

BORISLAV GINOV

FULL-STACK WEB-ENTWICKLER

Berlin, Deutschland
github.com/bob3x

+49 152 10487147
borislavginov.com

borislav.ginov@gmail.com
linkedin.com/in/borislav-ginov

ZUSAMMENFASSUNG

Full-stack Web Entwickler mit professioneller Erfahrung in 3D- und Grafikdesign. Spezialisiert auf interaktive Anwendungen, Modellierung, Texturierung, Animation und Motion Graphics. Sicherer Umgang mit den branchenüblichen Tools 3ds Max, Adobe Creative Suite sowie modernen Web-Technologien.

BERUFSERFAHRUNG

- **bestflix** - Full-Stack-Web-App zum Stöbern, Speichern und Verwalten von Filmen und Benutzerprofilen. | [Fallstudie](#)
- **meeet** app - eine serverlose PWA, die in React entwickelt wurde. Sie ermöglicht den Benutzern in Echtzeit lokale Veranstaltungen und weitere Daten über die Google Calendar API zu finden. | [Fallstudie](#)
- **ChatMe** - mobile Nachrichten-App, die mit React Native und Firestore entwickelt wurde. Sie unterstützt das Senden von Text, Bild und Standort. | [Fallstudie](#)

WEITERE ERFAHRUNG

- **Junior 3D/Multimedia Artist** | mime 3D, Berlin 02.2020 - 12.2021
Erstellung und Optimierung von AR/VR-fähigen 3D Modellen mit Schwerpunkt auf Büromöbel und Produkten.
- **Praktikum 3D Artist** | morean GmbH, Berlin 01.2019 - 04.2019
Entwicklung und Optimierung der 3D-Modellen Bibliothek. Unterstützung der Produktionsphasen bis zu den finalen Ergebnissen.
- **Multimedia Designer** | UPI Agency, Sofia 09.2015 - 03.2016
Grafikdesign – Broschüren, Flyer, Banner, Poster, Motion Graphics, 3D.

AUSBILDUNG

- **CareerFoundry** | Zertifikat | Full-Stack-Web-Entwicklung | Berlin
- **Master** | Nationale Akademie der Künste | Digitale Kunst | Sofia
- **Bachelor** | Neue Bulgarische Universität | Innenarchitektur und Gestaltung | Sofia

TECHNISCHE FÄHIGKEITEN

- **Frontend:** HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Angular, jQuery, Bootstrap, Tailwind CSS
- **Backend:** Node, Express, MongoDB, Firebase, Rest API, AWS Lambda
- **Mobile:** React Native, Expo, Android Studio
- **DevTools:** Git, GitHub, VS Code, Postman, React DevTools, Chrome & Firefox DevTools