

# Zusatzanleitung für den HEX-Editor des Konfigurationsprogrammes AS/NT 5XX

Sonderfunktionen für Gesprächsaufbau TK-Anlage → GSM

Wird die AS5XX mit Zusatz „Test“ ausgelesen so erscheint vor dem Menüpunkt „Eingabe der PIN Nummer“ ein „HEX Editor“ mit dem weitere Einstellungen vorgenommen werden können.

Programmstart: AS5XX TEST (Leerzeichen zwischen X und T)

Das Programm ist ein DOS - Anwendung d.h. alle Benutzer von Windows 3.0, 3.1, 3.11, Win 9x, Win NT und OS/2 müssen diese Funktion aus der DOS-Box starten.

An Adresse 1A können folgende Einstellungen gemacht werden:

Eintrag: FF (Auslieferungszustand)

Die AS 5XX erzeugt ein Freizeichen, bis Hörtöne aus dem GSM-Netz empfangen werden.

Eintrag: FD

Die AS 5XX erzeugt ein Freizeichen, bis der Angerufene abgehoben hat oder ein Abbruch erfolgt.

Eintrag: F9

Die AS 5XX erzeugt kein Freizeichen, die Hörtöne aus dem GSM-Netz werden durchgeschaltet.

Eintrag: F7

Nach dem Start des Verbindungsaufbaues über GSM wird „Call proceeding“ zur TK-Anlage signalisiert. Nach Durchschaltung der Hörtöne des GSM-Netzes wird „Alerting“ signalisiert und Richtung GSM wird ein Warteton aufgeschaltet. Ein „Connect“ erfolgt erst nach Entgegennahme durch den Angerufenen.

Eintrag: F3

wie F7, jedoch ohne Warteton.

Bei AS 502 und AS 504 ab Softwarestand 2.2:

Reset alle 4 Stunden durch Ersatz von  
FF → FE bzw. FD → FC bzw. F9 → F8 bzw. F3 → F2.

nur AS 504 ab Version 2.4:

zyklischer Reset des So-Busses :  
Adresse 1C Wert von FF auf FD ändern