

Erläuterung Chef/Sekr. Funktion



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

An der Technischen Universität Darmstadt

Für ein besseres und effektiveres
Zusammenarbeiten

Inhaltsverzeichnis

- [Optische Merkmale](#)
- [Funktion aus Sicht der Sekretärin](#)
- [Funktion aus Sicht des Chefs](#)
- [Kontakt](#)

Basis Model Alcatel Lucent 4039



- Dieses Model verfügt über 72 frei programmierbare Tasten
- Einen Anrufbeantworter können wir Ihnen gerne freischalten

Model Alcatel Lucent 4039 mit einer 10er Erweiterung



- Diese Erweiterung wird zumeist einer Chef Rolle zugeteilt
- Um eine Chef/Sekr. Funktion einrichten zu können, wird diese Erweiterung benötigt

Model Alcatel Lucent 4039 mit einer 40er Erweiterung



- Diese Erweiterung wird zumeist einer Sekretariats Rolle zugeteilt
- Um eine Chef/Sekr. Funktion einrichten zu können, wird diese Erweiterung benötigt

Funktionen aus Sicht der Sekretärin

Tastenschild	Bedeutung / Effekt
abwesend	Die Gegenstelle bekommt optisch signalisiert, dass die Person abwesend ist
Chef Mail	Vordefinierte Nachrichten können versendet werden
Filtern	Alle Anrufe auf den Chef werden abgefangen. Ein Hinweis im Display signalisiert ob aktiviert oder deaktiviert
Ltg. Chef	Sofern Filtern aktiviert ist, kann mit dieser Taste der Chef gerufen werden
Monitor	Wenn ein Symbol anliegt ist der Chef in einem Gespräch
Chef	Wenn Chef telefoniert und trotzdem erreicht werden muss kann man diese Taste nutzen

Funktionen aus Sicht des Chefs



Tastenschild	Bedeutung / Effekt
Sekr.	<ul style="list-style-type: none">- Ein Symbol bedeutet Sekr. spricht- Falls Sekr. spricht und es kommt ein weiter Anruf, kann man diesen annehmen
Nicht filtern	Schaltet das Filtern ein oder aus (Anrufe zur Sekr. umlegen ein oder aus)
Monitor	Wenn ein Symbol anliegt ist die Sekr. in einem Gespräch
Sekretariat	<ul style="list-style-type: none">- Wenn diese Taste blinkt ist Sekr. Abwesend- Sekr. anrufen- Wenn Sekr. telefoniert , und Sie möchten sie sprechen bekommt Sie ein extra Signal

Kontakt

Falls Sie weitere Fragen oder Anregungen haben Kontaktieren Sie uns bitte:

Hotline: +49 6151 16-71112

Mail: service@hrz.tu-darmstadt.de

<http://www.hrz.tu-darmstadt.de/netz/>