alten Version der App den Fehler beheben.



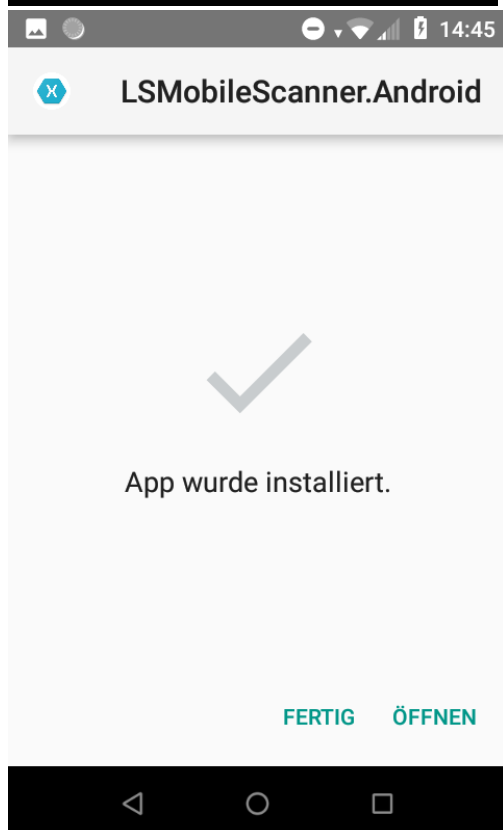
Da die App nicht über den App Store geladen wird, kann diese Meldung erscheinen. Bestätigen Sie diese mit „WEITER“.



Abschließend starten Sie den Installationsvorgang, indem Sie auf die Schaltfläche „INSTALLIEREN“ klicken.



Die Installation kann einige Sekunden dauern.



Wenn die Installation erfolgreich war, erscheint der folgende Bildschirm.