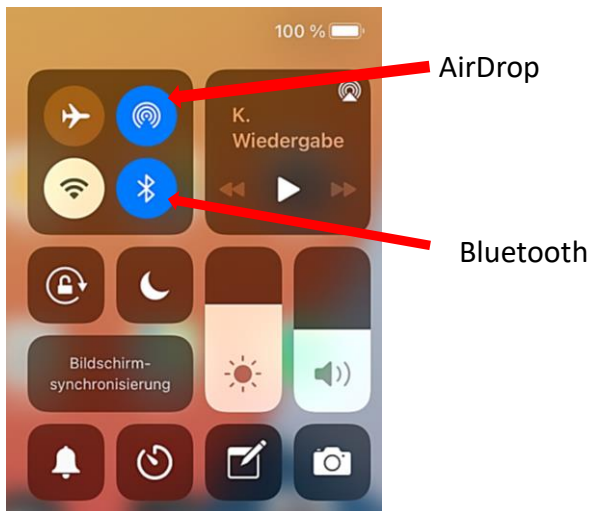


Offline mit iPads arbeiten

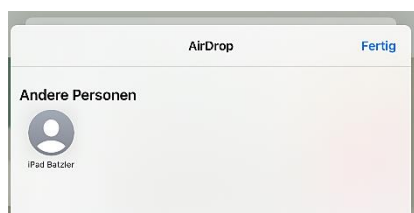
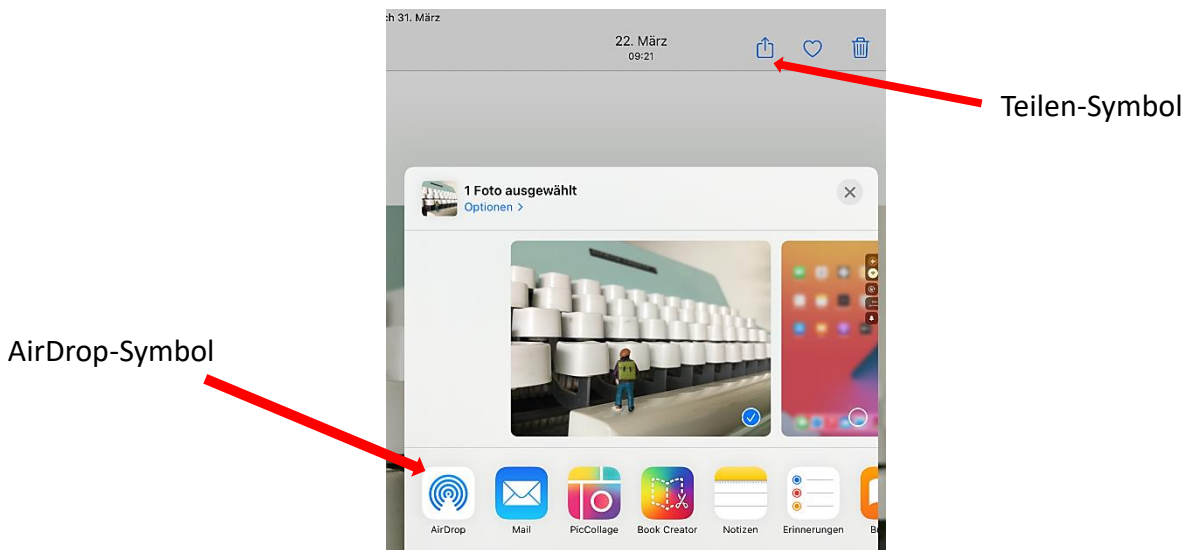
1. AirDrop – von einem iPad auf ein anderes iPad

Schalten Sie zunächst bei beiden iPads sowohl Bluetooth, als auch AirDrop ein, indem Sie das Steuerungsfeld öffnen (je nach IOS-Version anders – hier die obere rechte Ecke des Bildschirms herunter ziehen).

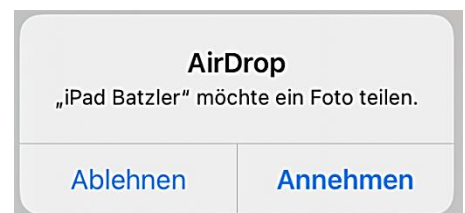


Wenn Sie auf das AirDrop Symbol geklickt haben, wählen Sie „Für jeden“ aus.

Nun können Sie ein Bild aus Ihrer Galerie auswählen und oben rechts auf das Teilen-Symbol klicken. Anschließend wählen Sie AirDrop aus.



Wählen Sie das iPad aus, an welches Sie Ihr Bild senden möchten.



Der Empfänger muss abschließend nur noch auf „Annehmen“ klicken.

2. Apple TV offline nutzen

Grundsätzlich gibt es zwei Möglichkeiten, offline zu arbeiten:

- Apple TV **ohne WLAN** nutzen (mit Peer-to-Peer Airplay)
- Apple TV **mit WLAN** ohne Internetanbindung nutzen (mit externem Router)

Apple TV ohne WLAN nutzen

1. Zuerst schließen Sie die Apple TV Box an den Strom an.
2. Danach verbinden Sie die Apple TV Box mithilfe eines HDMI-Kabels mit dem Beamer.
3. Öffnen Sie das Steuerungsfeld indem Sie die obere rechte Ecke* des iPad-Bildschirms nach unten ziehen und klicken Sie auf „Bildschirm synchronisieren“.
4. Wählen Sie jetzt den Apple TV aus.
5. Der Beamer gibt Ihnen einen Code an, den Sie auf dem iPad eingeben, wodurch die Übertragung beginnt.

* Der Zugang zum Steuerungsfeld ist je nach IOS-Version anders.

Dieses Verfahren funktioniert ab den IOS8 Geräten und allen Apple Geräten ab der 3. Generation. Falls Sie über ältere Geräte verfügen, können Sie einen WLAN-Router nutzen, der ein eigenes WLAN-Netz aufspannt. Dafür benötigen Sie kein Internet.

Apple TV mit WLAN ohne Internetanbindung nutzen (mit externem Router)

Hinweis: Eine hilfreiche Handreichung als freie Bildungsressource zu „Verbindung iPad zum Beamer“ befindet sich als Anleitung des Landesbibliotheksentrums Rheinland-Pfalz unter: <https://s.rlp.de/lbzttablets>



<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de>