1. Daten via USB vom Handy auf den PC übertragen

Die einfachste Methode, Daten von Ihrem Smartphone zu übertragen, ist per USB-Kabel:

- 1. Verbinden Sie Ihr Smartphone zunächst über das mitgelieferte USB-Kabel mit Ihrem Computer.
- Sobald das Smartphone vom PC erkannt wurde, können Sie über "Dieser PC" und "Wechseldatenträger" bzw. Name des Geräts / der Speicherkarte (sofern vorhanden) Daten austauschen.
- 3. Je nach Handyhersteller kann es vorkommen, dass sich auf dem Handy beim Anschließen ein Fenster öffnet. Zunächst ist auf dem Handy dann meist "Nur Laden" eingestellt. Wählen Sie eine andere Option, diese könnte z. B. "Dateiübertragung" heißen. Erst dann finden Sie Ihr Handy auch als Wechseldatenträger an Ihrem PC.
- 4. Benötigte Treiber für den PC werden automatisch auf Ihrem System installiert. Einige Hersteller bieten Software zur Verwaltung des Smartphones an, wie beispielsweise Samsung Smart Switch Mobile. Besitzer eines iPhones hingegen verwenden die iCloud für die Datenübertragung.
- 5. Praktischer Nebeneffekt: Während das Smartphone mit dem PC verbunden ist, wird es via USB geladen.



Daten per USB-Kabel vom Handy auf den PC übertragen Screenshot: Maximilian Nell

2. Handy-Daten auf den PC übertragen mit WLAN

Die zweite Methode kommt ganz ohne Verkabelungen aus. Hierbei ist wichtig, dass Ihr PC und Smartphone mit dem gleichen WLAN-Netzwerk verbunden sind.

- Neben dem Datenaustausch können Sie hier auch Einstellungen vornehmen und teilweise sogar auf Nachrichten antworten.
- Wir empfehlen Ihnen hierfür die Installation der AirDroid-App. Rufen Sie lediglich die Webseite des Anbieters auf und scannen Sie mit Ihrem Handy den QR-Code. Schon ist Ihr Handy verbunden und Sie können sich Daten hin- und herschicken.
- Manche Smartphone-Hersteller haben auch eigene Software für das kabellose Verbinden bereitgestellt. Ein Beispiel hierfür ist Samsung Flow, welches Ihre Geräte kabellos miteinander verbindet. Informationen finden Sie auf der jeweiligen Herstellerseite.



Mit der AirDroid-App übertragen Sie Daten per WLAN vom Handy auf den PC. Bild: Screenshot

3. Mit Bluetooth die Daten vom Handy auf den PC übertragen

Auch in dieser Methode können Sie Daten ganz ohne Kabel auf Ihr Handy übertragen. Hier benötigt der PC jedoch eine Bluetooth-Schnittstelle. Ein Bluetooth-Stick kann ebenfalls verwendet werden.

- Klicken Sie unter Windows 10 unten in das Suchfeld und geben Sie dort "Bluetooth" ein. Navigieren Sie dann in das Verbindungsmenü für Bluetooth- und andere Geräte.
- 2. Stellen Sie sicher, dass das **Bluetooth an beiden Geräten angeschaltet** ist, und verbinden Sie diese miteinander. Klicken Sie hierfür auf "Bluetooth- oder anderes Gerät hinzufügen" und Ihr Computer sucht automatisch nach Geräten.
- 3. Wenn die Geräte miteinander verbunden sind, suchen Sie die Dateien zum Übertragen heraus. Öffnen Sie das Kontextmenü mit einem Rechtsklick und wählen Sie "Senden an" und anschließend "Bluetooth-Gerät" und Ihr entsprechendes Smartphone aus.
- 4. Beachten Sie, dass die Übertragungsgeschwindigkeit langsamer als bei den oben genannten Optionen sein kann.

