

Rechenschaftsbericht des Vorstands

Geschäftsjahr: 2024

1 Mitglieder und Mitgliedsbeiträge

Der Verein hatte zu Beginn sowie auch zum Ende des Geschäftsjahres 69 Mitglieder.

2 Vorstand

Dieser Rechenschaftsbericht wird vom Vorstand des Geschäftsjahres 2024 vorgelegt, welcher sich aus folgenden Personen zusammensetzt:

- Jan Linxweiler (Vorsitzender)
- Frank Löffler (stellvertretender Vorsitzender)
- Jan Philipp Dietrich (Schriftführer)
- Bernadette Fritsch (stellvertretende Schriftführerin)
- Stephan Janosch (Schatzmeister)
- Michael Meinel (stellvertretender Schatzmeister)

3 Ereignisse im Zeitverlauf

1. Quartal

- Die Umstellung des Vereins-Chat von RocketChat auf Matrix wird vollzogen und eine Dokumentation erstellt.
- Das Thema "Requirement Engineering in RSE" wird mit den Fachgruppen RSE und RE der GI in einem virtuellen Format diskutiert.
- Die AG um das Positionspapier "Foundational Competencies and Responsibilities of a Research Software Engineer" beendet die erste Schreibphase und startet die zweite Phase, in der das Papier von der Community diskutiert wird.
- Der Arbeitskreis "RSE Software Development Guideline" nimmt seine Arbeit an einer "RSE Muster-Leitlinie" zur effizienten Entwicklung von Forschungssoftware auf.
- Anfang März fand in Würzburg die deRSE24-Konferenz mit 190 Teilnehmenden und 130 Beiträgen statt.

2. Quartal

- Der Sprecher*innen-Rat für die Arbeitskreise ist eingerichtet und tagt des erste mal im Juni.
- Der Arbeitskreis "Teaching RSE" wird (gemeinsam mit der Gi) eingerichtet.
- Das Positionspapier "Establishing RSE departments in German research institutions" ist von der AG zu 80% abgeschlossen.
- Der Verein beteiligt sich an drei Projektanträgen im Rahmen des Förderprogramms "Naturwissenschaftliche Software" der Klaus Tschira Stiftung (KTS): FutuRSI, RSE Master, RSE Award (noch nicht gestartet).
- Der Arbeitskreis Infrastruktur schlägt eine neue Vereinsinfrastruktur vor.
- Der Arbeitskreis "Kategorien von Forschungssoftware" veröffentlicht einen Preprint seiner Arbeit - Toward Research Software Categories.

3. Quartal

- Der gemeinsame Arbeitskreis von Gi und de-RSE um die "RSE Muster-Leitlinie" stellt seinen Entwurf vor und startet die Kommentierungsphase mit der Community.
- Die DFG stellt die Förderlinie "Forschungssoftwareinfrastrukturen" vor. Der Verein initiiert ein Treffen für den Austausch zwischen der Community und der DFG und richtet einen Matrix-Raum ein, um die Koordination von Anträgen zu unterstützen.
- Die Reviewphase mit der Community für das Positionspapier "Foundational Competencies and Responsibilities of a Research Software Engineer" ist beendet. Der Vorstand stimmt der Veröffentlichung als Positionspapier einstimmig zu.

4. Quartal

- Die Klaus Tschira Stiftung bewilligt die Förderung der Projekte FutuRSI, RSE Master und RSE Award (noch nicht gestartet). Damit wird der Verein ab 2025 erstmals als Arbeitgeber agieren.
- Das zweite Treffen der RSE Fachgruppe der GI findet im Oktober in Köln statt.
- Der Review Prozess für die "RSE Muster-Leitlinie" wird abgeschlossen. Der Vorstand stimmt der Veröffentlichung einstimmig zu.
- Die Videos der deRSE24 Konferenz sind auf YouTube veröffentlicht.

4 Weitere Ereignisse

Blog

- Code for Thought Podcastfolge: Es tut sich was im RSE-Land - mit Beiträgen vom de-RSE, der GI und NFDI
- Der Base4NFDI Antrag „nfdi.software“ wird für die Initialisierungsphase bewilligt.
- Im Dezember findet in Hannover die Themenwoche “Digitale Kompetenzen in der Wissenschaft” gefördert von der VW-Stiftung statt.

Vorstandssitzungen

14 Vorstandssitzungen fanden an den folgenden Tagen statt: 11.1., 15.2., 21.3., 18.4., 22.4., 16.5., 18.6., 18.7., 8.8., 15.8., 19.9., 18.10., 21.11., 19.12. Alle Sitzungen mit Ausnahme der Sitzungen im August (8.8. und 15.8.) waren beschlussfähig. Protokolle sind öffentlich unter <https://github.com/DE-RSE/protokolle/> einsehbar.

OpenScience/deRSE-Community-Calls

Mitglieder des Vorstands beteiligen sich an 8 von 12 OpenScience/deRSE-Community-Calls im Jahr 2024.