

## 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=
knocking=
allow_dup_ring=1
tmplog_days=3
fax_max_bitrate=
ect_type=
target_prefix=
needs_prefix_len=
ignore_prefix=
```

Jetzt SPEXBOX wieder starten.

**Kommentar [PF1]:** Hier zum CAPI Trace einschalten eine „1“ eintragen, also  
debug=1

CAPI Trace befindet sich im Unterverzeichnis „audio“ des SPEXBOX Verzeichnisses

**Kommentar [PF2]:** Hier kann eingestellt werden, dass die Übertragungsrate des Faxes künstlich gedrosselt wird.  
Mögliche Werte: 2400, 9600, 14400 oder eine andere Bitrate  
Also bspw.:  
fax\_max\_bitrate=9600