

# Zur Person



Felix Paul ist Informatiker und Mathematiker mit Schwerpunkt IT-Security, KI und Cloud. Hauptberuflich ist er Enterprise Architect bei der **Atruvia AG**, dem IT-Dienstleister der genossenschaftlichen Banken. Daneben ist er freiberuflich mit seinem Gewerbe dSolve und als Freiberufler beratend tätig.

Im Rahmen seiner akademischen Karriere wurde er vielfach ausgezeichnet, insbesondere zu seinen Beiträgen in der Kryptografie. Felix Paul hat Fachbeiträge zu Fully Homomorphic Encryption, sowie KI-gestützter wissenschaftlicher Entdeckung veröffentlicht und seine Beiträge zur codebasierten Post-Quanten-Kryptographie sind bei Springer als Buch erhältlich.

Als Keynote-Speaker spricht er auf Konferenzen, an Universitäten und in Unternehmen über IT-Security (bsp. Fully Homomorphic Encryption oder Post-Quanten-Kryptographie), Künstliche Intelligenz, Cloud und weitere IT Themen.

Vorträge auf Deutsch und Englisch.

**Themen:** IT-Security · KI · Fully Homomorphic Encryption · Post-Quanten-Kryptographie · Cloud

**Formate:** Keynotes · Fachvorträge · Workshops

## Weitere Infos

- Website – [felix-paul.de](https://felix-paul.de)
- Vorträge & Workshops für Schulen – [edu.felix-paul.de](https://edu.felix-paul.de)
- Software & dSolve – [d-solve.de](https://d-solve.de)
- Blog – [blog.felix-paul.de](https://blog.felix-paul.de)
- [LinkedIn](#)
- [GitHub](#)