



HTTPS Zertifikat
Vor jeder Https Kommunikation wird vom Cello der Fingerprint geprüft.

Zwischen einem KISSnet Gerät und der iBricks Cloud (myibricks.com) wird über HTTPS eine WebSocket Verbindung aufgebaut. Die Daten werden als WebSocket Text mit JSON versendet. Die WebSocket Verbindung ist Bidirektional und Asynchron die Cloud kann auch aktiv ein KISSnet Kommando an ein KISSnet Gerät senden. Die Kommunikation Verbindung wird aber immer vom KISSnet Gerät Richtung Cloud aufgebaut.

Folgende Daten müssen bei jedem Telegramm das vom KISSnet Gerät Richtung Cloud gesendet wird enthalten sein.

```
<Pflicht Daten> =
"manufacturerid": "<manufacturerId>", "productid": "<productId>", "deviceid": "<deviceId>"
```