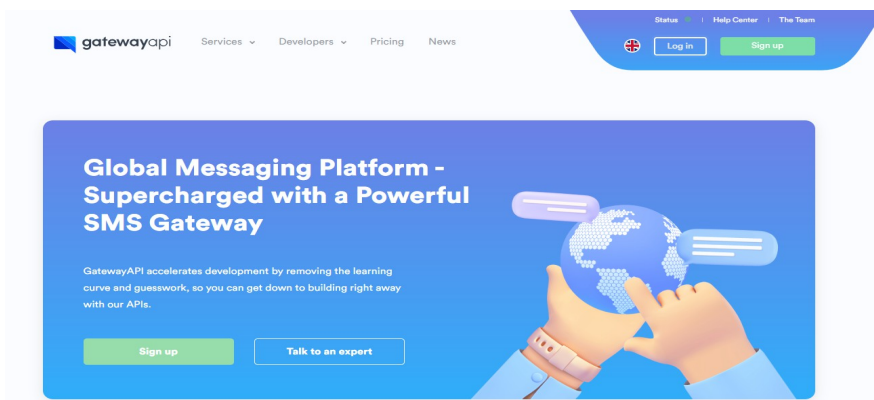
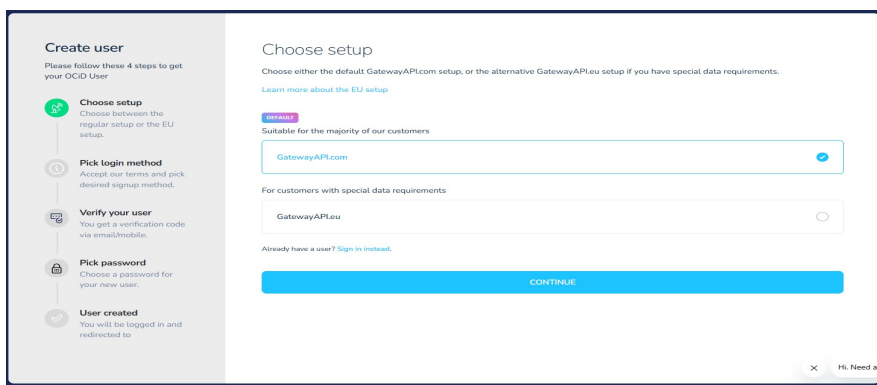


SMS-Einrichtung mit gatewayapi

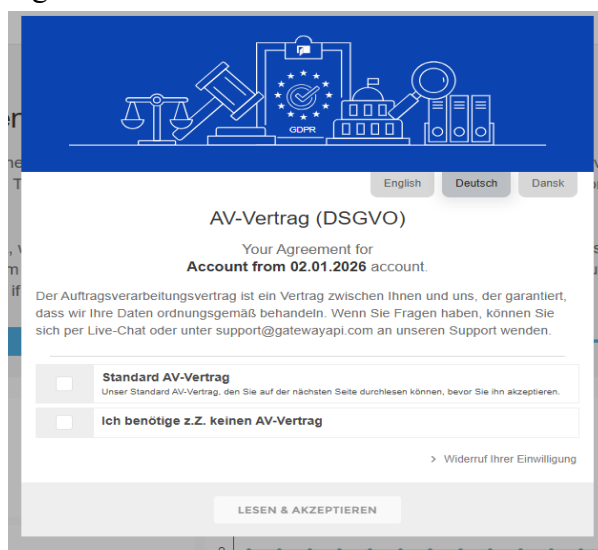
1. Account einrichten bei Gatewayapi. Das ist eine Firma mit Sitz in Dänemark.



