



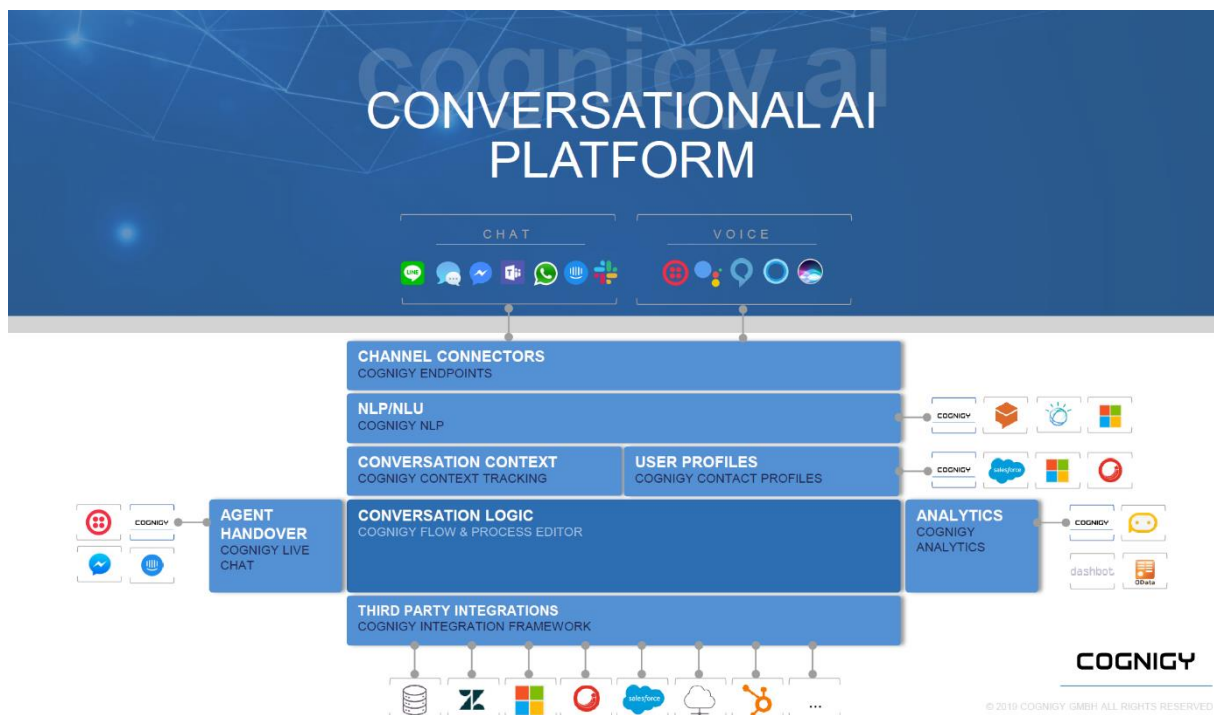
Cognigy, das aufstrebende High-Tech Conversational AI Unternehmen aus Düsseldorf, hebt intelligente Konversationen auf ein neues Level. Cognigy AI ist unsere Conversational AI Plattform zur Automatisierung von Service-Prozessen in Unternehmen. Cognigy.AI ermöglicht Unternehmen einen natürlichen Dialog zwischen Nutzern und Maschinen auf jedem Konversationskanal, wie z.B. Chatbots, virtuellen Assistenten oder per Telefon. Cognigy wurde in 2016 von Philipp Heltewig und Sascha Poggemann gegründet.

## Node.JS Backend – Software Entwickler (m/w/d) – Great Culture – Big Impact – Conversational Artificial Intelligence

Liebst du den Nervenkitzel des rasanten Wachstums, möchtest aber lieber das Risiko des frühen Start-ups und die Bürokratie eines großen Unternehmens vermeiden?

Cognigy ist ein profitables Jungunternehmen mit einer großartigen Kultur, bewährter Technologie, einem skalierbaren Geschäftsmodell, bedeutenden Einnahmen, exponierten Kundenreferenzen, einem Patent in NLP-Technologie und hat bereits zahlreiche Auszeichnungen erhalten.

