

Einstellungen in ELS-Professional

Daten (Status / Rückmeldungen / Freitext und Position) können von der App auf unterschiedliche Weise an ELS gesendet werden. Je nach Einstellungen in den Settings der App sind in ELS folgende Einstellungen erforderlich:

Daten in die Webdatenbank schreiben

In ELS-Professional wird im Menü **Schnittstellen** → **Einstellungen ELS Mobile** die periodische Abfrage aus der Webdatenbank aktiviert.

Hintergrund: Die App führt eine Zwischenspeicherung der Daten in einer Webdatenbank durch. Diese Daten werden alle paar Sekunden (einstellbar) von ELS-Professional per HTML abgeholt und dann sofort gelöscht.



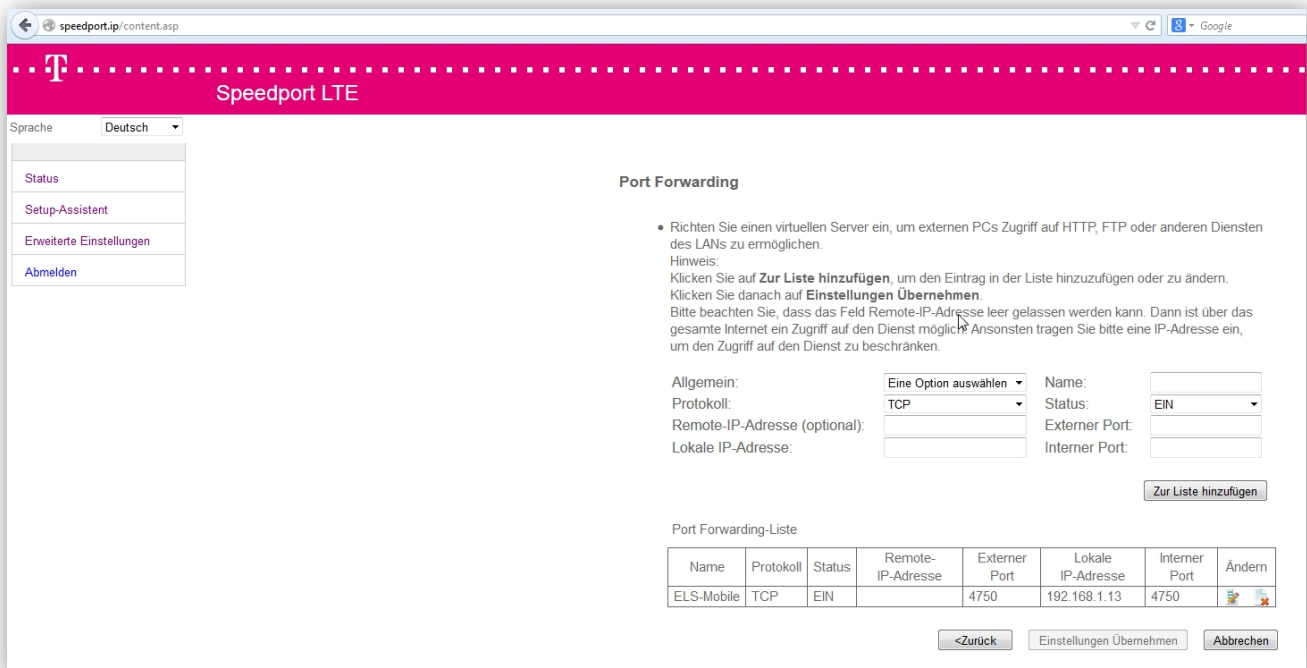
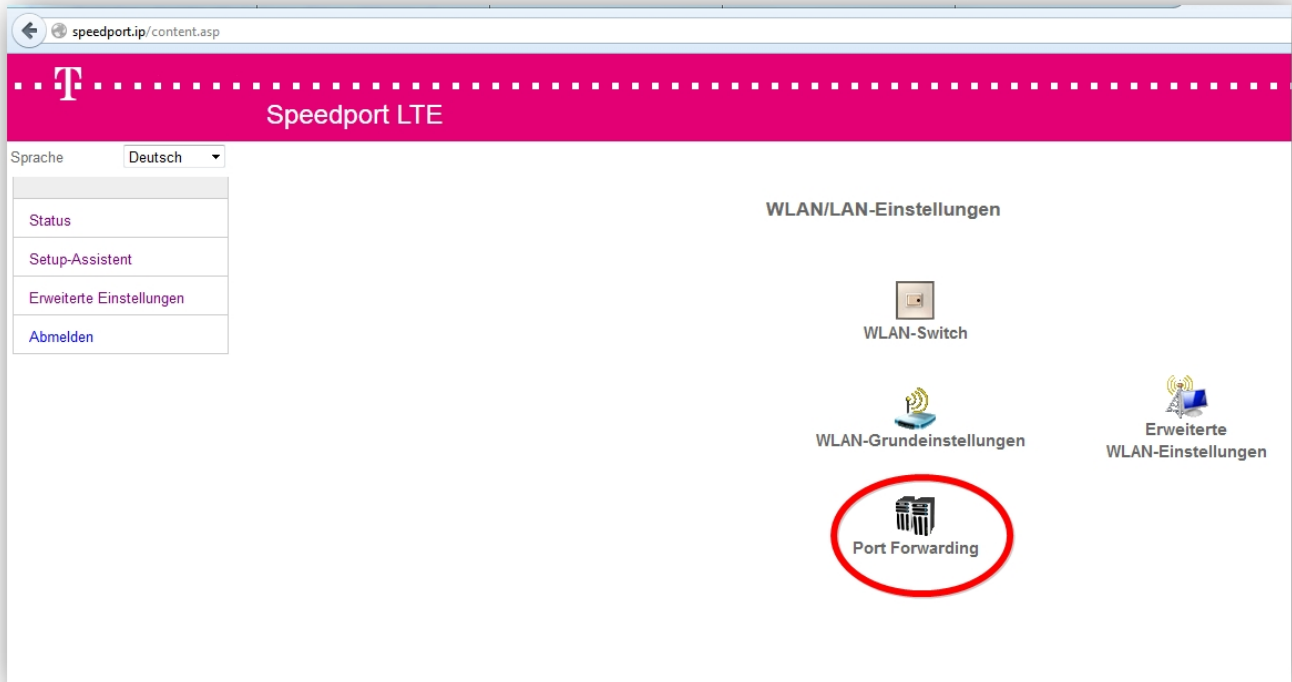
Direkt an ELS senden

