

## Ablagerichtlinien des Repositoriums für Forschungsdaten der Universität Innsbruck

### 0. Mission

Die Universität Innsbruck hat sich zum Ziel gesetzt, allen Mitarbeiter\*innen der Universität Innsbruck (= das gesamte wissenschaftliche und allgemeine Personal mit einem Beschäftigungsverhältnis) sowie allen Studierenden, die für ein Doktoratsstudium an der Universität Innsbruck eingeschrieben sind, die Möglichkeit zu bieten, den Output ihrer Leistungen dauerhaft zu sichern, zu dokumentieren und im Internet weltweit verfügbar zu machen. Zudem haben externe Personen die Möglichkeit, Forschungsdaten in der Plattform der Universität Innsbruck abzulegen, soweit eine Vereinbarung zur Zusammenarbeit mit der Universität Innsbruck besteht.

Dadurch möchte die Universität die Verfügbarkeit langfristig sichern, das in der Forschung gewonnene Wissen erhalten, den Wissenstransfer in neue Kontexte unterstützen sowie neue Methoden und Ressourcen in die Lehrpläne der Universität integrieren.

### 1. Allgemeine Beschreibung des Dienstes

Das institutionelle Repositorium für Forschungsdaten (in der Folge kurz „Repositorium“) der Universität Innsbruck ist ein gesamtuniversitäres Digital Asset Management System zur dauerhaften Sicherung von digitalen Beständen. Der Dienst ist unter folgender Adresse erreichbar: <http://researchdata.uibk.ac.at> und die Universität ist die Diensteanbieterin.

Die im Repositorium archivierten digitalen Forschungsdaten erhalten dauerhafte Adressen, werden mit strukturierten Metadaten versehen und von Suchmaschinen gefunden.

Der Betrieb und die Weiterentwicklung der auf invenioRDM basierenden Software des Repositoriums erfolgt an der Universität Innsbruck. Das Repositorium stellt die technologische Basis zur Umsetzung der [Open Access Policy](#) der Universität Innsbruck, gemäß der »Berliner Erklärung über den offenen Zugang zu wissenschaftlichem Wissen« dar, die im Jahr 2014 von der Universität Innsbruck unterzeichnet wurde.

Die Nutzung unterliegt den [Nutzungsbedingungen](#).

## 2. Datenablage:

- **Inhalt:** Das Repositorium dient der langfristigen Ablage und/ oder Veröffentlichung von Daten, die der Replizierbarkeit der Forschungsergebnisse und der Nachnutzung dienen. Vor diesem Hintergrund dürfen Daten aller Forschungsbereiche sowie alle Arten und Status von Daten abgelegt werden. Der Inhalt darf allerdings nicht die Privatsphäre und das Urheber\*innenrecht verletzen oder gegen Vertraulichkeits- oder Geheimhaltungsvereinbarungen verstoßen. Nutzer\*innen müssen sicherstellen, dass alle sensiblen Informationen entweder anonymisiert, ausgelassen oder verschleiert werden (z. B. personenbezogenen Daten, vertrauliche Daten oder geografische Informationen zu ungeschützten archäologischen Fundstellen oder gefährdeten Tieren). Falls eine Erlaubnis zur Veröffentlichung sensibler Informationen vorliegt, ist diese ebenfalls im Repositorium bereitzustellen.
- **Berechtigungen zur Ablage:** Die Nutzer\*innen dürfen Inhalte speichern, für die sie die entsprechenden Rechte besitzen. Die Einhaltung von Urheber\*innen- und Verwertungsrechten Dritter liegt in der Verantwortung der Nutzer\*innen der Forschungsdaten.
- **Eigentum:** Durch das Hochladen von Inhalten wird keine Änderung an den Eigentümer\*innenrechten herbeigeführt, und es werden keine Eigentumsrechte auf die Diensteanbieterin übertragen. Alle hochgeladenen Inhalte bleiben Eigentum der Nutzer\*innen.
- **Dateiformate:** Grundsätzlich sind alle Formate erlaubt. Es werden allerdings folgende Dateiformate zur Speicherung von Forschungsdaten von [forschungsdaten.info](https://forschungsdaten.info) empfohlen, für diese ist eine langfristige Nutzbarkeit erkennbar.
- **Volumen- und Größenbeschränkungen:** Gegenwärtig gibt es keine Volumen- und Größenbeschränkungen. Gegebenenfalls kann der Speicherplatz pro Nutzer\*in von der Diensteanbieterin beschränkt werden.
- **Datenqualität:** Alle Informationen werden unverändert wie von den Nutzer\*innen bereitgestellt in das Repositorium übernommen.
- **Metadatatypen und -quellen:** Alle Metadaten werden gespeichert und in verschiedenen Standardformaten gemäß den OpenAIRE-Richtlinien exportiert (z. B. MARCXML, Dublin Core und DataCite-Metadaten-schema).
- **Sprache:** Für Textelemente wird Deutsch und Englisch bevorzugt. Grundsätzlich werden aber alle Sprachen akzeptiert.
- **Lizenzen:** Die Nutzer\*innen müssen eine Lizenz für alle öffentlich verfügbaren Forschungsdaten angeben. Es stehen unter anderem die Creative Commons und Open Data Commons zur Auswahl. Lizenzen für Forschungsdaten mit eingeschränktem oder geschlossenem Zugriff können im Beschreibungsfeld angegeben werden.

