

Outbank Helpdesk

Portal > Wissensdatenbank > iOS (iPhone, iPad, iPod Touch) > Häufig gestellte Fragen (FAQ)
> Welche Shortcuts gibt es in Outbank für iOS?

Welche Shortcuts gibt es in Outbank für iOS?

Christine - 2019-04-01 - in Häufig gestellte Fragen (FAQ)

In Outbank kannst du viele Funktionen via Shortcut / Swipe ausführen - hier haben wir diese für dich zusammengefasst:

- Rechts-Swipe auf Kontogruppe: aktualisiert alle Konten der Gruppe
- Rechts-Swipe auf ein Konto: aktualisiert dieses Konto
- Links-Swipe auf Konto: umbenennen oder als gelesen / ungelesen markieren

- In der Kontenliste:
 - Pull-to-Refresh (Swipe nach unten & festhalten): aktualisiert alle Konten
 - Langer Tap auf ein Konto: öffnet die Funktion für Kontogruppen

- In der Umsatzliste eines Kontos:
 - Swipe nach unten: aktualisiert das Konto
 - Rechts-Swipe auf Umsatz: ein Tag hinzufügen oder in eine Kategorie einordnen
 - Links-Swipe auf Umsatz: als Vertrag hinterlegen oder als gelesen / ungelesen markieren

- In den Umsatzdetails:
 - Links-Swipe auf Kategorie: löscht Kategorie
 - Swipe nach unten: zeigt vorherigen Umsatz in der Liste an
 - Swipe nach oben: zeigt nächsten Umsatz in der Liste an
 - in der Vertragsübersicht:
 - Links-Swipe auf Vertrag: löscht diesen Vertrag
 - in der Budgetübersicht:
 - Links-Swipe auf Budget: löscht dieses Budget

Zusätzlich kannst du noch folgende Shortcuts auf iOS nutzen:

Siri Shortcuts für Überweisungen:

Am Ende einer Überweisung erscheint der 'Zu Siri hinzufügen'-Button. Damit kannst du dir einen [Shortcut für Überweisungen erstellen](#).

Outbank Widgets für Salden und Budgets:

Über die 'Heute'-Ansicht deines Geräts kannst du [Outbank Widgets hinzufügen](#).

Anschließend kannst du die Widgets ganz individuell in den Outbank Einstellungen konfigurieren.

3D-Touch-Menü:

Drückst du lange auf die Outbank App auf deinem Homescreen, öffnet sich das [3D-Touch-Menü](#). Darüber kannst du Konten aktualisieren, Geld senden, Geld anfordern, Offline-Ausgaben hinzufügen oder Outbank weiterempfehlen.