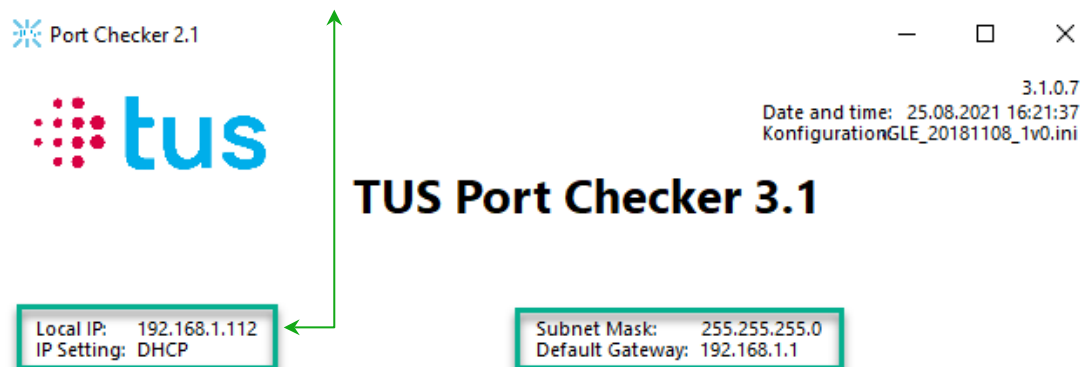


## Prüfvorgang alarmDSL mittels TUS Portchecker

alarmDSL-Anschlüsse sind lediglich für die Alarmübermittlung konfiguriert und können zum surfen somit nicht verwendet werden. Um den Anschluss zu überprüfen, empfehlen wir deshalb, den TUS Portchecker zu verwenden. Download über [igtus.ch/portchecker](http://igtus.ch/portchecker)

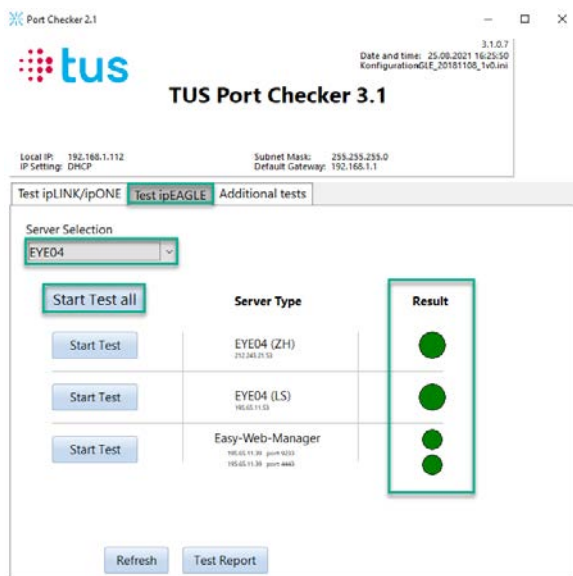
Die Router sind werkseitig bereits auf DHCP konfiguriert mit der Startadresse 192.168.1.101

Beim Testen der Verbindung ist zu beachten, dass der Portchecker eine Adresse bezogen hat wie unten angezeigt (**Local IP kann variieren → sollte aber im Bereich 192.168.1.10x sein**)



**Sicherstellen das alle Mobile und W-LAN Verbindungen am Laptop ausgeschaltet sind.**

Für den Verbindungstest kann beispielsweise unter «Test ipEAGLE» einen beliebigen Server ausgewählt und danach «Start Test all» ausgeführt werden.



Sobald die Testresultate alle grün angezeigt werden ist der alarmDSL Anschluss aktiv und betriebsbereit.

Zu beachten ist, dass es bis zu 30 Minuten dauern kann, bis der Anschluss bereit ist.

Bei Fragen oder Problemen kontaktieren sie unsere technische Hotline

058 910 73 33 oder [technik.hotline@igtus.ch](mailto:technik.hotline@igtus.ch)