

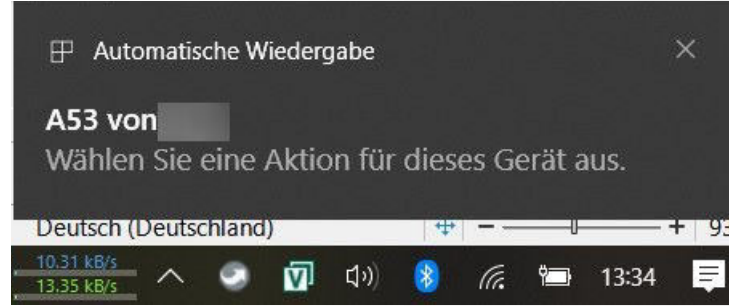
PC-Treff Kastellaun



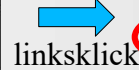
Bilder übertragen mit dem USB-Kabel



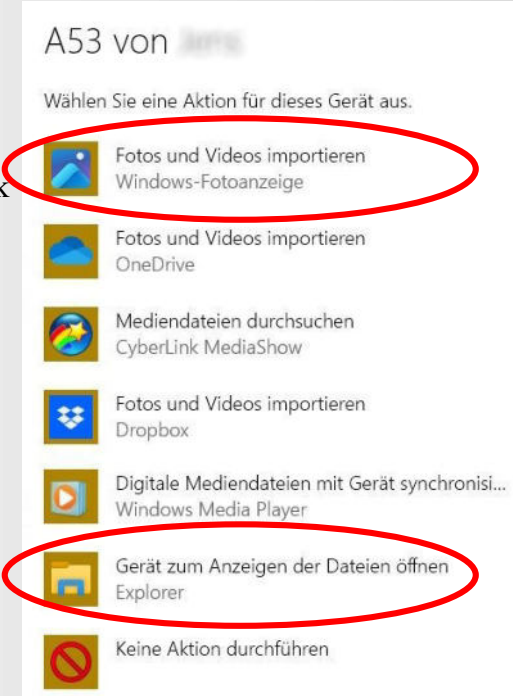
Android-Handy mit
USB-Kabel mit PC
verbinden



am PC erscheint,
wenn keine Standardanwendung
hinterlegt ist, folgendes Bild.