Einstellungen		- 0 ×		
命 Startseite	Bluetooth- und andere Geräte			
Einstellung suchen	+ Bluetooth- oder anderes Gerät hinzufügen Bluetooth	Bluetooth noch schneller aktivieren Um Bluetooth ohne Öffnen der Einstellungen ein-oder auszuschalten, öffnen Sie das Info- Center und wählen dort das Symbol Bluetooth		
Drucker & Scanner	Jetzt als sichtbar	Verwandte Einstellungen		
Touchpad	Audio	Geräte und Drucker Soundeinstellungen		
 Eingabe Stift & Windows Ink 	Gekoppelt	Anzeigeeinstellungen Weitere Bluetooth-Optionen		
Automatische Wiedergabe	G MDR-XB950N1 Gekoppelt	oder empfangen		
		Haben Sie eine Frage? Hilfe anfordern		
	Download über getaktete Verbindungen Lassen Sie diese Option deaktiviert, damit für neue Geräte bei Verwendung getakteter Internetverbindungen keine Gerätesoftware (Treiber, Infos und Apps) heruntergeladen wird. So vermeiden Sie	Verbessern Sie Windows Feedback senden		
🚛 🔎 O 🔚 🏛 🛥 👳 🏮 🕏		へ 🗉 👄 🌈 🕸 14:36 📮		

Besitzen Sie ein Android-Gerät, so kann es passieren, dass der Speicher irgendwann zu voll ist. Um Ihre Daten jedoch nicht löschen zu müssen, kann es sich lohnen, sie auf den PC zu übertragen. Um die Verbindung herzustellen, sind nur wenige Schritte notwendig.

So können Sie Ihr Android-Gerät mit Ihrem Desktop-PC oder Laptop verbinden

Loggen Sie sich auf Ihrem Android-Gerät in Ihrem Google-Konto ein. Laden Sie alle gewünschten Dateien in Ihr Konto hoch. Diese können Sie zum Beispiel in Google Drive speichern. Fotos können auch in Google Fotos gesichert werden. Haben Sie alle Dateien hochgeladen, können Sie sich ausloggen und sich an Ihrem PC in Ihrem Google-Konto wieder einloggen und die Daten herunterladen.

Android-Gerät mit Windows-10-PC verbinden

Nutzen Sie einen PC mit Windows 10, ist die Verbindung mithilfe des Microsoft Launchers möglich. Um diese Option zu nutzen, navigieren Sie in den Systemeinstellungen zu "Telefon" > "Ihr Mobiltelefon" und wählen Sie "Mobiltelefon hinzufügen" aus. Geben Sie anschließend Ihre Mobilfunknummer ein, klicken Sie auf "Senden" und öffnen Sie den Download-Link, den Sie per SMS erhalten. Alternativ ist die Verbindung auch per USB-Kabel möglich.

- 1. Schließen Sie Ihr Android-Gerät mit einem USB-Kabel an Ihren PC an und klicken Sie die Benachrichtigung "USB für…" auf dem Bildschirm des Android-Geräts an.
- 2. Hier tippen Sie auf "Dateien übertragen".
- 3. Nun erscheint auf Ihrem PC ein Fenster. Sie haben jetzt die Möglichkeit, alle gewünschten Dateien auf Ihren PC zu ziehen.
- 4. Entfernen Sie durch einen Rechtsklick auf den USB-Icon unten rechts die Hardware.
- 5. Besitzen Sie einen Mac-Computer, können Sie die Dateien mithilfe der Android File Transfer-App auf den Mac übertragen.

Kurzanleitung: Daten per USB-Kabel übertragen

- 1. Zuerst müssen Sie Ihr **Gerät per USB-Kabel mit deinem Rechner verbinden**. Dafür legt der Hersteller ein USB-Kabel dem Lieferumfang bei.
- Haben Sie beide Geräte verbunden, gehen Sie im Explorer auf "Dieser PC" (bis Windows 8 heißt dieser Menüpunkt noch "Computer"). Alternativ können Sie ab Windows 8 auch den Shortcut [Windows] + [E] nutzen, um den Explorer zu öffnen.
- 3. Nun sollte Ihr Gerät unter "Geräte und Laufwerke" erscheinen. Es kann etwas dauern, bis Ihr Handy angezeigt wird. Vermutlich müssen Sie Ihr Handy oder Tablet auch noch entsperren, um über Ihren Computer auf das Gerät zugreifen zu können. Bei neueren Smartphones erscheint zudem die Push-Mitteilung "Gerät wird über USB aufgeladen. Für weitere Optionen tippen.". Dort können Sie dann auswählen, wie der USB-Zugang verwendet werden soll. Tippen Sie auf "Dateien übertragen", um auf alle Daten auf dem Smartphone zuzugreifen.
- 4. Falls Sie eine **Speicherkarte** in Ihrem Handy verwenden, kann es sein, dass diese extra angezeigt wird. Dann können Sie je nach Speicherort der fraglichen Datei zwischen dem internen Speicher des Geräts oder der Speicherkarte auswählen. Wählen Sie also den entsprechenden Speicherort durch einen Doppelklick aus.
- 5. Jetzt können Sie zwischen verschiedenen Verzeichnissen auf Ihrem Handy auswählen. Die entsprechenden Ordner sind nach dem entsprechenden Speicher-Zweck benannt, also z.B. Music für Musik usw.
- 6. Je nachdem, was Sie zwischen Handy und Computer transferieren wollen, wählen Sie den entsprechenden Ordner aus. Jetzt können Sie einfach die entsprechende Datei markieren, die linke Maustaste gedrückt halten und die Datei von deinem Computer auf Ihr Handy ziehen oder umgekehrt. Lassen Sie die Datei mit der Maus erst los, wenn Sie sie bis zu ihrem Zielordner gezogen haben.
- Alternativ können Sie Dateien auch kopieren, indem Sie einen Rechtsklick auf die Datei machen und anschließend auf "Kopieren" klicken (alternativ können Sie auch den Shortcut [Strg] + [C] nutzen). Danach gehen Sie in das Zielverzeichnis, machen dort wieder einen Rechtsklick und wählen diesmal "Einfügen" aus (alternativ können Sie auch den Shortcut [Strg] + [V] nutzen).