- Versionen: Die Nutzung der zur Verfügung gestellten Methoden zur Versionsverwaltung wird seitens der Universität empfohlen.
- Dokumentation: Dokumentationen, die eine Nachnutzung der Daten ermöglichen, werden seitens der Universität empfohlen (z. B. ein Codebuch für statistische Daten, Code für ein Softwareprogramm, eine Formatspezifikation, ein technischer Bericht, in dem das Forschungsprotokoll oder die Methodik erläutert werden).

### 3. Zugriff und Wiederverwendung

- Zugriff auf Forschungsdaten: Nutzer\*innen können Forschungsdaten unter geschlossenem, eingeschränkten oder offenem Zugriff im Repositorium ablegen.
- Geschlossener Zugriff: Forschungsdaten, die unter geschlossenem Zugriff abgelegt werden, sind vor dem Zugriff durch andere Nutzer\*innen und Besucher\*innen geschützt und werden nicht veröffentlicht. Die Metadaten bleiben aber über das Repositorium öffentlich zugänglich ("metadata only access").
- Eingeschränkter Zugriff: Die Nutzer\*innen legen bei Ablage ihrer Forschungsdaten die Anforderungen zu deren Freigabe fest und entscheiden auf Anfrage über den Zugriff durch andere Nutzer\*innen. Diese Forschungsdaten werden nicht veröffentlicht, und das Teilen ist nur mit Zustimmung der Nutzer\*innen der Forschungsdaten möglich.
- Embargostatus: Nutzer\*innen können Forschungsdaten mit einem Embargo versehen und ein Enddatum für das Embargo angeben. Das Repositorium beschränkt den Zugriff auf die Daten bis zum Ende der Sperrfrist. Nach diesem Zeitpunkt werden die Daten automatisch veröffentlicht.
- Offener Zugriff: Die Forschungsdaten sind für alle Nutzer\*innen und Besucher\*innen öffentlich zugänglich. Die Nutzung veröffentlichter Forschungsdaten unterliegt der Lizenz, die beim Upload ausgewählt wurde.
- Zugriff und Wiederverwendung von Metadaten: Alle Metadaten des Repositoriums stehen unter der Creative Commons CC0 1.0-Lizenz, mit Ausnahme von E-Mail-Adressen. Alle Metadaten werden über OAI-PMH exportiert und können öffentlich abgerufen werden.

#### 4. Entfernung

- **Widerrufsbelehrung:** Inhalte, die nicht den Ablagerichtlinien und/oder den Nutzungsbedingungen entsprechen, werden entfernt und die vom Repositorium herausgegebenen, zugehörigen DOIs widerrufen. Bitte melden Sie unverzüglich jeden Verdacht auf einen Verstoß an [researchdata@uibk.ac.at](mailto:researchdata@uibk.ac.at). Bei Forschungsdaten, bei denen bereits ein externer DOI besteht und gefunden wurde, wird der DOI des Repositoriums der Universität Innsbruck ungültig gemacht und der externe DOI übernommen.
- **Rücknahme:** Wenn hochgeladene Forschungsdaten später zurückgezogen werden müssen, wird der Grund für die Rücknahme auf einer Grabsteinseite angegeben, die fortan an Stelle der Seite mit den Forschungsdaten bereitgestellt wird.

#### 5. Langlebigkeit

- **Versionen:** Die Forschungsdaten und ihre Metadaten werden versioniert. Die hochgeladenen Daten werden als Übermittlungsinformationspaket („Submission Information Package“) archiviert. Ableitungen von Daten werden generiert, aber der ursprüngliche Inhalt wird niemals geändert. Der Zugriff auf die Versionsgeschichte kann eingeschränkt werden. Die Daten bleiben jedoch erhalten.
- **Aufbewahrungszeitraum:** Der Aufbewahrungszeitraum für die im Repositorium gespeicherten Forschungsdaten ist den Nutzungsbedingungen zu entnehmen.
- **Erhalt der Funktionsfähigkeit:** Die Diensteanbieterin gewährleistet keine langfristige Nutzbarkeit gespeicherter Dateiformate von Forschungsdaten im Laufe der Zeit.
- **Unveränderlichkeit und Authentizität:** Alle Forschungsdaten werden zusammen mit einer MD5-Prüfsumme gespeichert und regelmäßig anhand ihrer Prüfsummen überprüft.

Dieses Werk bzw. dieser Inhalt steht unter einer Creative Commons Namensnennung BY 4.0 international Lizenz.