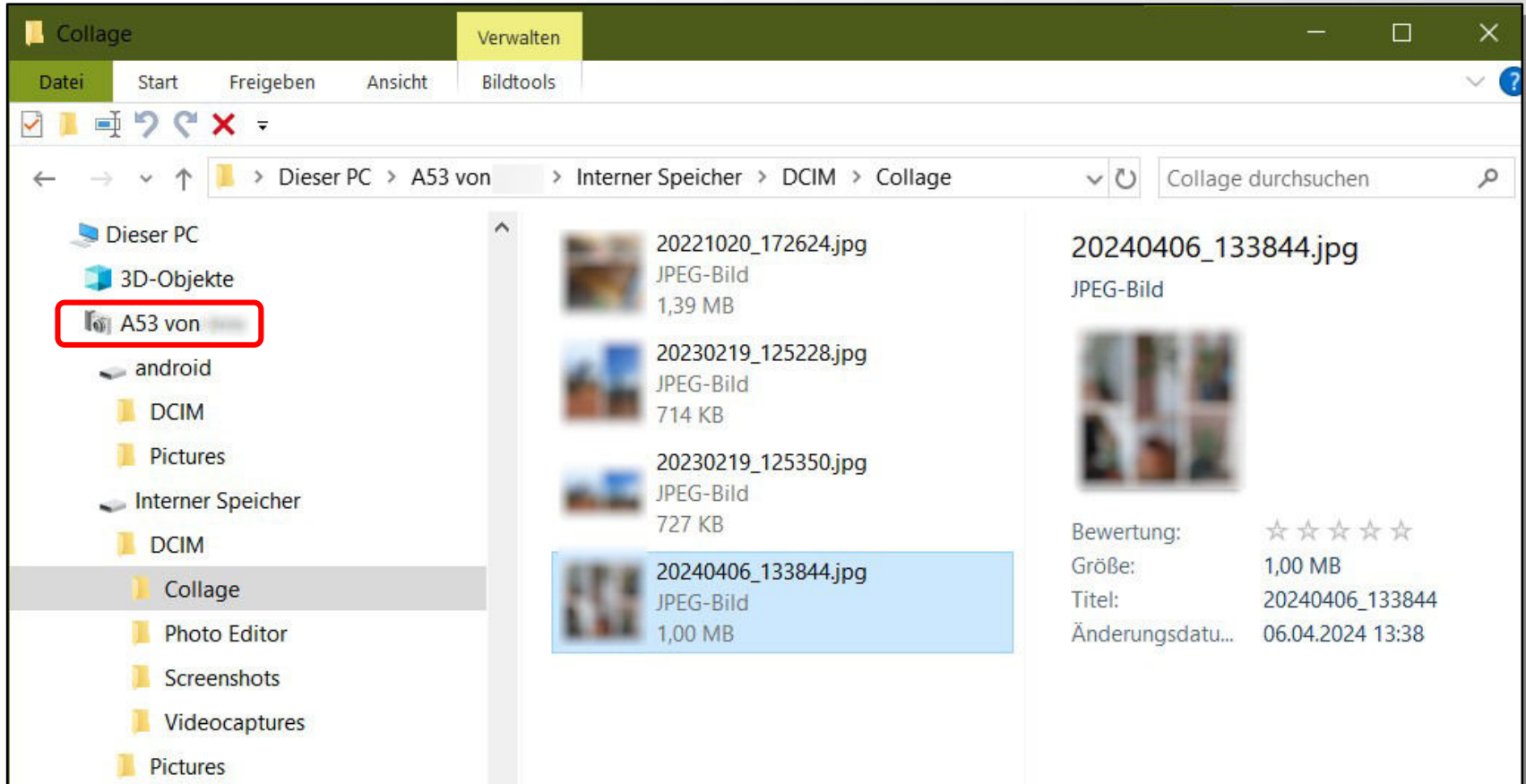
linksklick



Achten Sie darauf, das Original USB-Kabel zu verwenden, das mit Ihrem Handy geliefert wurde, bzw. sparen Sie nicht beim Kauf eines USB-Kabels. Es muss aber auch kein Kabel mit Goldkontakten sein.

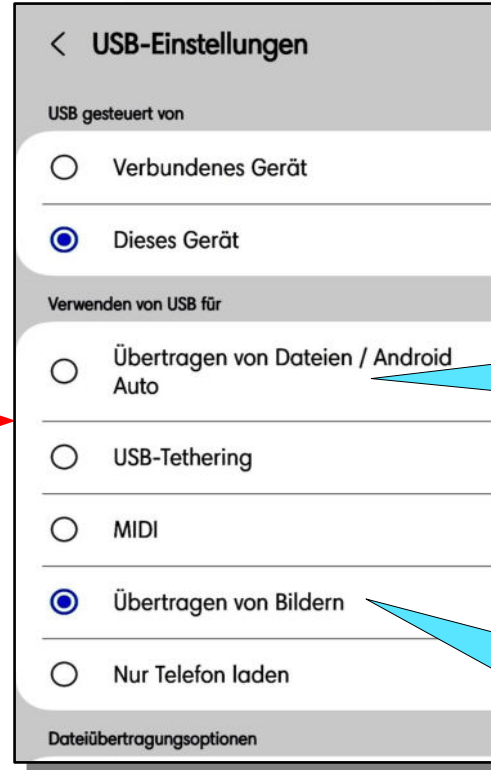
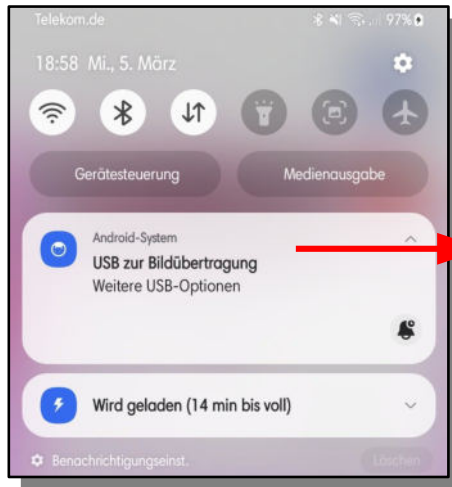
Billige Kabel sind oft nur zum Laden geeignet oder ermöglichen nur eine langsame Datenübertragung, bzw. können überhaupt keine Daten übertragen

