



studentec

Das studentische Ingenieurbüro

Bei Projekten durch studentec Industriepartner kennen und überzeugen lernen und dabei Gelerntes direkt praktisch anwenden.

Bei externen Projekten fungiert studentec als Ingenieurdiensleister für Partner aus der Industrie. Hierbei können bereits während des Studiums viele praktische Erfahrungen in verschiedenen Arbeitsbereichen gesammelt und frühzeitig Kontakte in der Industrie geknüpft werden.

Unsere Schwerpunkte: Ideengenerierung, Konstruktion, Optimierung und Informationsverarbeitung

Wenn du wissen willst, warum studentec die perfekte Erweiterung deines Studiums ist, schau [hier](#) und lerne uns persönlich kennen:

Jeden Montag 19:15 Uhr in Geb. 10.81 R305

E-Mail: me@studentec.de

Website: <https://studentec.de/>

Facebook: <https://www.facebook.com/studentec/>

Instagram: <https://www.instagram.com/studentec/>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/studentec-e-v/>

XING: <https://www.xing.com/communities/groups/studentec-bd94-1073063/>

Aktueller Vorstand

Zuletzt aktualisiert: Juli 2019

Nächste Vorstandswahl: Oktober 2019

| | | |
|------------------------------|--------------------------------------|---|
| Vorstandsvorsitz | Cornelius Schmid | Leitung, Netzwerk, Repräsentation, Sponsoring |
| Kundenbetreuung | Christian Steiner | Akquise von Neukunden, Messeplanung, Pflege von Bestandskunden |
| Finanzen und Recht | Hannah Krippner | Schatzmeister, rechtliche Aspekte, Leitung über Büro und Inventar |
| Qualitätsmanagement | Paul Pütz | Koordination des Projektleiterpools, Optimierung von internen Prozessen |
| Mitgliederentwicklung | David Blau | Schulungskooperation, Schulungsplanung, H&R, Integration von Neumitgliedern |
| Marketing | Christopher Pfeiffer | Recruitingphase, Außenauftritt, Corporate Identity, Marketingmaterial |

From:

<https://test.wiki.astा-kit.de/> - AStA-Wiki - TESTSYSTEM

Permanent link:

https://test.wiki.astा-kit.de/hsg:engagier-dich:technische_hochschulgruppen:studentec?rev=1568844105

Last update: **22.01.2025 21:35**

