

| 2 |  
voice

**WICHTIGE INFORMATIONEN VOR DER  
INBETRIEBNAHME!**

**URMET DIALOG GmbH**

Längenfeldgasse 27/A  
1120 Wien  
+43 1 8153508  
www.urmet.at  
info@urmet-dialog.at

Wiener Straße 169  
4020 Linz  
+43 732 606699

Leuzenhofgasse 15  
8020 Graz  
+43 316 714618

Vor der Inbetriebnahme sind alle Leitungsabschlüsse und DIP-Schalter zu überprüfen!  
Da die Verkabelung polungsfrei ist erfordert diese keine weitere Überprüfung.

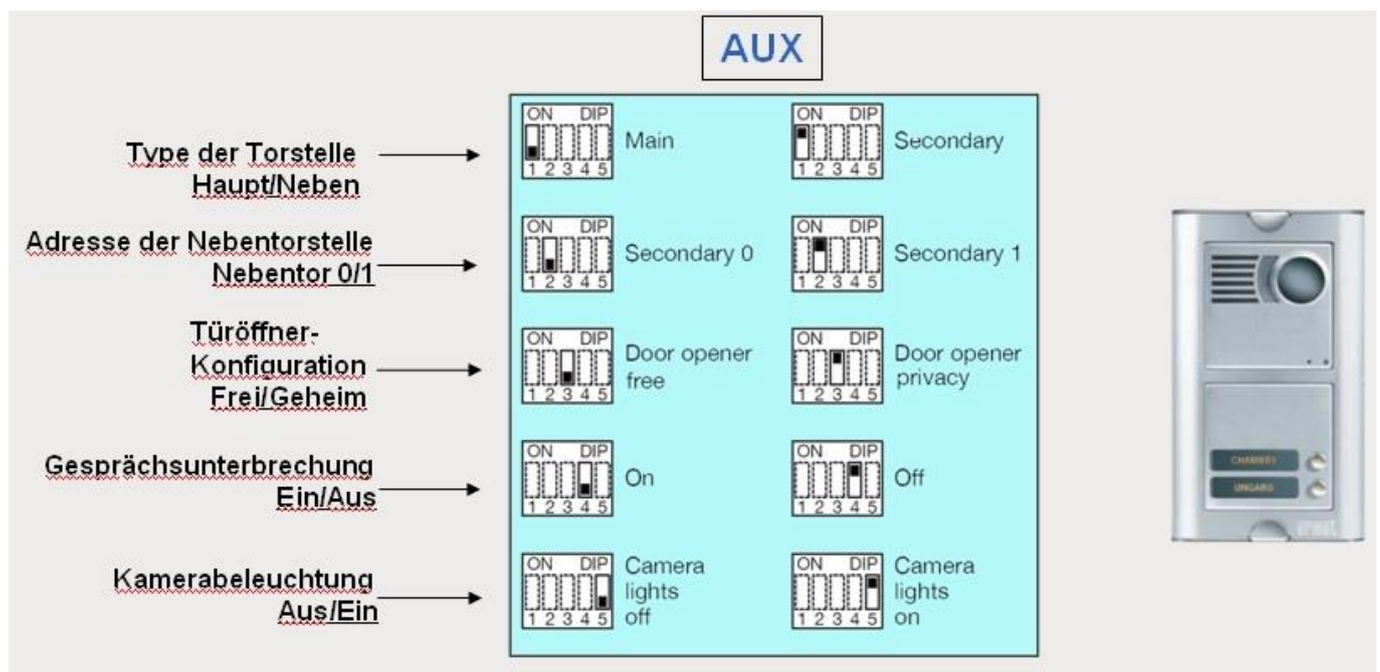
Vermeiden Sie Drahtunterbrechungen und Klemmstellen, die mit Blockklemmen oder gar händisch gemacht wurden!

Das System 2VOICE funktioniert nur einwandfrei, wenn für **ALLE** notwendigen Klemmstellen der Verteiler 1083-55 verwendet werden!!!

Auf den folgenden Seiten finden Sie eine kurze Übersicht über die einzelnen Komponenten eines 2VOICE-Systems und deren Schalter und Konfigurationsmöglichkeiten.  
Bitte beachten Sie diese Einstellungen sehr genau, um ein ordnungsgemäß funktionierendes System zu gewährleisten!

## TORSTELLENEINHEIT:

Die DIP-Schalter der Torstelle:



### Typ der Torstelle: Haupt/Neben

Wird die Torstelle an einem Steigleitungsverteiler 1083-50 angeschlossen, so ist diese IMMER eine Nebentorstelle!