Gerät zum Anzeigen der Dateien öffnen Explorer



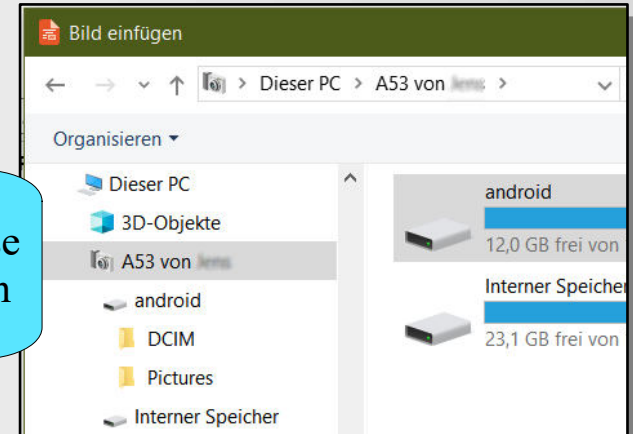
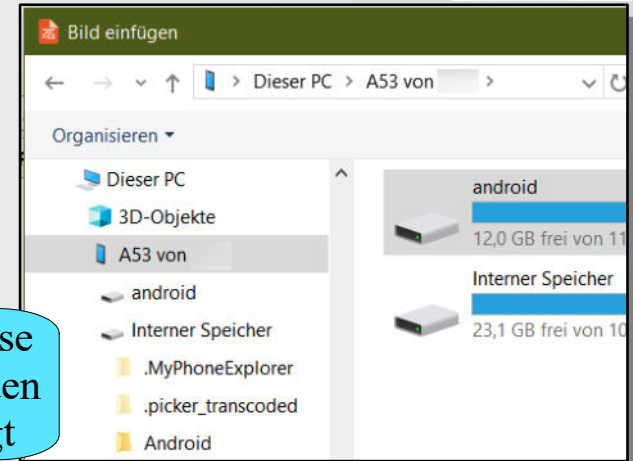
USB Übertragungs-Modus


Smartphone
vom oberen Rand nach
unten wischen

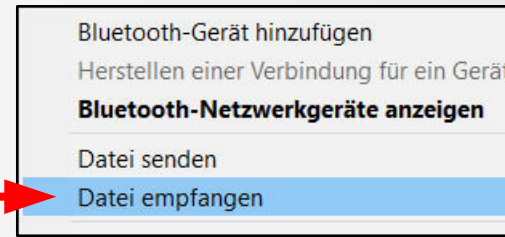
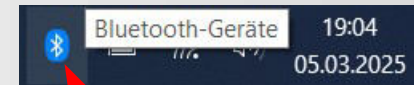
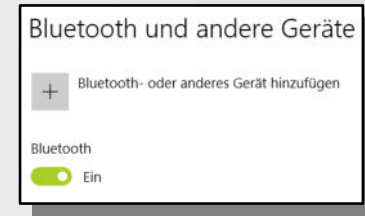