Möchten Sie Dateien vom Handy auf den PC übertragen?

Wenn Sie ein Bild oder ein wichtiges Dokument dringend per E-Mail an Ihren Kollegen senden müssen, wie übertragen Sie dann Dateien vom Telefon auf den PC?

Es gibt viele Optionen für die Dateiübertragung vom Handy zum PC, einschließlich Bluetooth-übertragung, USB-Kabel-Methode, Cloud-Synchronisation, Tool-Synchronisation, etc. Je nach Verfügbarkeit und Aufwand können Sie eine der Methoden wählen.

Nachfolgend erklären wir Ihnen, wie Sie Dateien vom Handy auf den Laptop übertragen. Es gibt mehrere Methoden, probieren Sie sie aus.

Teil 1: übertragen von Dateien von Android auf den PC mit MobileTrans [Beste Wahl]

Die beste Methode zur übertragung von Dateien vom Handy auf den PC ist mittels MobileTrans. Dies ist eine Software mit erstaunlichen Funktionen und benutzerfreundlicher Bedienung. Lassen Sie uns zunächst herausfinden, wie das funktioniert. Danach können wir uns ansehen, wie Sie MobileTrans verwenden.

- Sobald Sie Ihren Computer und Ihr Android-Telefon für die Dateiübertragung von Android auf Windows verbunden haben, können Sie die Art der Dateien überprüfen. Wählen Sie die Programme aus, die Sie auf Ihrem PC benötigen.
- Die Verwendung des MobileTrans Tools ist einfach und problemlos. Jeder Benutzer ohne technische Vorkenntnisse kann das Programm ebenfalls ohne Probleme verwenden. *Die entsprechenden Schritte werden unten erklärt.*
- Sie können nicht nur Fotos von Android auf Windows übertragen, sondern auch andere Dateitypen, wie z.B. WhatsApp-Chat, Kalenderdaten, Kontakte, etc.
- Wenn Sie Ihr Telefon wechseln, ist das MobileTrans Tool die optimale Lösung, um Dateien von Ihrem alten Telefon auf Ihr neues Telefon zu übertragen.

Da Sie nun die wichtigsten Funktionen der MobileTrans Software kennen, lassen Sie uns herausfinden, wie Sie das Tool verwenden können.

Schritt 1: Telefon mit Windows PC verbinden

Nehmen Sie Ihr USB-Kabel und verbinden Sie damit Ihr Telefon mit Ihrem Windows-PC. Dies dauert eine Minute. Sobald Sie das Telefon an einen PC anschließen, wird Ihre MobileTrans Software das Telefon erkennen.



Wenn Sie MobileTrans noch nicht haben, dann besuchen Sie unsere Webseite und laden Sie es jetzt herunter!

MobileTrans - Datenübertragung vom Handy auf PC

1-Klick-Lösung zur Übertragung von Daten von Handy auf PC. Unterstützt die Übertragung von Kontakten, Fotos, Musik, Videos, Kalender und mehr.