Eine Haupttorstelle ist entweder am Torstelleninterface 1083-75 angeschlossen, oder, sofern es im System nur eine Torstelle gibt, direkt am Netzgerät 1083-20.

### Adresse der Nebentorstelle: 0/1

Am Steigleitungsverteiler 1083-50 gibt es zwei Eingänge für max. 2 Nebentorstellen: IN 0 und IN 1.

Es bietet sich an, jener Torstelle an Anschluß IN 0 die Adresse 0 zu geben und jener an Anschluß IN 1 die Adresse 1.

### Türöffnerkonfiguration: Frei/Geheim

Türöffner geheim: Der Türöffner läßt sich nur während eines Gesprächs betätigen.

Türöffner frei: Bei Betätigen des Türöffners öffnet man entweder den Türöffner der Haupttorstelle oder den jener Nebentorstelle, deren Steigleitung der Mieter zugehörig ist. Diese Funktion wird üblicherweise bei Nebentorstellen eingesetzt.

### Gesprächsunterbrechung: Ein/Aus

Ein: Ein bestehendes Gespräch wird bei Ruf einer Torstelle unterbrochen

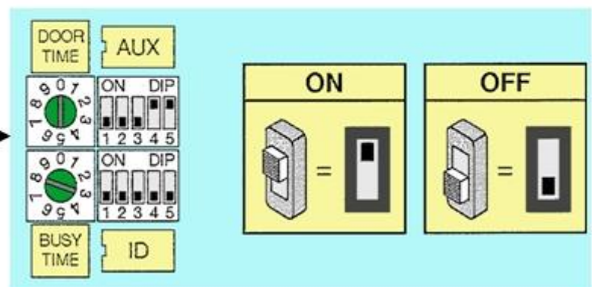
Aus: Ein bestehendes Gespräch wird bei Ruf einer Torstelle nicht unterbrochen - die max. Gesprächszeit steht immer zur Verfügung.

### Kamerabeleuchtung: Aus/Ein

Sollte sich die Torstelle in einem ständig beleuchteten Raum befinden oder die Beleuchtung zu Blendungen führen so kann die Kamerabeleuchtung deaktiviert werden.

## WERKSEINSTELLUNGEN:

<b>AUX Werkseinstellungen:</b>	
Type der Torstelle:	<b>HAUPT</b>
Adresse der Nebentorst.:	<b>0</b>
Türöffnerkonfiguration:	<b>FREI</b>
Unterbrechung:	<b>AUS</b>
Kamerabeleuchtung	<b>AN</b>
<b>Trimmer Werkseinstellung:</b>	
Garantierte Gesprächszeit:	<b>30 Sek.</b>
Türöffnerzeit:	<b>1 Sek.</b>
<b>ID Werkseinstellung:</b>	
Torstellenummer:	<b>0</b>



