Spex.sbp – CAPI Trace einschalten / maximale Bitrate festlegen

!Wichtig!

Stoppen des SPEXBOX-Dialogmanager (Dialoge - Stoppen dann Server -Stoppen) und schließen des Dialogmanager-Fensters.

Nun kann die Datei spex.sbp im Hauptverzeichnis der SPEXBOX mit einem Editor geöffnet werden

Interessant ist eigentlich nur der Abschnitt [audio_capi.sba]

| [audio_capi.sba] debug= | Kommentar [PF1]: Hier zum CAP |
|---|--|
| knocking= allow_dup_ring=1 | Trace einschalten eine "1" eintragen, also debug=1 |
| <pre>tmplog_days=3 fax_max_bitrate= ect_type= target_prefix= needs_prefix_len= ignore_prefix=</pre> | CAPI Trace befindet sich im Unterverzeichnis "audio" des SPEXBC Verzeichnisses |
| | Kommentar [PF2]: Hier kann eingestellt werden, dass die Übertragungsrate des Faxes künstlich gedrosselt wird. |

Jetzt SPEXBOX wieder starten.

Mögliche Werte: 2400, 9600, 14400 oder eine andere Bitrate Also bspw.: fax_max_bitrate=9600