Sicherer Download

Schritt 2: Dateien auswählen

Wenn die Verbindung zwischen MobileTrans und Ihrem Android-Telefon hergestellt ist, können Sie Dateien vom Telefon auf den PC übertragen. Auf dem Bildschirm erhalten Sie Optionen für die Datenübertragung. Wählen Sie "*Auf Computer exportieren*".

Wählen Sie nun die Dateien auf Ihrem Telefon aus, die Sie auf Ihren Computer exportieren möchten. Prüfen und markieren Sie die relevanten Optionen.



Schritt 3: Dateien übertragen

Nachdem Sie die Dateitypen ausgewählt haben, beginnt Ihre Dateiübertragung von Android zu Windows. Für eine reibungslose Dateiübertragung vom Handy auf den PC müssen Sie die Verbindung des Telefons aufrechterhalten und Ihren Laptop am Ladegerät angeschlossen lassen.



Wenn Sie diese Daten auf Ihr neues oder ein anderes Telefon importieren möchten, wählen Sie in den obigen Optionen die Option "*In Telefon importieren*" und folgen Sie den entsprechenden Schritten.

Teil 2: übertragen von Dateien von Android auf den PC über USB

Wenn Sie ein USB-Kabel und einen Windows-Laptop haben, dann ist eine der einfachsten Möglichkeiten für die Dateiübertragung vom Handy zum PC das USB-Kabel. Hier sind zwei Methoden dafür:

Methode 1: übertragen Sie Dateien mit dem USB-Kabel

- Verbinden Sie Ihr Android-Telefon über ein USB-Kabel mit dem Computer.
- *Erlauben Sie den Zugriff* auf Ihrem Handy, um die Dateiübertragung vom Handy zum PC erfolgreich zu starten.
- Aktivieren Sie auf Ihrem Handy die übertragung von Dateien auf den PC.
- Gehen Sie zu Ihrem PC und suchen Sie den Ordner mit dem Namen Ihres Telefons auf dem Desktop oder dem Arbeitsplatz. Wählen Sie Daten aus und fügen Sie sie auf Ihrem Windows-Computer ein.

Methode 2: übertragen von Dateien mit USB OTG

Eine weitere Methode in dieser Kategorie ist die Verwendung eines USB-OTG-Kabels.

- Schließen Sie das Kabel an ein Flash-Laufwerk an.
- Das andere Ende sollte mit Ihrem Telefon verbunden sein.
- Suchen Sie in den Benachrichtigungen die Optionen und übertragen Sie Dateien vom Telefon auf das Flash-Laufwerk.
- Verwenden Sie danach das Flash-Laufwerk oder die SD-Karte auf Ihrem Computer, um Dateien von Android auf den PC zu übertragen.

Teil 3: Dateien drahtlos von Android auf den PC übertragen

Wenn Sie sich mit den oben genannten Methoden nicht wohl fühlen, können Sie diese einfachen Methoden ausprobieren. Damit können Sie eine oder mehrere Dateien vom Telefon auf den PC übertragen. Und so wird's gemacht:

Methode 1: übertragen von Dateien über Bluetooth

- Öffnen Sie das Bluetooth-Center sowohl auf dem Windows-PC als auch auf dem Android-Telefon.
- Suchen Sie verfügbare Geräte und stellen Sie eine Verbindung mit dem PC her.
- Sobald Ihr PC und Ihr Telefon gekoppelt sind, wird die Verbindung hergestellt.
- Gehen Sie auf Ihrem Handy zu den Dateioptionen und teilen Sie sie mit der Bluetooth-Verbindung (Ihr PC).

Methode 2: Dateien über WLAN übertragen

Um Dateien über WLAN von Android auf den PC zu übertragen, müssen Sie zunächst eine Drittanbieter-App auf Ihr Mobiltelefon herunterladen, z.B. AirDroid. Damit können Sie über WLAN eine Verbindung zu Ihrem PC herstellen und ausgewählte Dateien problemlos übertragen.

- Laden Sie die App, z.B. AirDroid, auf Ihr Telefon herunter.
- Erstellen Sie ein Konto und melden Sie sich auf Ihrem Handy an.
- Öffnen Sie airdroid.com auf Ihrem Computer und melden Sie sich an.
- Nachdem Ihr mobiles Gerät erkannt wurde, können Sie die auf Ihrem Telefon gespeicherten Dateien anzeigen und direkt auf Ihren Computer herunterladen.

Diese Art der Verbindung eignet sich am besten für kleine Datenübertragungen, z.B. einige Fotos oder Dokumente.

