

Der Hotdesking Manager (HDM) ist ein Programm für innovaphone Telefonanlagen, das eine automatische Abmeldung von User:innen an innovaphone Telefonen durchführt, sobald diese sich an einem neuen Endgerät anmelden.

Registrierungen von definierten User-Objekten werden überwacht und in Abhängigkeit der Einstellungen (Classic- oder Time-Modus) beendet. Die Einstellungen werden in Gruppen festgelegt: im Classic-Modus sobald sich an einem neuen Gerät angemeldet wird, im Time-Modus zu einer individuell eingestellten Zeit.

## trizwo Hotdesking Manager

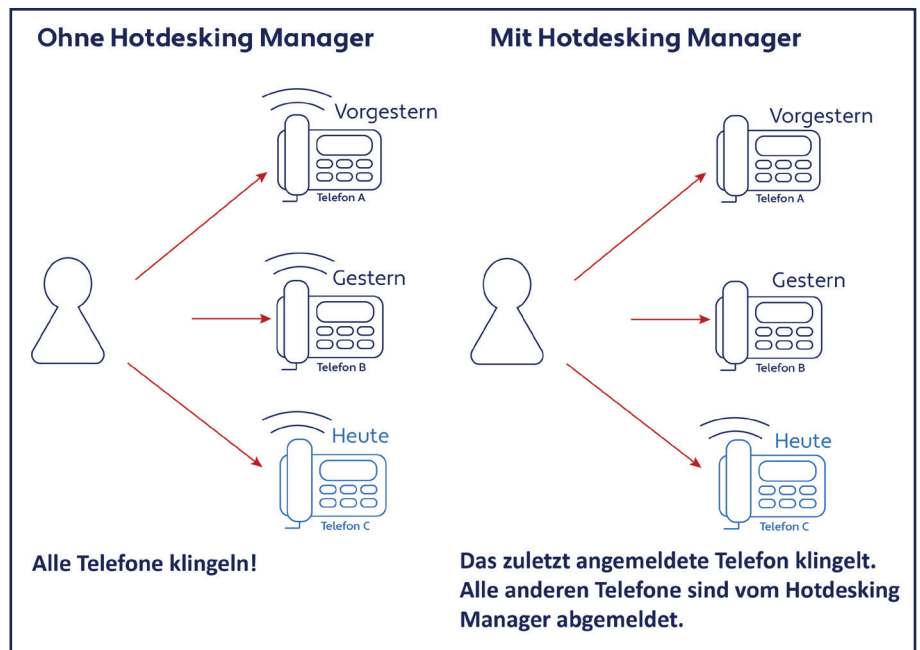
### Was der trizwo Hotdesking Manager macht

#### Ohne Hotdesking Manager

- Alle angemeldeten Telefone müssen manuell abgemeldet werden
- Alle angemeldeten Telefone klingeln bei einem Anruf gleichzeitig, wenn sie nicht abgemeldet wurden

#### Mit Hotdesking Manager

- Durch Anmeldung an einem neuen Telefon werden vorherige Anmeldungen vom HDM abgemeldet
- Nur das aktuell angemeldete Telefon klingelt



## Technische Voraussetzungen

Der HDM ist ein zentraler Server in einer von mehreren Betriebsarten und kann parallel in mehreren Instanzen gestartet werden.

### Softwareversionen und Verbindungen:

- Ubuntu Linux in aktueller Version (x64/AMD64)
- innovaphone PBX ab V10 (Admin-Berechtigung mit Username und Passwort)
- Telefone müssen auf Netzwerkebene vom HDM erreicht werden können

## Betriebsarten

### Classic

**Meldet sich ein:e User:in an einem Telefon an, ohne sich vorher an einem vorherigen Telefon abzumelden, werden die anderen Registrierungen automatisch gelöscht.**

#### Der HDM sucht:

- User-Objekte mit mehr als einer Registrierung
- Hat ein User-Objekt mehrere Registrierungen, werden alle bis auf die jüngste gelöscht

#### Der HDM lädt:

- alle Registrierungen an der PBX
- die Liste der User-Objekte in der Gruppe

### Time

**Alle Registrierungen von User:innen werden zu einer bestimmten Tageszeit gelöscht.**

- Der HDM scannt die PBX und sucht User-Objekte mit mehr als einer Registrierung
- Sind User:innen zu der eingestellten Zeit an einem Endgerät angemeldet, werden sie dort abgemeldet