■ **Einstellungen der ID-DIP-Schalter der Torstelle:**

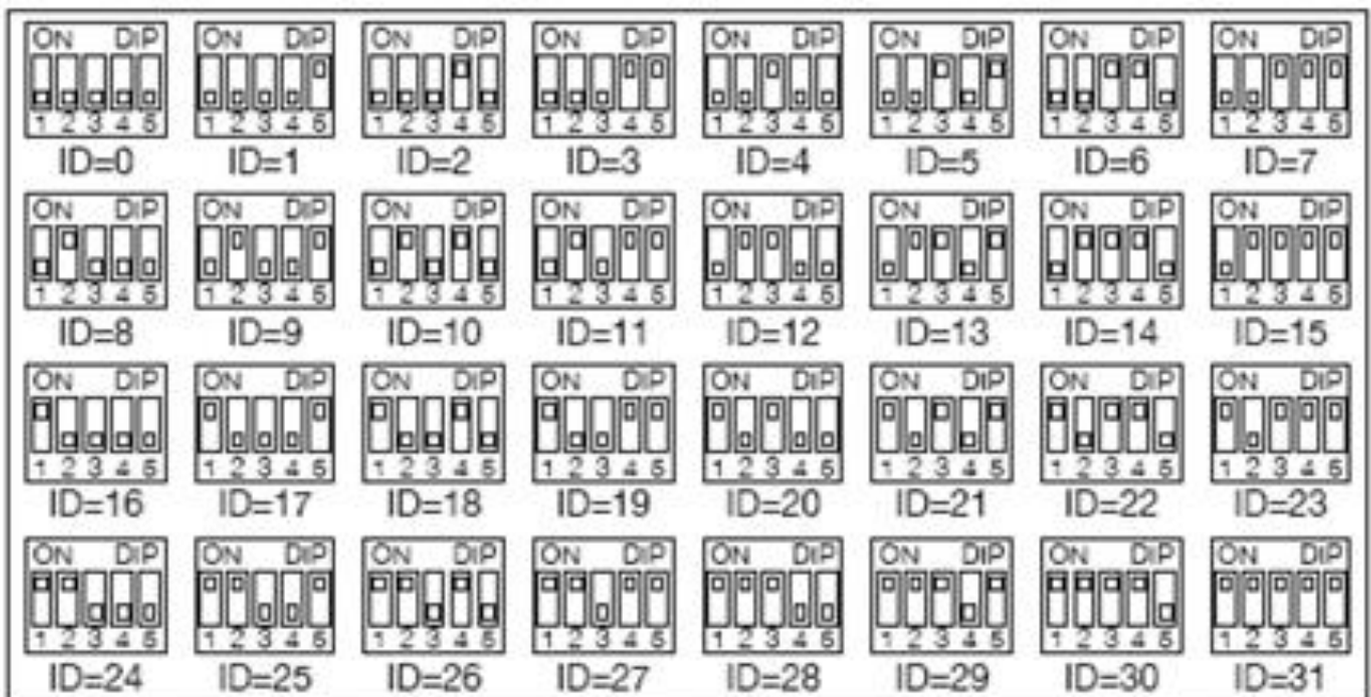
Ist die Torstelle eine Haupttorstelle, so wird mit den DIP-Schaltern die ID 0-3 eingestellt

Ist die Torstelle eine Nebentorstelle, so wird mit den DIP-Schaltern die ID 0-31 eingestellt.

Bitte beachten Sie, daß die ID der Nebentorstelle(n) gleich der ID des angeschlossenen Steigleitungsverteiler 1083-50 sein muß!

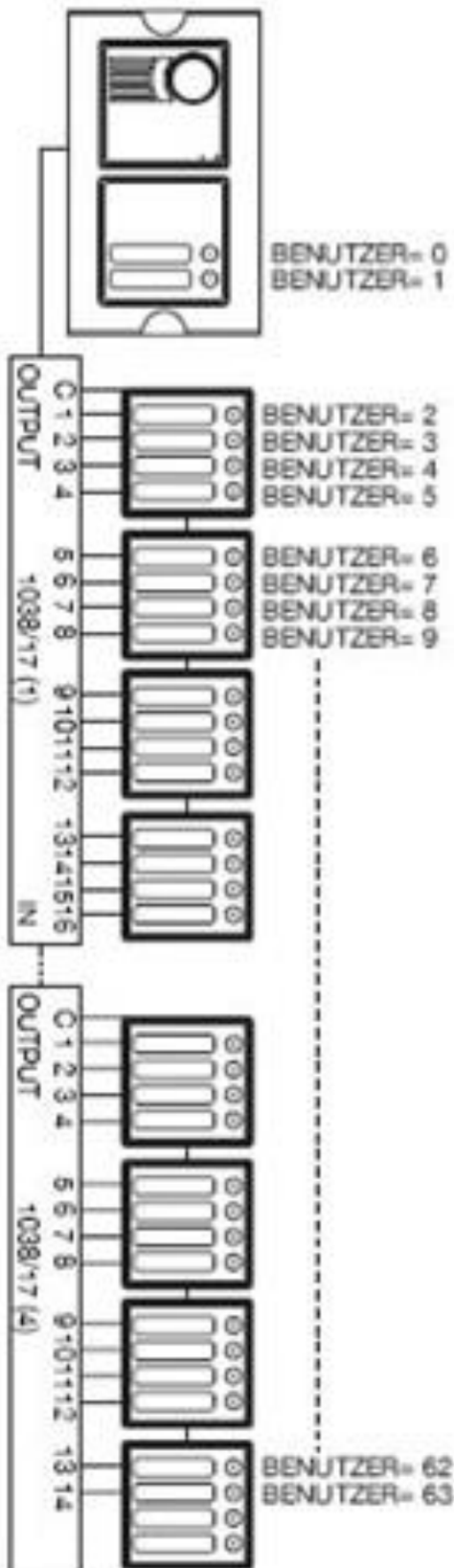
Pro Steigleitungsverteiler 1083-50 können 2 Nebentorstellen angeschlossen werden, die beide die gleiche ID haben müssen!