Methode 3: Dateiübertragung über einen Cloud-Dienst

Die Cloud bietet uns die Möglichkeit, unsere Daten überallhin mitzunehmen. Wenn Sie Dateien von Android auf den PC übertragen müssen, können Sie Cloud-Dienste wie Google Drive und Dropbox nutzen.

- Laden Sie auf Ihrem PC und Telefon Google Drive oder Dropbox herunter.
- Geben Sie Daten von Ihrem Telefon aus frei oder fügen Sie sie zu Dropbox oder Google Drive hinzu.
- Öffnen Sie nun dasselbe Konto auf Ihrem PC und Sie erhalten dort ganz einfach alle Daten.

Methode 4: Dateien per E-Mail übertragen

Wenn Sie eine Datei vom Telefon auf den PC übertragen müssen, können Sie sie auch per E-Mail versenden.

- Öffnen Sie Ihre Dateien, z.B. Bilder.
- Wählen Sie die zu übertragende Datei und gehen Sie auf Mehr
- Öffnen Sie von dort aus *Teilen*.
- Wählen Sie E-Mail und geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein.

Dadurch wird die Datei an Ihre E-Mail gesendet, die Sie auf Ihrem Windows-Computer öffnen und Dateien auf Ihren PC herunterladen können.

Methode 5: Dateien über Chats übertragen

Eine weitere, einfachere Möglichkeit, Dateien von Android auf den PC zu übertragen, sind Chat-Apps.

- Öffnen Sie Ihre Chat-App, z.B. WhatsApp.
- Öffnen Sie darin einen Chat und gehen Sie zu den weiteren Optionen.
- Wählen Sie hier eine Datei aus, die Sie vom Handy auf den PC übertragen möchten.
- Öffnen Sie dieses Konto auf Ihrem PC, z.B. auf WhatsApp Web.
- Laden Sie die Datei herunter.

1. Daten via USB-Kabel vom Handy auf den PC übertragen

Am einfachsten lassen sich die Daten Ihres Smartphones mit Hilfe des mitgelieferten USB-Kabels übertragen. Verbinden Sie dazu Ihr Gerät mit einem USB-Anschluss des Computers und führen Sie die folgenden Schritte aus:

- 1. **Prüfen Sie als erstes, ob Ihr Smartphone vom Rechner richtig erkannt** wird. Öffnen Sie dazu den Explorer über den Shortcut "Windows + E" oder geben Sie den Befehl explorer.exe in die Suchleiste auf dem Desktop ein.
- 2. Ihr Handy sollte nun unter "Dieser PC" als Laufwerk bzw. Wechseldatenträger angezeigt werden. Die dafür notwendigen Treiber installiert Windows automatisch.



Unser Samsung Galaxy S9 wird in der Laufwerks-Übersicht als mobiles Gerät angezeigt.

3. Klicken Sie auf den Namen Ihres Smartphones, um den verfügbaren Gerätespeicher anzuzeigen. Von hier können Sie nun auf den internen Speicher oder (falls vorhanden) die SD-Karte zuzugreifen. Musik-Dateien finden Sie beispielsweise meistens im Unterordner "Music", selbst aufgenommene Fotos und Videos werden dagegen standardmäßig im Ordner "DCIM -> Camera" abgelegt.



Klicken Sie auf das Symbol Ihres Smartphones, um auf die verschiedenen Speicherbereiche zuzugreifen.

- 4. Suchen Sie den entsprechenden Speicherort auf Ihrem PC aus und wählen Sie anschließend die Dateien oder Verzeichnisse aus, die Sie auf Ihren Computer transferieren möchten.
- 5. Anschließend können Sie diese entweder ganz einfach **per Drag & Drop ins gewünschte Verzeichnis auf Ihrem Rechner ziehen** (linke Maustaste gedrückt halten) oder sie über "Strg + C" und "Strg + V" dorthin kopieren.



Über die USB-Verbindung können Sie Ihre Datensicherung zukünftig ganz einfach per Copy & Paste erledigen.

Praktischer Nebeneffekt: Während der Datenübertragung per USB-Kabel wird Ihr Smartphone auch gleich aufgeladen.

2. Handydaten über Bluetooth auf dem PC sichern

Wenn Ihr PC über eine Bluetooth-Schnittstelle verfügt, können Sie die Daten Ihres Handys auch ohne Kabel übertragen. Stellen Sie dazu im ersten Schritt sicher, dass Bluetooth auf beiden Geräten aktiviert ist.

