

## Quickstart und Hilfe

Publiziert [irf@fhnw.ch](mailto:irf@fhnw.ch) allgemeine Anleitung Corporate IT Doku

Das Wichtigste zum IRF und IRF-Kurse

### Was ist das IRF?

Das IRF ist das institutionelle Repozitorium der FHNW. Es ermöglicht die digitale Publikation wissenschaftlicher Dokumente und enthält Publikationen, Projekte und studentische Arbeiten von Mitarbeitenden und Studierenden der FHNW. Im IRF können Metadaten (beschreibende Daten) und Volltexte (Dateien, PDFs) veröffentlicht werden.

Das IRF erfüllt verschiedene Zwecke:

- Schaufenster: Sichtbarkeit und Präsentation von Personen aus Forschung und Lehre sowie der FHNW anhand von Publikations-, Projekt- und Personendaten, Darstellung von Forschung und Lehre der FHNW nach innen und aussen
- Instrument zur Open-Access-Stellung von Publikationen, siehe dazu auch die [Open-Access-Webseite der Bibliothek FHNW](#)
- Nachnutzung von qualitätsgeprüften Daten: [Publikationsliste auf dem Kontaktprofil](#), [ORCID](#), [Datenexporte](#) z.B. für Hochschulreportings

Das IRF basiert auf der Software [DSpace](#), einer weit verbreiteten Open-Source-Applikation.

### Wie gebe ich neue Einträge im IRF ein?

Wichtig: Loggen Sie sich immer im IRF ein, bevor Sie neue Einträge eingeben, eine Suche durchführen oder Daten exportieren. Infos zum Login finden Sie [hier](#).

Für die Eingabe stehen verschiedene Anleitungen zur Verfügung: [Publikation](#), [Projekt](#) und [studentische Arbeit](#). Beachten Sie auch unsere [FAQs](#) sowie die [Videoanleitungen](#).

Alle Help-Artikel zum IRF, u.a. zur Nachnutzung der Daten und den Prozessen, finden Sie auf der [Übersichtsseite](#).

### IRF kompakt - Einführungskurs

Wir zeigen Ihnen alles Wichtige für den Einstieg, wie Sie Publikationen und Projekte eingeben und die Daten nachnutzen können.

Wann: siehe unten oder auf Anfrage an [irf@fhnw.ch](mailto:irf@fhnw.ch)

Wo: virtuell

Dauer: 60 Minuten

#### Aktuelle Kursdaten

Datum	Zeit
Mittwoch, 03. Dezember 2025	09.00-10.00
Mittwoch, 28. Januar 2026	09.00-10.00
Donnerstag, 26. Februar 2026	14.00-15.00
Dienstag, 24. März 2026	15.00-16.00
Mittwoch, 22. April 2026	14.00-15.00
Donnerstag, 21. Mai 2026	10.00-11.00
Dienstag, 07. Juli 2026	10.00-11.00

Bitte melden Sie sich bis 1 Tag vor Kursbeginn an: [irf@fhnw.ch](mailto:irf@fhnw.ch). Die Zugangsdaten werden per E-Mail verschickt.

Kurse zu anderen Terminen sind auf Anfrage möglich. Gerne bieten wir auch massgeschneiderte Kurse und kürzere Inputs für Hochschulen oder

## Ansprechpersonen

Die erste Ansprechperson für die Mitarbeitenden und Studierenden stellen die [IRF Power User](#) dar. Für jede Hochschule gibt es mindestens einen IRF Power User.

Fragen zur Nutzung des IRF sowie Vorschläge zur weiteren Entwicklung von Prozessen, Funktionen oder Technologie des IRF sollen an die Power User gerichtet werden. Die Power User leiten diese bei Bedarf an den IRF Product Owner weiter.

Der IRF Product Owner ist unter [irf@fhnw.ch](mailto:irf@fhnw.ch) erreichbar. Der Product Owner ist für den Betrieb und die Weiterentwicklung des IRF zuständig. Wenn Sie im IRF Fehler entdecken oder etwas nicht funktioniert, wenden Sie sich an den IRF Product Owner.

Bei technischen Ausfällen während der Abwesenheit des Product Owners wenden Sie sich an [webmaster@fhnw.ch](mailto:webmaster@fhnw.ch).

## Videoanleitungen

### Publikation im IRF erfassen

Für weitere Informationen beachten Sie bitte insbesondere folgende Kapitel: [Anleitung für Publikationen](#), [Anleitung für Projekte](#), [Anleitung für studentische Arbeiten](#)

### Publikationen und Projekte im IRF finden

Für weitere Informationen beachten Sie dieses Kapitel: <https://help.fhnw.ch/3850/suche-im-irf/>

### Export und Weiterverarbeitung von Daten aus dem IRF

Für weitere Informationen beachten Sie dieses Kapitel: <https://help.fhnw.ch/1656/irf-export/>