



KickMeToScience: Chancen und Grenzen

Manglerscheinungen:



- Nachwuchsproblematik in MINT-Berufen und Ingenieurwissenschaften
- Unklares Bild vieler technischer Studienfelder und Berufsbilder
- Mangelnde Technische Bildung in M-V
- Anforderungen des Hochschulpaktes 2020

Rettingsversuche:



- Mobiles SPURT-Schullabor
- Handlungs-, funktions- und problemorientierte Projekte
- Fachübergreifende und gendergerechte Angebote für unterschiedliche Zielgruppen (Lehrende, Studierende, Lernende)

Stolpersteine:



- Anfragen aus Grundschulen und Kitas
- Eyecatcher-Anfragen von Schulen
- Wunsch nach regelmäßigem Unterricht
- Wunsch nach Einzelbetreuung
- Fachliche und personelle Supportanfragen ähnlich gelagerter Projekte