- 1. Gehen Sie in die Bluetooth-Einstellungen Ihres Computers und koppeln Sie ihn mit Ihrem Smartphone. Hilfreiche Tipps zum Umgang mit Bluetooth-Geräten unter Windows finden Sie in diesem Artikel.
- 2. Warten Sie, bis die Kopplung auf beiden Geräten bestätigt wurde, und schließen Sie die Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem PC.

Bluet	ooth			C
Bluetoo befinde herzust andere	oth-Gerät et, um ein tellen. Ihr Geräte a	im Kop e Verbi Telefo Is Gala	oplungsmo indung n ist für xy S9 sicht	dus bar.
Gekopp	elte Gerä			
88	Opel In	telliLir	ık	
	OPEL			
Verfügt	oare Gerät	te		
	LAPTO	P-NOT	1AGRQ	
	Stopp		ок	

Nach erfolgreicher Kopplung wird der Rechner unter "Verfügbare Geräte" auf dem Smartphone angezeigt.

- 3. Navigieren Sie zu der Datei, die Sie übertragen möchten, und klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf, um das Kontextmenü zu öffnen.
- 4. Wählen Sie nun den Punkt "Datei mit Bluetooth versenden" und anschließend das Gerät aus, das die Datei empfangen soll.

Galaxy 55 Texton	 Bustnoth-Datasidentingung Dateri wind gesendet Sender ein Kalery för Datemante
Verwenden Sie das Aufstentifizierung, um Scherzstellen, fass Sie de Ostoien in das richtige Dent mellen Mit der Aufstentifizierung von das verfindet Liten andres filt Dets worden bannen, wahnen is ein der wahre Geite gestellte mit. Augsbestifizierung onnenden	Autorthinng

Der Status Ihrer Datenübertragung wird sowohl auf dem Computer als auch auf dem Smartphone angezeigt.

- 5. Bestätigen Sie den Dateiempfang auf Ihrem Smartphone.
- 6. **Die Dateiübertragung startet** und der aktuelle Status wird sowohl auf dem Computer als auch auf dem Smartphone angezeigt.

Tipp: Daten, die über Bluetooth übertragen wurden, werden standardmäßig im Verzeichnis "Phone -> Bluetooth" oder im Downloardordner abgelegt.

3. Daten über WLAN übertragen

Ebenfalls ohne Kabel, dafür aber mit einer deutlich höheren

Übertragungsgeschwindigkeit, funktioniert die Datenübertragung über WLAN. Neben dem eigentlichen Datentransfer können Sie mit dieser Methode Ihr Smartphone gleichzeitig auch Verwalten und Konfigurieren. Voraussetzung dafür ist, dass Handy und PC sich im gleichen Drahtlosnetzwerk befinden.

3.1. Daten von Android auf Windows übertragen

Um Daten von Ihrem Handy auf Ihren PC übertragen zu können, müssen Sie im ersten Schritt eine Freigabe einrichten, über die der Datenaustausch stattfinden kann.

- 1. Legen Sie einen neuen Freigabe-Ordner auf Ihrem Computer an und geben Sie ihm einen eindeutigen Namen.
- 2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den eben angelegten Ordner anschließend auf "Freigeben für -> Bestimmte Personen".
- 3. Die Voreinstellung enthält bereits Ihren Anmeldenamen. Klicken Sie auf "Freigabe" und anschließend auf "Fertig".

a Netzwerkzugriff	
Der Ordner wurde freigegeben.	
Sie können jemandem Links zu diesen freigegebenen Elementen per E-Mail senden oder die Links kopieren und in eine andere App einfügen.	
Einzelne Elemente Android-Datentransfer \\LAPTOP-NOT1AGRQ\Android-Datentransfer	
In Ruhamutand der Computerr kann auf freinegebene Flemente nicht zugegriffen werden	
Alle Netzwerkfreigaben dieses Computers kann auf freigegebene Elemente nicht zugegriffen werden.	

Richten Sie auf Ihrem Computer einen Freigabe-Ordner für den Datentransfer ein.

Damit Sie auf die eben erstellte Windows-Freigabe zugreifen können, benötigen Sie auf Ihrem Android-Smartphone den ES Datei Explorer. Laden Sie die App aus dem Google Play Store herunter und erlauben Sie dem Programm den Zugriff auf Ihre Fotos, Medien und Dateien. Gehen Sie nun wie folgt vor:

1. Öffnen Sie den ES Datei Explorer auf Ihrem Smartphone und tippen Sie auf "Netzwerke -> LAN" und danach auf den Button "Durchsuchen".



