

AS96.DLL

v0.1 001125 Testversion
v0.2 001213 76800 Baud hinzugefügt (für 19k2)
v0.3 010104 Bitraten hinzugefügt (für AS52)
v0.3a 010128 Abschaltzeit des Modems verlängert
v0.3b 010711 RMNC-CRC repariert

Hinweise:

Kopieren Sie AS96.DLL in Ihr Flexnet32-Verzeichnis.

Fügen Sie den AS96-Treiber nach Bedarf wie folgt hinzu:

FlexNet Control Center

- Tools

-- Parameters

--- FlexNet Channel Parameters

---- Chann... auswählen und mit rechter Maustaste "New Driver..."

----- Select Driver for Channel x

----- AS96 doppelklicken

----- Chann...-Eintrag erneut mit rechter Maustaste anklicken und "Edit..."

----- gewünschte Konfiguration einstellen und OK-Button klicken

Für die Konfiguration stehen Ihnen zur Verfügung:

Port: COM1 bis COM4, je nach Ausstattung Ihres Rechners

Baudrate: 19200, 38400 oder 76800 Baud, je nach Konfiguration Ihres Modems

Mode: SMACK- oder RMNC-CRC, je nach Modem-CPU (AVRSERs = SMACK)

Bitrate: 300, 1200, 2400, 4800, 9600 oder 19200, je nach Modem-Hardware

TXDelay: 1 bis 21 (= 10 bis 210 ms bei Bitrate 9600), für Bitraten ungleich 9600

ergeben sich Bruchteile bzw. Vielfache der angegebenen Zeiten

Die Konfigurationsdaten werden in der Registry abgespeichert; sie brauchen nur einmal (zwingend) festgelegt zu werden.

Durch Anklicken von "Remove..." statt "Edit..." lässt sich der Treiber wieder entfernen.

Vermeiden Sie die Selektion bereits belegter COMx-Schnittstellen.

Dies ist eine Testversion. Für Schäden an Ihrem Rechner oder Datenverlust wird keine Haftung übernommen.

Sie setzen die Software auf eigenes Risiko ein.