alle Verzeichnisse
und Dateien werden
auf PC angezeigt

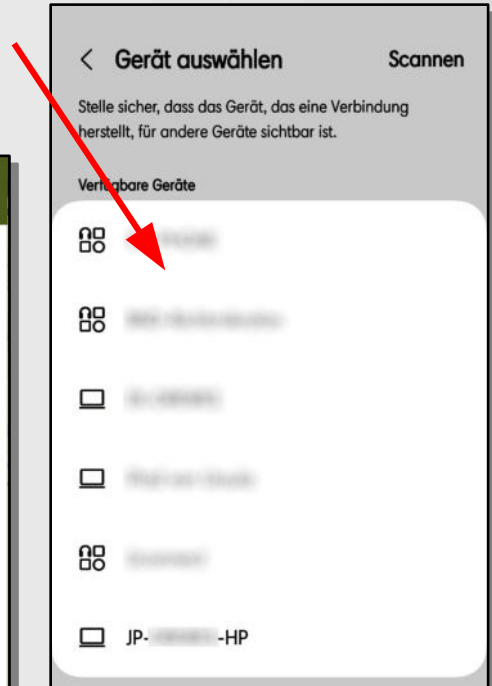
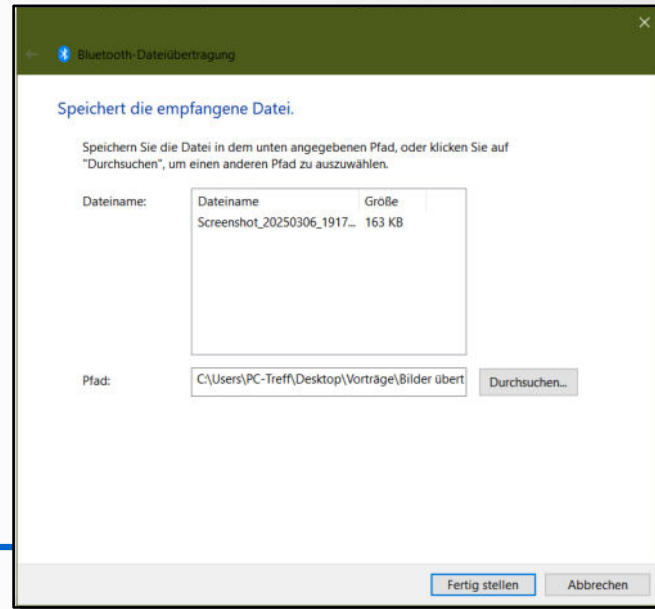
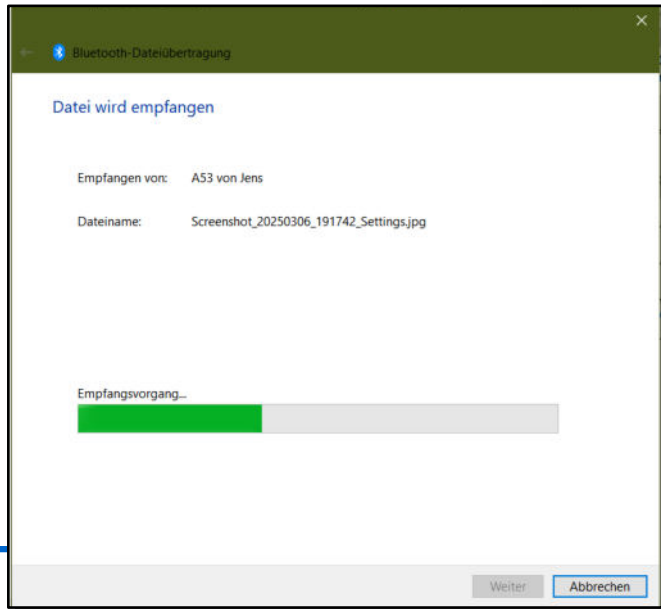
nur
Bilderverzeichnisse
und Bilder werden
angezeigt



- Beide Geräte, PC, Smartphone oder Tablet, müssen Bluetooth (BT) fähig sein.
- Auf beiden Geräten BT aktivieren.
 - Smartphone (Android): suchen Sie in den Einstellungen nach
 - PC Windows: In den Einstellungen, unter dem Punkt Geräte, kann Bluetooth aktiviert werden
- Beide Geräte müssen gekoppelt sein.
- Auf dem PC den Empfang von Dateien über BT starten
 - rechten Mausklick auf 
 - links klick auf Datei empfangen



- Wählen sie auf dem Handy ein oder mehrere Bilder aus
- Tippen sie das Teilen/Senden Symbol an  wählen Bluetooth aus
- In der folgenden Geräteauswahl den PC auswählen
- Auf dem PC erscheinen dann nacheinander:





- SD Karte aus dem Handy mit USB_SD Adapter in PC einsetzen
- USB-OTG-Sticks (On-The-Go) verwenden
 - Nicht alle Android-Handys unterstützen USB-OTG. Überprüfen Sie die technischen Daten Ihres Geräts.
- Wenn das Handy kein OTG unterstützt, kann ein OTG Adapter benutzt werden
- Sehr praktisch ist der links abgebildete SD-Kartenadapter
 - OTG fähig, kann alle SD Formate aufnehmen und hat USB-A und USB-C Anschluss



Vielen Dank
für
Ihre Aufmerksamkeit