

The logo for OAPEN-CH features the word 'oapen' in a blue, lowercase, sans-serif font, with the 'a' highlighted in orange. The letters 'ch' are also in blue. The background consists of light blue curved shapes and a small orange square in the top left corner.

oapen ch

Pilotprojekt OAPEN-CH

Regula Graf, Abteilung Geistes- und Sozialwissenschaften, SNF



SCHWEIZERISCHER NATIONALFONDS
ZUR FÖRDERUNG DER WISSENSCHAFTLICHEN FORSCHUNG



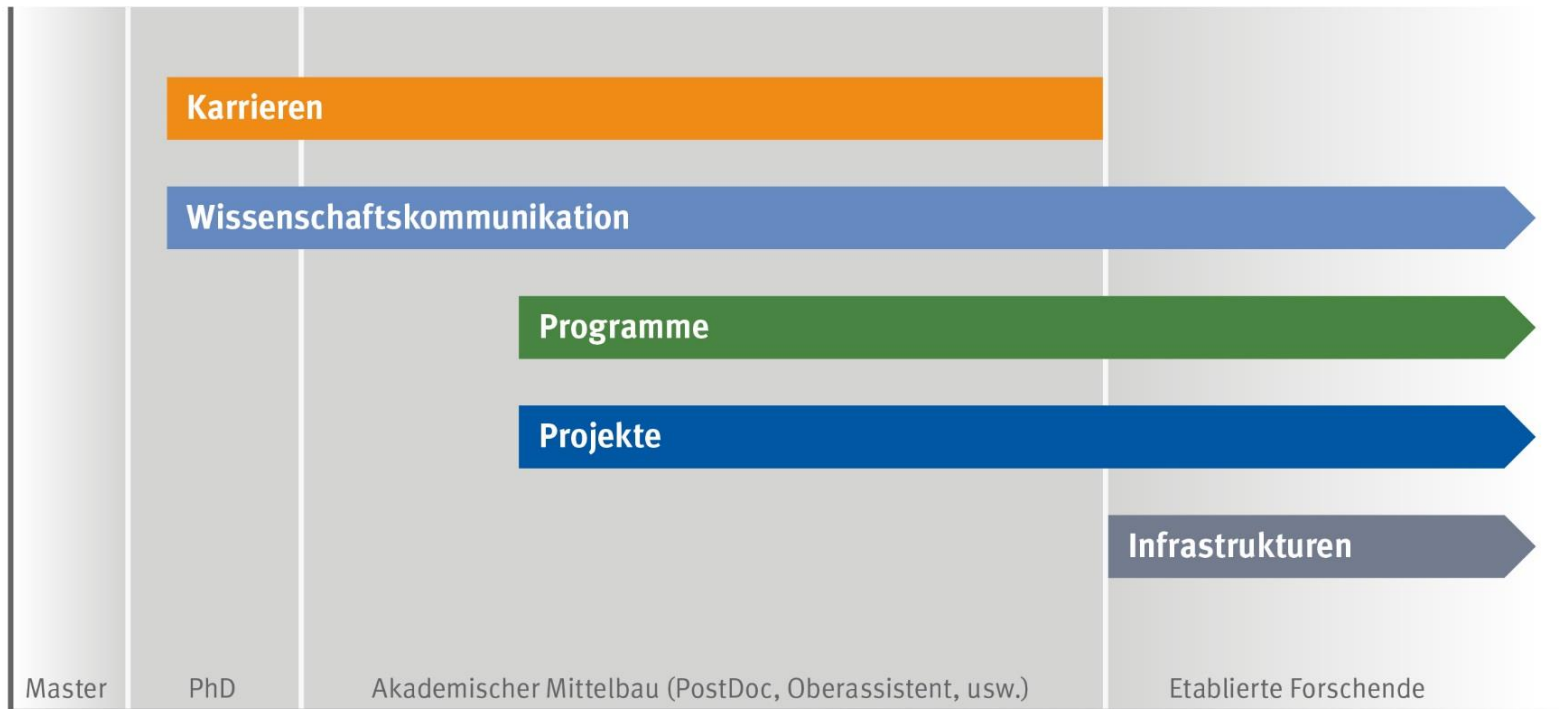
Inhalt

1. Förderung des SNF
2. Ziele des Pilotprojekts
3. Projektablauf
4. Projektdesign
5. Projektorganisation



Forschungsförderung

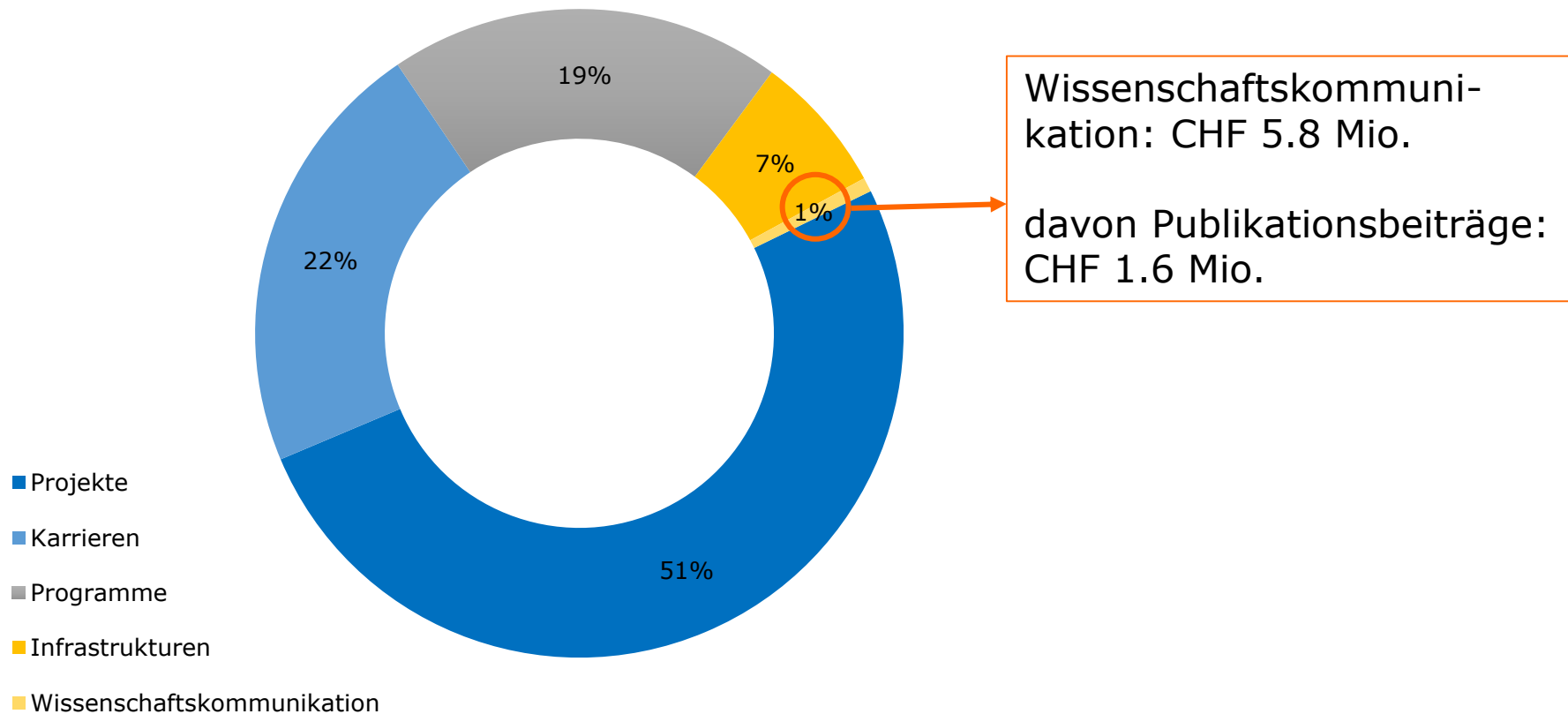
Überblick



Quelle: Leitfaden zur Auswahl von Förderungsinstrumenten des SNF, August 2011

Nicht promovierte Forschende an Fachhochschulen und Pädagogischen Hochschulen müssen entsprechende Forschungserfahrung nachweisen