Gibt es nur 2 Torstellen im System, die beide an IN0 und IN1 am 1083-50 angeschlossen sind, so muss eine davon als Haupttorstelle eingestellt werden.



## TASTENCODIERUNG:

Um die Programmierung der Tasten auch den richtigen Innenstellen zuweisen zu können finden Sie nebenstehend eine Grafik, um zu sehen welche Ruftaste welchen Code erhält.



Z.B. ruft Taste 6 der Torstelle den Benutzer 5 (da Binär codiert - 0 = erster Benutzer!).

Die Innenstelle des Mieters muß dann also die DIP-Switch entsprechend dem Code 5 eingestellt haben!

# STEIGLEITUNGSINTERFACE 1083-50:

Das Steigleitungsinterface wird bei Verwendung von max. 2 Torstellen und max. 4 Steigleitungen verwendet.

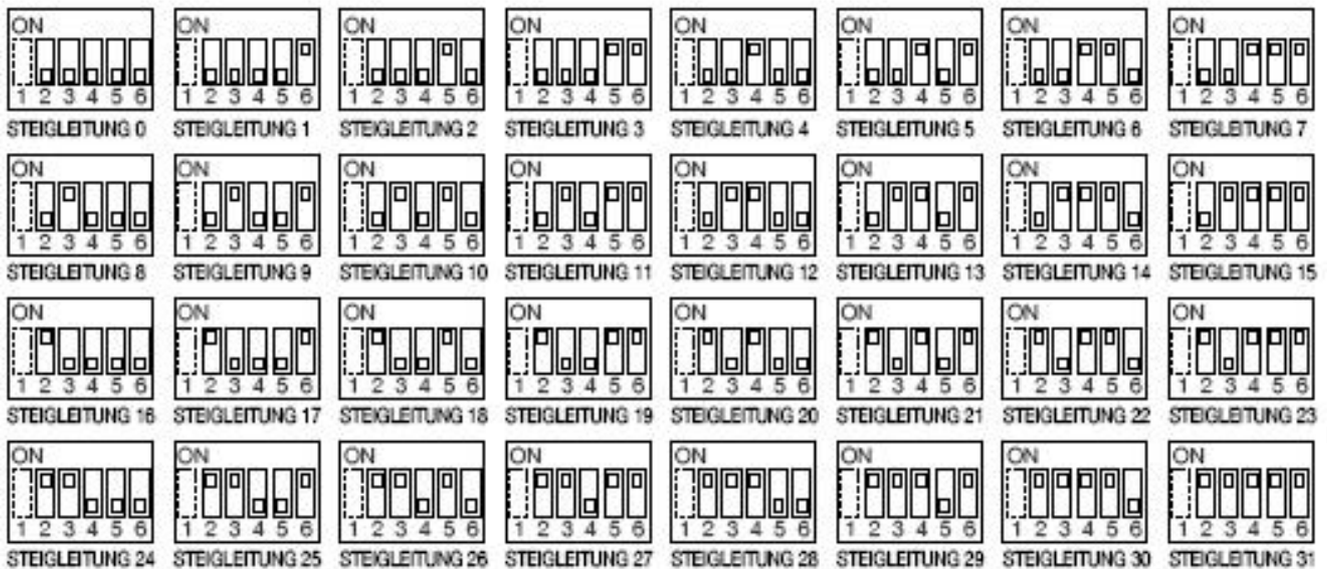


Am Interface befindet sich eine Drahtbrücke am Eingang Z:

Die beiden Klemmen **Z** sind standardmäßig miteinander kurzgeschlossen. Nur wenn beim Ausgang LINE OUT ein Kabel zum nächsten Gerät führt ist dieses Kabel zu entfernen!

