



Qualifikation:

- Jahrgang 1981
- Technical Consultant bei **Polecon**
- Diplom-Physiker seit 2011
- Studium der Physik am Institut für angewandte & experimentelle Physik an der **Christian-Albrechts-Universität zu Kiel**
- Forschung in der Fachrichtung Festkörperphysik in der **Arbeitsgruppe Strukturfor-**
schung an neuen Werkstoffen
- Zwischenzeitlich tätig am **Institut für dy-**
namische Messtechnik im Bauwesen

Fachliche Schwerpunkte:

- Übergeordneter Blick über eine Vielzahl von Fachgebieten
- Gestaltung technischer Aspekte in der Fördermittelbeantragung
- Interdisziplinäre Verknüpfungen durch umfängliches Grundwissen
- Steuerung/Optimierung von Kundenprojekten
- Praxiserfahrungen: Angewandte Forschung, Bauwesen, Messtechnik

Referenzen / Projektbeispiele:

- Start-Up-Entwicklung und Fördermittelakquise (<http://www.raytrix.de/>)
- Entwicklung und Durchführung eines Fördermittel-Workshops für Vertreter von Politik und Wirtschaft im Auftrag der Entwicklungsagentur Region Heide (<http://www.region-heide.de/>)
- Technisches Projektmanagement, Netzwerkmanagement und Fördermittelakquise im Bereich technische Kooperation / Produktentwicklung (<http://www.iacta.eu/>)

Kontakt

Institute for Supply Chain Security GmbH
Dr. Ulrich Franke
Hauert 20, D - 44227 Dortmund

Telefon: +49 (0) 231 / 3300 9979
E-Mail: foerdermittel@supply-chain-security.org
Internet: www.supply-chain-security.org