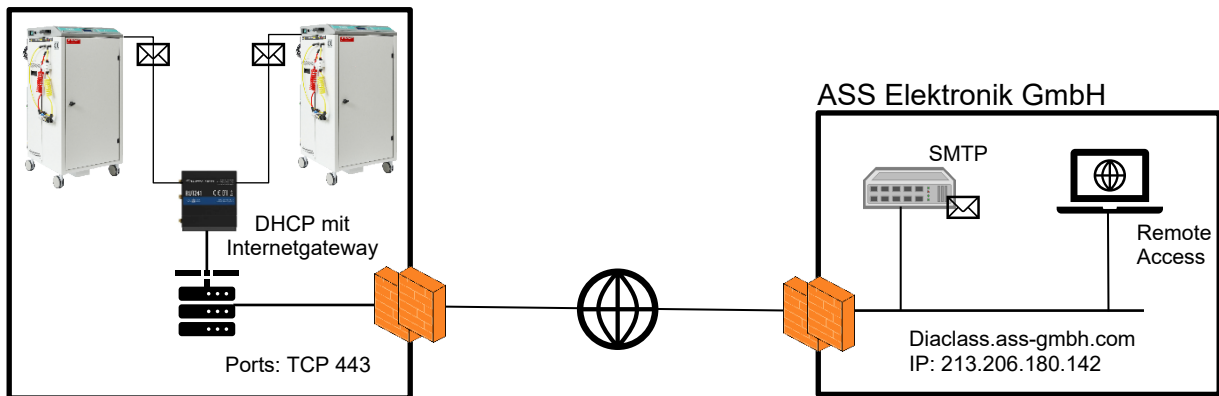


Für die Netzwerkanbindung unserer DIACLASS Anlagen bieten wir drei verschiedene Verbindungsmöglichkeiten an.

Über einen Router der mit dem Netzwerk des Kunden verbunden wird, über einen Router der über LTE mit dem Internet kommuniziert, oder über eine direkte Site-to-Site-Verbindung ohne Router sofern der Kunde uns dies ermöglicht.

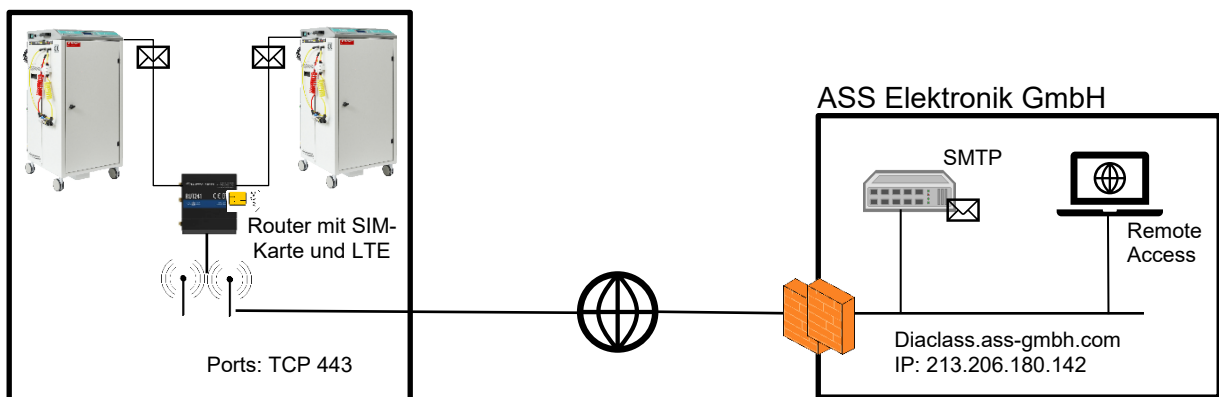
Konfiguration mit einem Netzwerk-Router:

Für die Konfiguration mit einem Router der mit dem Netzwerk des Kunden verbunden ist, muss eine DHCP-Adresse und ein DNS-Server vorhanden sein. Beides muss von Seiten des Kunden bereitgestellt werden. Der Zielhostname ist im Router eingetragen.



Konfiguration mit einem LTE-Router:

Für die Konfiguration mit einem Router der über LTE mit dem Internet kommuniziert, stellt die Firma ASS Elektronik GmbH die SIM-Karte zur Verfügung. Die Konfiguration des Routers wird in diesem Fall auch von der Firma ASS Elektronik übernommen. Voraussetzung hierfür ist LTE-Empfang am Standort der DIACLASS Anlage.



Konfiguration via Site-to-Site Verbindung

Für die Konfiguration mit einer direkten Site-to-Site-Verbindung ohne Router ist es erforderlich, dass der Kunde uns die notwendigen Konfigurationen einschließlich der Firewall-Regeln bereitstellt, um uns den Zugang zum Netzwerk zu ermöglichen.