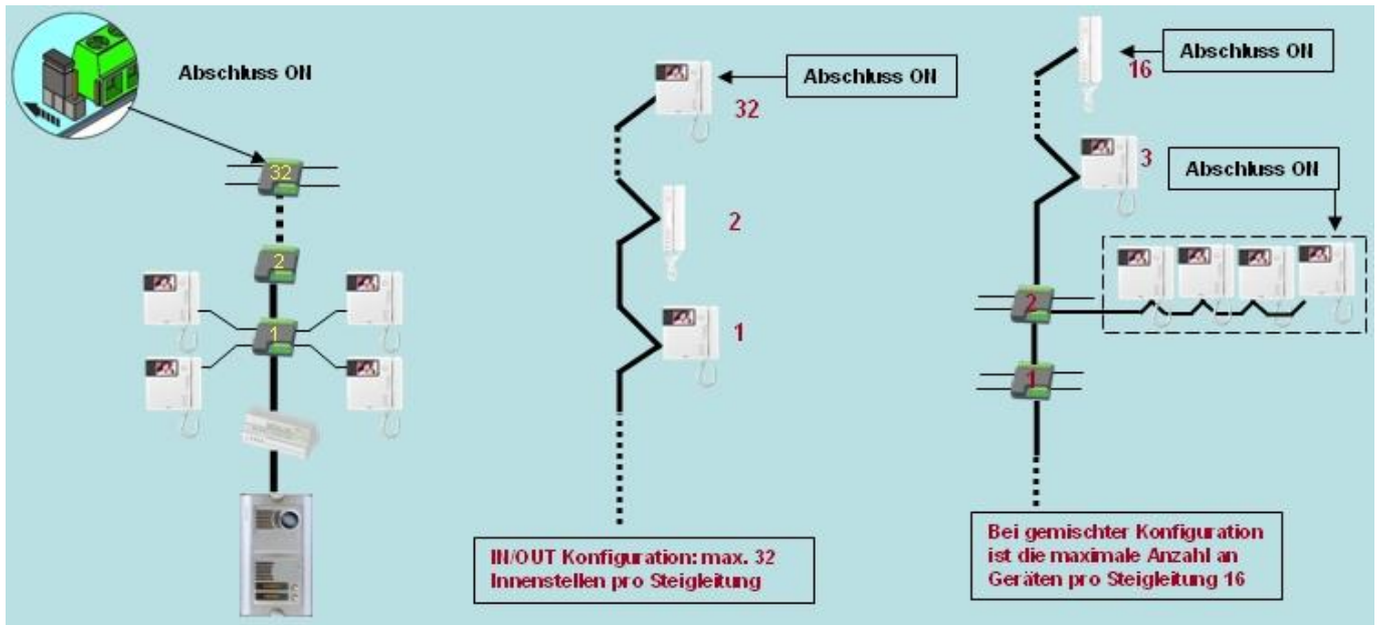
## **Einstellungen der DIP-SWITCH:**

- SWITCH 1: Ist an LINE-IN ein Gerät angeschlossen - OFF  
SWITCH 2-6: Dies ist die ID des Steigleitungsinterface (0-31). Beachten Sie, daß die ID der angeschlossenen Nebentorstellen die gleiche ID wie das Steigleitungsinterface haben muß.

