

Automatischer Rückruf bei Besetzt

Diese Anleitung gilt für analoge Anschlüsse (kein ISDN) mit folgenden Telefonanlagen:

- Telenorma/Tenovis/Bosch: Integral 2 Hybrid oder Integral 2 Alpha oder Integral 2 Plus
- Connex-T oder Connex-T Plus (Bundespost/Post/Telekom)

nur mit den Systemtelefonen: TK92, TK92 Plus, TE92, TE92 Plus, Modell 30K, Modell 31K, Modell 35K und Modell 36K

Die Funktion "Rückruf bei besetzt" ermöglicht Ihnen im Falle eines besetzten Zielanschlusses die Verbindung nach Beendigung des Besetzt-Zustandes automatisch herstellen zu lassen. So müssen Sie den besetzten Telefonanschluss nicht immer wieder neu anwählen.

Bitte beachten Sie:

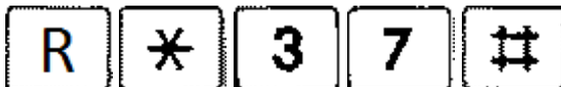
- Die Tonwahl (MFV) muss an Ihrer Anlage eingeschaltet sein.
Sollte dies in Ihrer Anlage nicht möglich sein, sprechen Sie uns bitte an. Wir lösen das.
- Das Leistungsmerkmal "Rückruf bei Besetzt" muss bei Ihrem Netzbetreiber frei geschaltet sein.
Ist dies nicht der Fall, bitten Sie Ihren Netzbetreiber um Freischaltung.

Wenn bei Ihnen die Tonwahl (MFV) funktioniert und das Leistungsmerkmal "Rückruf bei Besetzt" von Ihrem Netzbetreiber frei geschaltet ist, können Sie nun wie folgt vorgehen:

Gehen Sie bitte wie folgt vor:

- Sie hören beim Angerufenen das Besetztzeichen.

- Geben Sie nun:



Nur für Telenorma-Anlagen !

oder:



Nur für Connex-T-Anlagen !

- Legen Sie den Hörer auf.

Sobald der Angerufene eine freie Leitung hat, wird automatisch die Verbindung zu diesem hergestellt.

Haben Sie es sich anders überlegt und möchten den Automatischen Rückruf bei Besetzt deaktivieren (also ausschalten), gehen Sie bitte wie folgt vor:

- Heben Sie den Hörer ab
- Drücken Sie nun die Leitungstaste (L1 oder eine andere Leitungstaste), über das Sie den ersten Anruf gestartet haben (also wo Sie das Besetztzeichen hörten). Sie hören den Amtswählton.

- Geben Sie nun:



Für alle Telefonanlagen !

- Legen Sie den Hörer auf.

Damit ist das Leistungsmerkmal wieder abgeschaltet worden.

Sie können dieses Leistungsmerkmal auch direkt auf eine Funktionstaste an Ihrem Systemtelefon programmieren. Damit können Sie auf einen Tastendruck dieses Leistungsmerkmal ein- oder ausschalten. Wenn Sie nicht wissen, wie Sie dies programmieren, sprechen Sie uns einfach an.