In ELS-Professional sind keine Einstellungen erforderlich, wenn ELS-Professional über Port 4750 aus dem Internet direkt erreichbar ist.

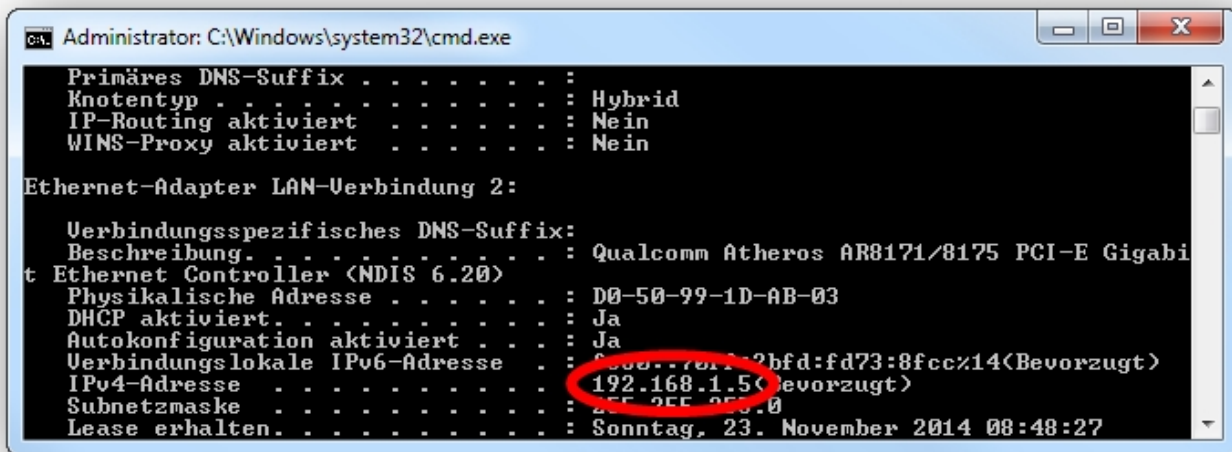
Ob dies so ist, kann man feststellen, wenn man in der App versucht, einen Status zu versenden und in den Settings eingestellt ist, dass die Daten „direkt“ an ELS gesendet werden sollen. Kommt nach dem Senden ein Fehlerhinweis, kann das mehrere Gründe haben:

- Auf dem Computer, auf dem ELS als Server läuft, ist der Port 4750 gesperrt. In der Firewall, kann man diesen Port freigeben.
- Der Computer, auf dem ELS als Server läuft, befindet sich hinter einem Router. Das ist in den meisten Fällen der Fall. Dann muss man die Anleitung des Routers hinzuziehen, um dort eine „Portweiterleitung“ hinzuzufügen. Dazu wird üblicherweise der Browser gestartet und in der

URL die lokale IP-Adresse des Routers eingegeben. Im Menü Portforwarding wird der Port 4750 eingetragen und als IP-Adresse wird die lokale IP-Adresse des Computers eingetragen, auf dem ELS läuft.



- Wie erfährt man diese lokale IP-Adresse ?
- Dazu öffnet man ein Kommandofenster (z.B. urch Eingabe des Wortes „cmd“ im Direktfenster). Dort führt man den Befehl „ipconfig -all“ aus und kann in der Zeile „IPv4-Adresse“ die IP-Adresse ablesen:



Per SMS an ELS senden

Voraussetzungen:

- An ELS-Professional muss ein GSM-Modem mit einer SIM-Karte angeschlossen sein.
- In ELS-Professional wird im Menü „Schnittstellen“ → „GSM-Modem“ ausgewählt und das „Lesen“ aktiviert.

GSM Modem lesend aktivieren

juter

Einstellungen GSM-Modem

SIM- Karten- PIN: (vor dem ersten Lesen/Senden eintragen)

Lesen aktivieren (für Alarme, Statuswechsel), SIM-Karte alle Sek. auf neuen Eingang prüfen
(Haken wegen der PIN vor einem SIM-Kartenwechsel deaktivieren)

Port:

Verbindung ausgehend testen

Ziel-Telefonnummer: Text:

Ausgehend immer diese Landesvorwahl verwenden:

From:
<http://www.lunasoft.de/dokuwiki/> - **ELS-Professional**

Permanent link:
http://www.lunasoft.de/dokuwiki/doku.php?id=els_mobile:els

Last update: **2017/11/25 15:08**