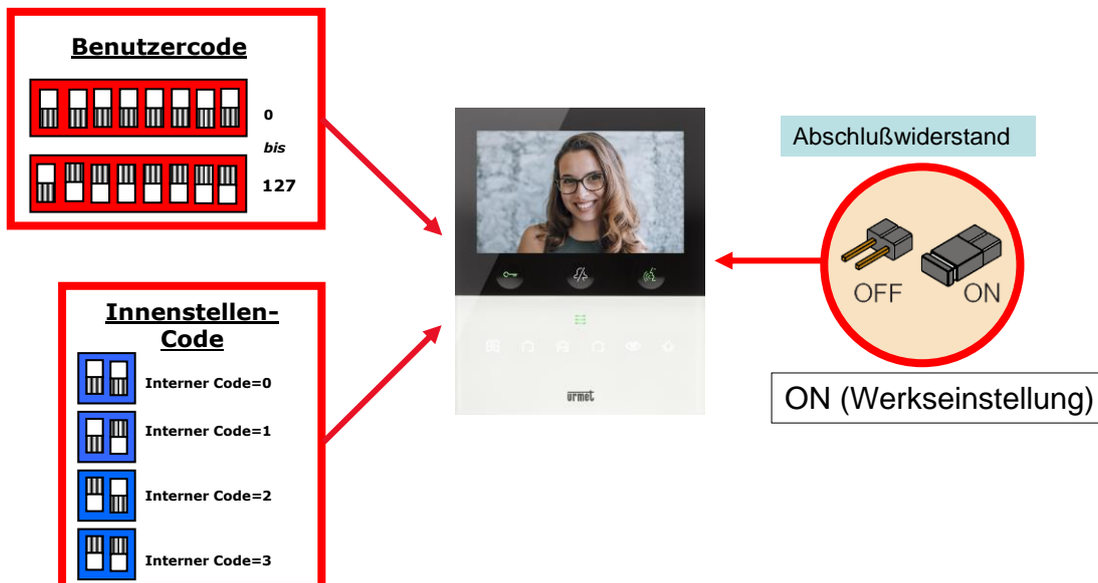


ro

# ABSCHLUSSWIDERSTÄNDE INNENSTELLEN/VERTEILER:



# EINSTELLUNGEN DER DIP-SWITCH AN DER INNENSTELLE



Ist nur eine Innenstelle in einem Apartment angeschlossen, so hat diese **IMMER DEN INTERNEN CODE 0!**

# BENUTZERCODE-EINSTELLUNGEN:

## KONFIGURATION DER INNENSTELLEN (SPRECHANLAGEN UND HALTERUNGEN)

**CODE:** Benutzercode.

Eine Zahl zwischen 0 und 127 gemäß der Regeln im Anschluss eingeben:

- Es dürfen keine unterschiedlichen Wohnungen mit demselben Teilnehmer-Code in der Leitung vorliegen.
- Bei parallel geschalteten Innenstellen in derselben Wohnung müssen diese über denselben Teilnehmer-Code verfügen.
- Die Teilnehmer-Codes derselben Steigleitung müssen aufeinander folgen.

 Zur Eingabe des gewünschten Codes die Dip-Switch CODE von 2 bis 8 verwenden (2= signifikanteres Bit - 8= weniger signifikantes Bit); der Dip-Switch 1 muss OFF sein.

BENUTZER 0	BENUTZER 1	BENUTZER 2	BENUTZER 3	BENUTZER 4	BENUTZER 5
BENUTZER 6	BENUTZER 7	BENUTZER 8	BENUTZER 9	BENUTZER 10	BENUTZER 11
BENUTZER 12	BENUTZER 13	BENUTZER 14	BENUTZER 15	BENUTZER 16	BENUTZER 17
BENUTZER 18	BENUTZER 19	BENUTZER 20	BENUTZER 21	BENUTZER 22	BENUTZER 23
BENUTZER 24	BENUTZER 25	BENUTZER 26	BENUTZER 27	BENUTZER 28	BENUTZER 29
BENUTZER 30	BENUTZER 31	BENUTZER 32	BENUTZER 33	BENUTZER 34	BENUTZER 35
BENUTZER 36	BENUTZER 37	BENUTZER 38	BENUTZER 39	BENUTZER 40	BENUTZER 41
BENUTZER 42	BENUTZER 43	BENUTZER 44	BENUTZER 45	BENUTZER 46	BENUTZER 47
BENUTZER 48	BENUTZER 49	BENUTZER 50	BENUTZER 51	BENUTZER 52	BENUTZER 53

BENUTZER 54	BENUTZER 55	BENUTZER 56	BENUTZER 57	BENUTZER 58	BENUTZER 59
BENUTZER 60	BENUTZER 61	BENUTZER 62	BENUTZER 63	BENUTZER 64	BENUTZER 65
BENUTZER 66	BENUTZER 67	BENUTZER 68	BENUTZER 69	BENUTZER 70	BENUTZER 71
BENUTZER 72	BENUTZER 73	BENUTZER 74	BENUTZER 75	BENUTZER 76	BENUTZER 77
BENUTZER 78	BENUTZER 79	BENUTZER 80	BENUTZER 81	BENUTZER 82	BENUTZER 83
BENUTZER 84	BENUTZER 85	BENUTZER 86	BENUTZER 87	BENUTZER 88	BENUTZER 89
BENUTZER 90	BENUTZER 91	BENUTZER 92	BENUTZER 93	BENUTZER 94	BENUTZER 95
BENUTZER 96	BENUTZER 97	BENUTZER 98	BENUTZER 99	BENUTZER 100	BENUTZER 101
BENUTZER 102	BENUTZER 103	BENUTZER 104	BENUTZER 105	BENUTZER 106	BENUTZER 107
BENUTZER 108	BENUTZER 109	BENUTZER 110	BENUTZER 111	BENUTZER 112	BENUTZER 113
BENUTZER 114	BENUTZER 115	BENUTZER 116	BENUTZER 117	BENUTZER 118	BENUTZER 119
BENUTZER 120	BENUTZER 121	BENUTZER 122	BENUTZER 123	BENUTZER 124	BENUTZER 125
BENUTZER 126	BENUTZER 127				