

UCC-Client, Ansage

**Versionshinweis:**

Dieser Artikel wurde für UCware 6.2 überarbeitet. Die Vorgängerversion finden Sie [hier](#).

Ansage am Telefon aufnehmen

Im UCC-Client haben Sie die Möglichkeit, eigene Ansagen aufzunehmen. Mithilfe von [Rufumleitungsprofilen](#) können Sie diese anschließend [manuell](#) oder [zeitgesteuert](#) für konkrete Anwendungsfälle aktivieren.

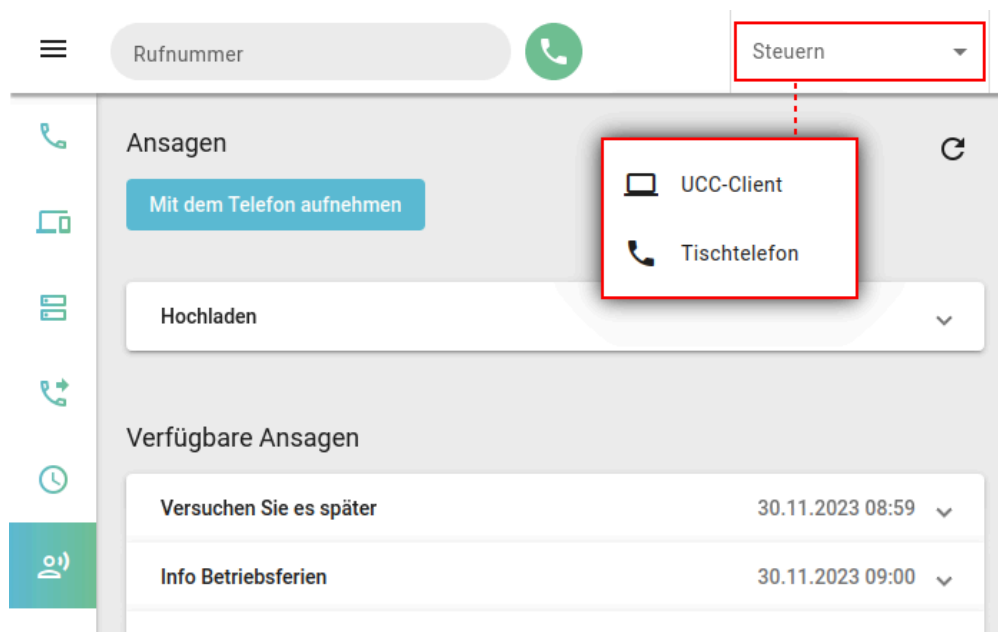
Für die Aufnahme stehen zwei Methoden zur Auswahl:

- **mithilfe eines Telefons:** Dazu müssen Sie über einen passenden Slot verfügen und eine eigene Durchwahl darauf [aktivieren](#).
- **direkt im UCC-Client:** Dazu müssen Sie eine eigene Durchwahl auf dem Slot des UCC-Clients aktivieren.

**Hinweise:**

Optimale Ergebnisse erzielen Sie in beiden Fällen, wenn Sie ein Headset mit dem jeweiligen Gerät verbinden. Alternativ können Sie im UCC-Client eine [Ansage als Datei hochladen](#).

Um eine Ansage mithilfe eines Telefons aufzunehmen, gehen Sie wie folgt vor:



1. Melden Sie sich am gewünschten Gerät an.
2. Wählen Sie das Telefon in der Kopfleiste des UCC-Clients unter **Steuern** aus.
3. Rufen Sie die Detailseite **Ansagen** auf.
4. Klicken Sie auf **Mit dem Telefon aufnehmen**.
5. Folgen Sie den Anweisungen des Aufnahme-Assistenten. Nehmen Sie zum Sprechen bei Bedarf den Hörer ab.
6. Um die fertige Aufnahme unter **Verfügbare Ansagen** anzuzeigen, klicken Sie auf **Verfügbare Ansagen** anzuzeigen, klicken Sie auf .



Hinweis:

Neue Ansagen werden am Ende der Liste einsortiert und erhalten einen automatischen **Beschreibungstext**. Um diesen anzupassen, klicken Sie auf den zugehörigen Eintrag.

Unter **Verfügbare Ansagen** haben Sie Zugriff auf die folgenden weiteren Funktionen:

Abwesenheitsnotiz 30.11.2023 09:57 ^ ^ Widget ein- oder ausklappen

▶ ⏴

▼

Ansage freigeben

Ansage abspielen

Wiedergabe stoppen

Ansage löschen

From: <https://wiki.ucware.com/> - UCware-Dokumentation

Permanent link: https://wiki.ucware.com/benutzerhandbuch/ansagen/aufnehmen_telefon?rev=1731312673

Last update: 11.11.2024 08:11

