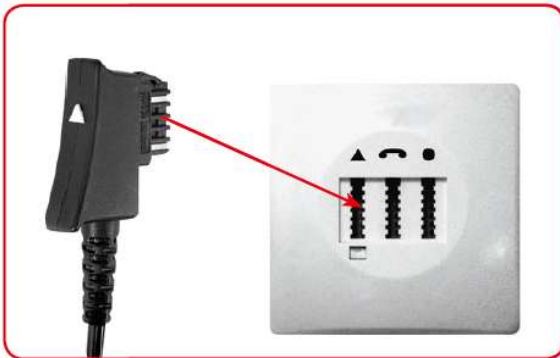


## INBETRIEBNAHME

Wenn das Vitakt-Gerät angeschlossen wird, wählt es selbständig die Vitakt-Notrufzentrale an, die Sie dann umgehend zurückruft.

Bitte unterbrechen Sie den selbständigen Wählvorgang des Vitakt-Gerätes **NICHT**, sondern warten Sie den Rückruf der Notrufzentrale ab!

**1.** Den **Telefonstecker des Vitakt-Gerätes** in den linken Steckplatz (▲ Dreieck-Symbol) stecken.



INFO: Ihr Telefonapparat sollte im mittleren Steckplatz (☎ Telefonhörer-Symbol) der Telefondose angesteckt sein.

**2.** Den **Netzstecker des Vitakt-Gerätes** in die Strom-Steckdose stecken.



INFO: Das Gerät pfeift danach ca. 3 Sekunden (= Inbetriebnahme)

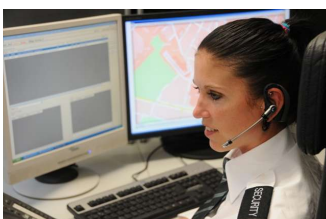
**3.** Nach wenigen Minuten ruft der Mitarbeiter der Vitakt-Notrufzentrale **an Ihrem Telefonapparat** an und bestätigt die Inbetriebnahme Ihres Vitakt-Hausnotrufgerätes!



**4.** Danach bitte einen **Notruf über Ihr Notrufarmband oder Notrufhalsband auslösen**, das Telefon-Gespräch wird dadurch unterbrochen. Bitte den Hörer Ihres Telefonapparates auflegen!



**5.** Der Vitakt-Mitarbeiter meldet sich danach über das Vitakt-Gerät. Bitte benutzen Sie während dieses Testes Ihr Telefon **NICHT**, da Sie ansonst die Notrufbearbeitung blockieren!



**6.** Auf der Rückseite finden Sie einige **PROBLEMLÖSUNGEN**.



## PROBLEMLÖSUNGEN

### 1. Notrufarmband oder Notrufhalsband piepst und leuchtet nicht rot:

Die Batterie muss getauscht werden. Rufen Sie unser Vitakt-Büro an – **Tel. 521 74 - 750:**

EMPFEHLUNG: Führen Sie einmal im Monat eine Probeauslösung durch, damit wird die Funktionstüchtigkeit des Systems getestet und Sie gewinnen Sicherheit mit der Handhabung.

### 2. Pfeifton bei Stromausfall:

Das Gerät meldet einen **Stromausfall** durch einen **durchgehenden Pfeifton**.

Dieser Pfeifton bleibt solange bestehen, bis das Gerät wieder Strom erhält.

#### **EMPFEHLUNG 1:**

Drücken Sie auf Ihrem Notrufarmband oder Notrufhalsband.

Bei Sprechkontakt mit dem Mitarbeiter der Notrufzentrale, kann dieser den Pfeifton abschalten oder

#### **EMPFEHLUNG 2:**

Der Pfeifton kann auch per Betätigung der **Ausstell-Taste** abgeschaltet werden.

Vorgangsweise:

Ziehen Sie den Netzstecker des Vitakt-Gerätes aus der Strom-Steckdose. Dadurch haben Sie das Vitakt-Gerät außer Betrieb genommen.

Danach betätigen Sie die Ausstell-Taste mit einem spitzen Gegenstand (z.B. Kugelschreibermeine).

Diese (ein kleines Loch) befindet sich an der linken äußeren Seite des Gerätes, neben der blauen Taste (siehe Bild unten). Vergessen Sie nicht den Netzstecker des Vitakt-Geräts wieder in die Stromsteckdose zu stecken und führen Sie eine Inbetriebnahme durch.

INFO: Die Notstromversorgung hält bis zu 8 Stunden.

### 3. Pfeifton bei Telefonstörung:

Das Gerät meldet eine Störung durch einen **intervallmässigen Pfeifton**.

**Liegt eine Telefonstörung vor, ist auch das Notrufgerät nicht mehr funktionsfähig.**

Der intervallmässige Pfeifton bleibt bestehen, solange die Telefonstörung anhält.

Der Pfeifton kann auch hier durch Betätigung der **Ausstell-Taste** abgestellt werden.

Vorgangsweise:

Ziehen Sie den Netzstecker des Vitakt-Gerätes aus der Strom-Steckdose und den Telefonstecker aus der Telefonsteckdose. Dadurch haben Sie das Vitakt-Gerät außer Betrieb genommen.

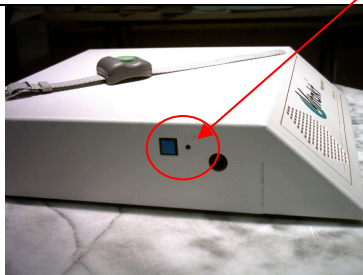
Danach betätigen Sie die Ausstell-Taste mit einem spitzen Gegenstand (z.B. Kugelschreibermeine).

Diese (ein kleines Loch) befindet sich an der linken äußeren Seite des Gerätes, neben der blauen Taste.

Vergessen Sie nicht den Netzstecker des Vitakt-Geräts wieder in die Stromsteckdose zu stecken und führen Sie eine Inbetriebnahme durch.

## AUSSTECKEN

### AUSSTELLTASTE



**Das Vitakt-Hausnotrufsystem sollte nur ausgestellt werden, wenn eine weitere Nutzung nicht beabsichtigt ist.** Das Hausnotrufsystem wird damit deaktiviert. Ziehen Sie bitte den Netzstecker aus der Stromsteckdose. Ein permanenter Signalton ertönt aus dem Gerät. Betätigen Sie mit einem dünnen, spitzen Gegenstand (z.B. Kugelschreiber o.ä.) die **Ausstell-Taste**, wie oben beschrieben.

Der Signalton endet und das Notrufgerät ist vollständig ausgeschaltet.