Für dich als Node.JS Backend-Entwickler, der nachweislich nutzerfreundliche, gut dokumentierte und hoch performante Backend-Anwendungen entwickelt hat, ist dies die seltene Gelegenheit, nach der Du gesucht hast.



Du hilfst uns die Entwicklung unserer Enterprise Conversational AI-Lösung zu beschleunigen und unser Unternehmen aufs nächste Level zu bringen.

Als einer der führenden Cognigy-Entwickler spielst du eine entscheidende Rolle bei der Bereitstellung neuer Versionen unserer Konversations-KI-Backend-Anwendung Cognigy AI, der die Art und Weise mit der unsere Kunden Conversational AI Dialoge entwickeln, bereitstellen und betreiben maßgeblich prägt. Du arbeitest in einem eingespielten und äußerst motivierten Team und entwickelst unsere Appliance mit deinem Wissen, um Backend Software Entwicklung mit viel Kreativität und Eigenverantwortung stetig weiter.

## Dein Profil

- Du hast mehrjährige Erfahrung im Bereich Backend-Entwicklung mit Node.JS (Typescript ist ein Plus)
- Du hast eine Vorliebe für das Schreiben von sauberem Code, welcher gut strukturiert und ordentlich dokumentiert ist
- Große Softwareprojekte schrecken Dich nicht ab - im Gegenteil: Du liest gerne bereits bestehende Codes und bringst Verbesserungsvorschläge ein
- Du hast Erfahrung mit Testing-Frameworks wie Mocha, Chai oder Tape und schreibst gerne Tests
- Du hast eine Leidenschaft für das Design und die Entwicklung von skalierbarer Infrastruktur und kennst mindestens einen der folgenden Container-Orchestratoren: Docker-Swarm, Kubernetes
- Du hast umfangreiche Kenntnisse in verschiedenen Datenbanken, wie MongoDB, Redis, Postgres
- Linux ist für Dich kein Fremdwort - im Terminal fühlst Du Dich wohl
- Nach Möglichkeit hast Du Fähigkeiten in der Macht (helle Seite) (optional)

## Das bist du

- Du bist ein absoluter Teamplayer und lässt Deine Kollegen nie im Stich
- Durch Deine strukturierte Arbeitsweise und Dein sehr gutes Zeitmanagement hältst Du Deadlines problemlos ein
- Du arbeitest gerne eigenverantwortlich und bringst zudem gerne neue Ideen ein
- Du hast gute Englisch- und optional Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wenn du dem Cognigy AI-Entwicklerteam beitretest, kannst du ein führender Entwickler in unserem Team werden, der von unserem schnelllebigen, hochkarätigen Team profitiert und die Vorteile eines schnell wachsenden Branchenführers genießt. Wir bieten dir eine **gute Vergütung** und einen sehr attraktiven **Virtual Stock Option Plan**, mit dem du direkt am Wachstum und Erfolg von Cognigy teilnimmst.

Developer references: <https://docs.cognigy.com>

Free training: <https://www.udemy.com/cognigy-ai-v3-editor-training/>

CGN AI in action: <https://www.youtube.com/c/Cognigy>

Bitte sende deine Bewerbung inkl. Angabe deiner Gehaltsvorstellungen und frühestmöglicher Eintrittstermin an [jobs@cognigy.com](mailto:jobs@cognigy.com)

## Keywords

Node, Javascript, Typescript, Redux, socket.io, sockjs, npm-audit, CSS, HTML, Mocha, Chai, Tape, MongoDB, Redis, Postgres, REACT, startup, style, night shift, star wars, Duesseldorf, Fortuna, Karneval, Medienhafen, Stadtstrand, Kicker, Dart, teamwork, standup meeting, Enterprise Software Application Platform, head of development, nlp wizard, frontend lead, traffic, firewall, Docker Swarm, Kubernetes, scalable IT infrastructure, messaging, messenger, chatbot, virtualization, Cloud Computing, SaaS, developer, microservices, natural language processing, NLU, NLP, AI, Artificial intelligence, Conversational AI, contact center solution, customer service, phone system integration, call center, chatbots, Cognigy, virtual stock options, moonshot, have a great time 😊