Publikationsbeiträge an Bücher



Total 2013: CHF 818.8 Mio.

Publikationsförderung des SNF

Publikationsförderung in SNF-
Forschungsbeiträgen

Publikationsbeiträge

Buchpublikationen

Seit 1. Juli 2014:

- Subsidiäre Beiträge an die Herstellungskosten einer digitalen Buchpublikation
- Open Access nach spätestens 24 Monaten

Zeitschriftenartikel

Seit Oktober 2013:

- Förderung von Publikationen in reinen OA-Zeitschriften (goldener Weg)
- Beitrag von max. CHF 3'000 pro Publikation

Open Access Politik des SNF:

„Mit öffentlichen Geldern erarbeitete Forschungsergebnisse sollen weltweit kostenlos zugänglich sein.“

Forschungsergebnisse aus SNF-Projekt:
Beiträge an die Publikationskosten

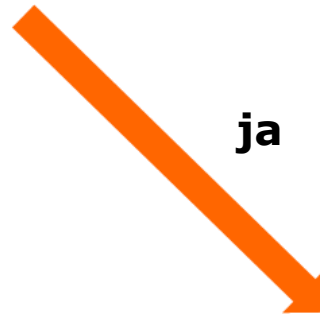
Unabhängige
Publikationsbeiträge

nein



**Allgemeine Verpflichtung
zu Open Access**

ja



**Spezifische Verpflichtung
zu Open Access**





oapen ch

Pilotprojekt OAPEN-CH

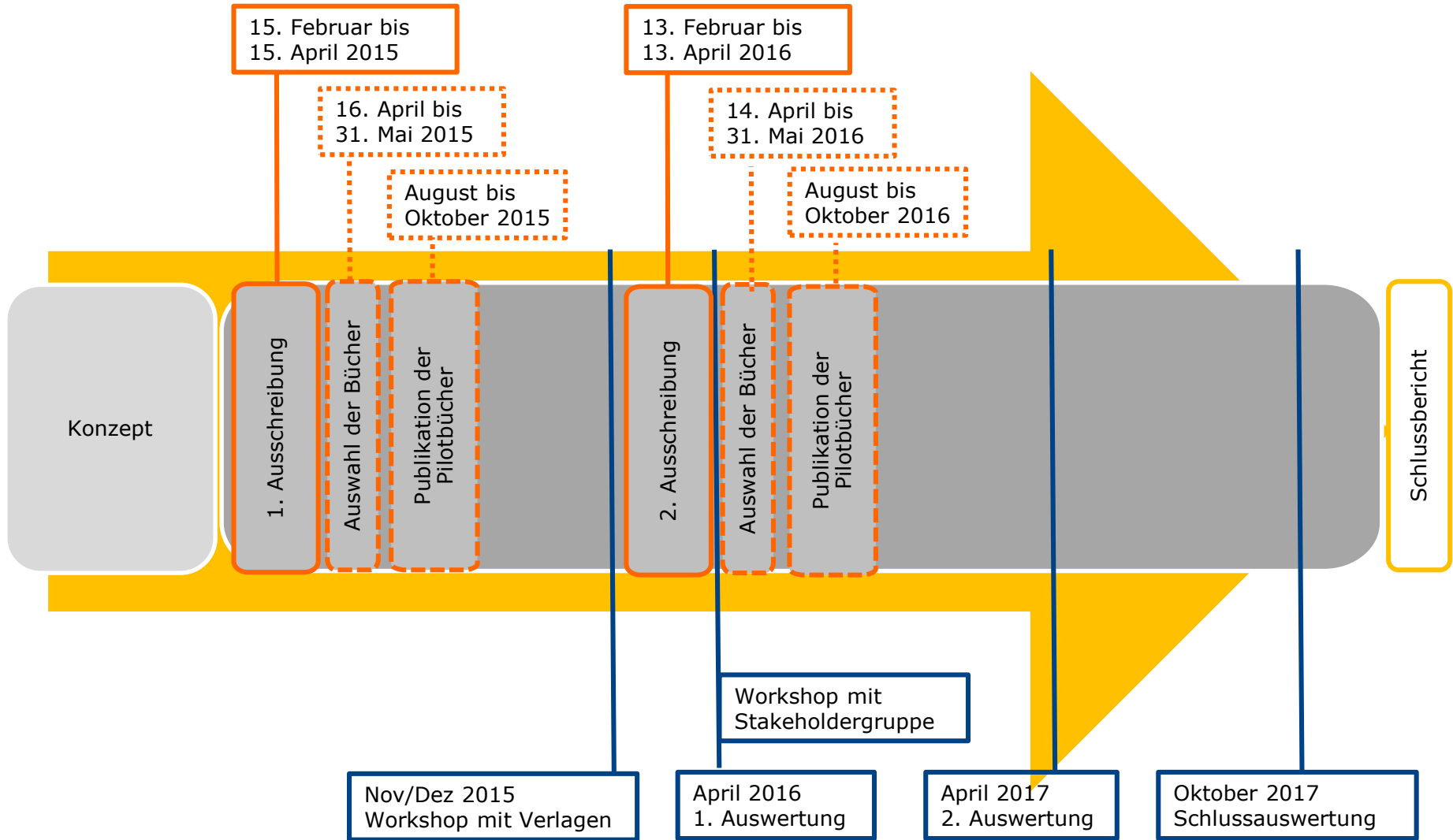




Ziele

- **Gemeinsamer Lernprozess** mit allen am Open Access-Publikationsprozess beteiligten Parteien (SNF, Verlage, Autor/-innen, Bibliotheken, Repositorien)
- **Erfahrungen zu zwei Publikationsmodellen** für Open Access-Buchpublikationen
