

Abteilung 21 Leitung

Diese Rolle ist für die abschließende Prüfung von Projektanzeigen durch die Abteilung 21 Leitung vorgesehen. Nach dem Login im System können Sie die anstehenden Prüfungen im entsprechenden Portlet einsehen (siehe Screenshot). Klicken Sie in der Spalte **Aktionen** auf **[Änderungsantrag prüfen]**, um den Vorgang zu starten.

| Projektanzeigen zur abschließenden Prüfung ▾ | | | | | | Quicklinks |
|--|---|-----------------------|--------------|-----------------|------------------------|-----------------|
| Schlüssel | Titel | Kurzbezeichnung | Antragsdatum | Letzte Änderung | Aktionen | Neuigkeiten |
| 61340315 | Experimentelle und numerische Optimierung eines hybriden Eisschutzsystems und eines neuartigen Strukturaufbaus eines thermoplastischen Vorflügels | HYBATS | 10.02.2025 | 24.03.2025 | Änderungsantrag prüfen | Meine Meldungen |
| 61841203 | RIS International Collaboration | RIS | 17.02.2025 | 18.03.2025 | Änderungsantrag prüfen | |
| 61860217 | Förderung für Publikation | Öffentlichkeitsarbeit | 12.02.2025 | 24.03.2025 | Änderungsantrag prüfen | |
| 61340313 | Aero-Struktureller Entwurf für Verkehrsflugzeuge mit Wasserstoffantrieb | H2-AVIA AEST | 19.02.2025 | 24.03.2025 | Änderungsantrag prüfen | |

In der Prüfansicht sehen Sie oben die einzelnen Reiter, die überprüft werden müssen. **Grün ausgefüllte Kreise** zeigen an, dass der jeweilige Bereich bereits genehmigt wurde. Rechts neben **"Weitere Zustimmungen"** finden Sie den Bereich **"Begleitende Dokumente"**, wo Sie die zugehörigen Dateien einsehen und herunterladen können. Sie können die Reiter **einzelnen prüfen und genehmigen**, indem Sie auf den **gelb umrandeten Bereich** klicken. Falls ein Eintrag nicht korrekt ist, haben Sie die Möglichkeit, ihn **abzulehnen** oder **unter Auflagen zu genehmigen**. Vergessen Sie nicht, oben links auf **[Speichern]** zu klicken, um Ihre Änderungen zu sichern.

Angaben zur Änderung

Änderungsgrund

Erstantrag/Drittmittelanzeige

Kommentar

Erstantrag

☒ Hauptdaten

☐ Personen

☐ Kooperationen

☐ Klassifikationen

☐ Finanzen

☐ Erklärungen der Projektleitung

☐ Workflow

☒ Weitere Zustimmungen

| Feld | Bisherige Angaben | Angaben in der Projektanzeige | Genehmigung | Prüfkommentar |
|------------------------------------|----------------------------|-------------------------------|--|---------------|
| Klassifikationen | | | | |
| Fachgebiete | Luft- und Raumfahrttechnik | Luft- und Raumfahrttechnik | <div>Genehmigung</div> <div> <input type="radio"/> Genehmigung setzen <div></div> </div> | |
| Forschungsfelder | Weltraum | Weltraum | | |
| TU Braunschweig Forschungsschwerpu | anderer Bereich | anderer Bereich | | |

Nachdem Sie alle Einträge überprüft haben, können Sie entweder jeden Punkt einzeln genehmigen oder, um Zeit zu sparen, **nach unten scrollen** und auf den Button **[Alle ausstehenden genehmigen]** klicken.

SDGs (Sustainable Development Goals)

| | | | |
|---|----------|----------|--|
| Trägt das Projekt zu einem/ mehreren der UN Nachhaltigkeitsziele bei? | Kein SDG | Kein SDG | <div>Genehmigung</div> <div> <input type="radio"/> Genehmigung setzen <div></div> </div> |
|---|----------|----------|--|

☒ Alle Ausstehenden genehmigen

Nachdem Sie alle Reiter überprüft haben, können Sie die Projektanzeige je nach Sachlage **genehmigen**, **mit Auflagen genehmigen** oder **ablehnen**. Die Option "**Mit Auflagen genehmigen**" bedeutet, dass die Projektanzeige inhaltlich korrekt ist, jedoch kleinere, nicht kritische Änderungen erforderlich sind. In diesem Fall muss der Antragsteller eine weitere Projektanzeige einreichen, um die fehlenden oder mangelhaften Angaben nachzutragen – ähnlich wie bei einer Änderungsanzeige. Die abschließende Genehmigung finden Sie oben auf der Seite (siehe Screenshot).

Projektanzeige prüfen

Dokumentation

RIS International Collaboration | Antragsteller/-in: Jens Friedrichs | Antragsdatum: 17.02.2025 | Antrag gestellt

Speichern

Eingaben zurücksetzen

Abschließend genehmigen

Abschließend genehmigen mit Auflagen

Abschließend ablehnen

Projektanzeige bearbeiten