Wählen Sie im ESFileExplorer die LAN-Einstellungen aus.

- 2. Wählen Sie den PC mit Ihrer vorher erstellten Freigabe aus und geben Sie im darauffolgenden Fenster Ihren Windows-Benutzernamen und das Kennwort ein. Klicken Sie auf "OK", um die vorhandenen Freigaben anzuzeigen.
- 3. Nun können Sie ganz einfach über die App Daten von Ihrem Handy auf den PC übertragen.



Melden Sie sich mit Ihrem Windows Benutzernamen und Kennwort an, um die Freigaben auf Ihrem PC anzuzeigen.

Gut zu wissen: Freigaben, die in ES Datei Explorer mit einem Dollarzeichen gekennzeichnet sind, sind ausschließlich den Administratoren vorbehalten. Der Zugriff erfordert erhöhte Rechte.

3.2. Daten von Windows auf Android übertragen

Für den umgekehrten Fall, nämlich dann, wenn Sie Daten von Ihrem Windows-Rechner auf ein Android-Smartphone übertragen möchten, benötigen Sie die App AirDroid. Diese ist ebenfalls kostenlos im Google Play Store erhältlich.

- 1. **Installieren Sie die AirDroid** und vergewissern Sie sich, dass Ihr Smartphone mit einem WLAN-Netzwerk verbunden ist.
- 2. Nach dem Start der App können Sie sich **Registrieren und einen Account anlegen.** Dieser wird für die Herstellung der Verbindung über die Webseite benötigt. **Dieser Schritt ist aber nicht zwingend nötig** und kann auch einfach übersprungen werden.

	Überspringen
Willkommen leffizienten Da	bei AirDroid, der tenübertragung!
Kostenios Dateie Computer und sogar und vi	n über Smartphone, Webseiten übertragen erwalten
Anmelden	Registrieren
III	0 <

Die Registrierung bei AirDroid können Sie getrost überspringen.

- 3. Klicken Sie im nächsten Fenster auf "Weiter" um der App die erforderlichen Berechtigungen zu erteilen.
- 4. Unter dem Punkt "AirDroid Web" stehen Ihnen zwei Verbindungmöglichkeiten zur Auswahl: Geben Sie die angegebene IP in die Adresszeile Ihres Browsers ein oder öffnen Sie http://web.airdroid.com/ und scannen Sie den angezeigten QR-Code. Der erfolgreiche Verbindungsaufbau wird auf beiden Geräten angezeigt.
- 5. Sie befinden sich nun auf der AirDroid-Oberfläche für Ihr Smartphone und können von hier aus bequem Ihre Daten verwalten, sichern oder transferieren.



Mit AirDroid können Sie Ihr Smartphone bequem vom PC aus verwalten.

Gut zu wissen: Besitzer eines iPhones legen zwar ebenfalls eine Dateifreigabe auf dem Computer an, verwenden für die Datenübertragung aber die neueste Version von iTunes. Alternativ können die Dokumente auch über die iCloud Drive, Handoff oder AirDrop auf allen Geräten synchronisiert werden.

4. Daten mit MyPhoneExplorer von Handy auf PC übertragen

Mit dem MyPhoneExplorer können Sie praktisch jede Art von Daten von Ihrem Handy auf den Computer übertragen. Das kleine Tool arbeitet geräteunabhängig, kann bei Bedarf portabel genutzt werden (ab Windows XP mit SP2) und bietet eine Menge praktischer Funktionen für die Verwaltung von Android-Smartphones. So können Sie mit dem MyPhoneExplorer beispielsweise auch Ihre Kontakte bearbeiten und vom Handy auf den PC übertragen, SMS und Mails bequem vom Rechner aus schreiben, oder Ihr Smartphone direkt darüber fernsteuern. Für die Verwendung des MyPhoneExplorer ist neben der PC-Software auch der zugehörige Android-Client erforderlich.



Der MyPhoneExplorer zeigt auch Informationen zur Akku-Temperatur und der Signalstärke Ihres Smartphones an.



Damit Sie den MyPhoneExplorer nutzen können, müssen Sie den dazugehörigen Client auf Ihrem Smartphone installieren.

Programme :

AirDroid

MyPhoneExplorer

Smartphone-Link