2. Bei der Einrichtung gatewayapi.eu wählen.



3. Email-Adresse eingeben
4. Benutzer erstellen
5. Verifizierungscode eingeben (Kann im Spam gelandet sein.)
6. Passwort wählen
7. Standard AV-Vertrag zustimmen

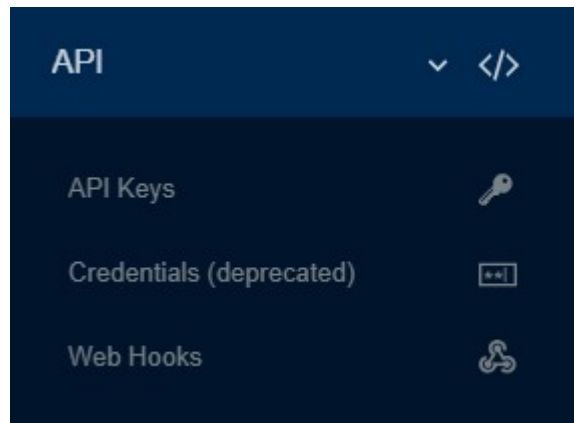
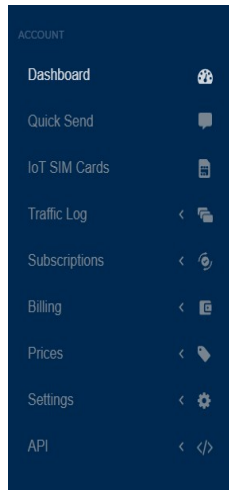


8. Guthaben aufladen:
9. Euro als Währung wählen

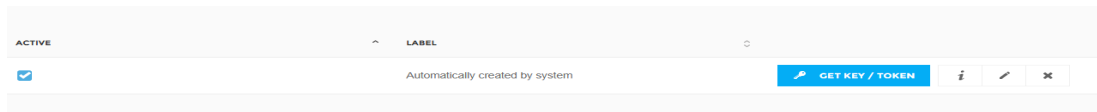
10. Ja, Euro ist die Währung, die ich möchte.

11. Aufladebetrag wählen
12. Informationen zum Unternehmen eingeben. Hier wird eine VAT-Nummer verlangt, die wir in der Regel nicht haben. Ich habe das nur mit dem Chat rechts unten lösen können. Während der normalen Geschaftszeiten wird man da sehr freundlich beraten. Ich habe geschrieben, dass ich keine VAT-Nummer habe in Deutschland. Daraufhin wurde freigeschaltet, dass ich DE123456789 als Nummer eingeben konnte. Außerdem musste ich zustimmen, dass 25% dänische VAT erhoben werden würden. Daraufhin konnte ich in der Maske weiter.

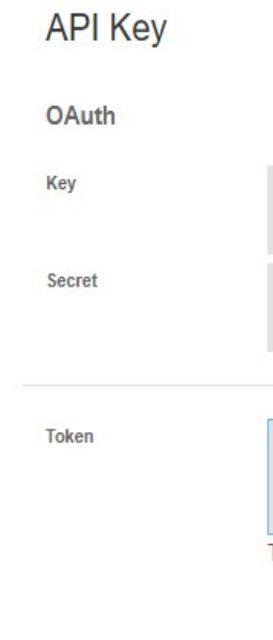
13. Beim Eingabe der Kreditkartendetails hatte ich Probleme mit der Zahlung, die auch erst von der Mitarbeiterin aus dem Chat freigeschaltet werden musste. Das ging aber alles sehr schnell. Darum empfiehlt sich die Einrichtung während der normalen Geschaftszeiten.
14. Kopieren des Tokens in die Zwischenablage:
15. In der linken Spalte das Untermenü für API ffnen und API Keys wählen.



16. Auf den blauen Balken "Get Key/Token" klicken.



17. Die lange Zeichenfolge unter "Token" in die Zwischenablage kopieren.



18. **SMS-Modul in Duria2 einrichten:**

19. In Duria den Befehl "SMS P" eingeben.

20. SMS-Versand erfolgt per: Web-Service wählen

21. Webservice: gatewayapi wählen

22. Benutzername eingeben

23. Passwort: Das Token aus der Zwischenablage einfügen.

24. Ablegen

25. SMS können verschickt werden mit dem Befehl SMS. Als Test einfach "SMS" Leertaste und Handynummer beginnend mit 0 eingeben und mit Weiter bestätigen. Kurze Zeit später sollte die SMS angekommen sein.