

| | |
|--------------------------------|--|
| Registrienummer: | 1242 |
| Thema und Beschreibung: | "Praktikanten/Diplomanden/Doktoranden/Wissenschaftler (w/m)"--> - zur Mitarbeit in anspruchsvollen Projekten zur Geschäftsprozessautomatisierung mit unserer EIP-Integrationssoftware in den Bereichen: Multimodale Verkehrslogistik, Luft-u.Raumfahrt, Forst-und Holzwirtschaft - Entwicklung von Methoden und Verfahren zum Datenaustausch in Microcontrollerbasierten RF-Sensornetzen: Zeitsynchronisation, Entfernungsmessung, Energiebilanzen, Optimierungsalgorithmen, Sensorik, Prozesssteuerung. E-mail: gl@scheller.de web: http://www.scheller.de |
| Themenklassifikation: | Praktikum |
| Fachgebiet: | Sensorik , Messtechnik & Sensorik , Nachrichtentechnik |
| Branche: | Software , Datenverarbeitung , Unternehmensberatung |
| Zeitraum: | Beginn: nach Absprache Ende: nach Absprache Dauer: |
| <hr/> | |
| Firma: | Scheller Systemtechnik Wismar GmbH |
| Beschreibung des Unternehmens: | |
| <hr/> | |
| Anschrechnerpartner: | Frau Kerstin Rast; Herr Michael Scheller |
| Anschrift: | 23970 Wismar Poeler Straße 85 a |
| Telefon: | (03841) 4600 0 |
| E-Mail: | gl@scheller.de |
| Internet: | http://www.scheller.de |
| Stand: | 29.06.2021 |