



## studentec

Das studentische Ingenieurbüro

Bei Projekten durch studentec Industriepartner kennenlernen, überzeugen und dabei Gelerntes direkt praktisch anwenden.

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

Unsere Schwerpunkte: Konstruktion, Ideengenerierung, Optimierung und Informationsverarbeitung.

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

**Jeden Montag 18:30 Uhr in unserem Büro in der Kaiserstraße 187**

→ Bitte schick uns eine Mail mit deinem Namen und deinem Studiengang an [me@studentec.de](mailto:me@studentec.de), damit wir wissen, dass du am Montag zu uns kommst!

---

**E-Mail:** [me@studentec.de](mailto:me@studentec.de)

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

**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: November 2020*

*Nächste Vorstandswahl: April 2021*

|                              |                                       |  |
|------------------------------|---------------------------------------|--|
| <b>Vorstandsvorsitz</b>      | <a href="#">Jan Oberst</a>            | Leitung, Netzwerk, Repräsentation, Sponsoring                                  |
| <b>Kundenbetreuung</b>       | <a href="#">Alex Kienle</a>           | Akquise von Neukunden, Messeplanung, Pflege von Bestandskunden                 |
| <b>Finanzen und Recht</b>    | <a href="#">Jannis Fischer</a>        | Schatzmeister, rechtliche Aspekte, Leitung über Büro und Inventar              |
| <b>Qualitätsmanagement</b>   | <a href="#">Pia von der Recken</a>    | Koordination des Projektleiterpools, Optimierung von internen Prozessen        |
| <b>Mitgliederentwicklung</b> | <a href="#">Olivia Mammadova</a>      | Schulungskooperation, Schulungsplanung, H&R, Integration von Neumitgliedern    |
| <b>Marketing</b>             | <a href="#">Joshua Atencio Psille</a> | Recruiting, Außenauftritt, Corporate Identity, Marketingmaterial, Social Media |

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

Permanent link:  
[https://test.wiki.asta-kit.de/hsg:engagier-dich:technische\\_hochschulgruppen:studentec?rev=1626872449](https://test.wiki.asta-kit.de/hsg:engagier-dich:technische_hochschulgruppen:studentec?rev=1626872449)

Last update: 22.01.2025 21:35