- **Datenbasis zu Nutzung, Verkauf und Kosten** von digitalen und gedruckten Büchern

Projekttablauf



Publikationsmodelle

- Modell 1: Eine Monographie wird **ohne Embargo OA gestellt** und gleichzeitig als gedruckte Publikation veröffentlicht.
- Modell 2: Eine **bereits seit 2 Jahren veröffentlichte Monographie wird OA gestellt** und daneben ist weiterhin eine kostenpflichtige gedruckte Version verfügbar.

Publikationsmodell	Experimentalgruppe		Kontrollgruppe
	<i>Open Access</i>	<i>Print</i>	<i>Print</i>
Modell 1	sofort	✓	✓
Modell 2	nach 24 Mte	✓	✓

Auswahlkriterien für „Matched Pairs“

- Die Bücher sind in der **gleichen Sprache** verfasst
- Die Bücher stammen aus der **gleichen Fachdisziplin** und sprechen ein **ähnliches Publikum** an
- Der **Erscheinungszeitraum** der Bücher ist vergleichbar
- Die Bücher weisen ungefähr die **gleiche Seitenzahl** auf
- Die Printversionen der Bücher (Experimental- und Kontrollgruppe) haben ungefähr den **gleichen Preis** (Abweichung idealerweise innerhalb von 10%)

Auswahl der Publikationen

- **Qualitative Kriterien**
 - Wissenschaftliche Qualität der eingereichten Bücher (Peer Review)
- **Formale Kriterien**
 - Sprache (dt, fr, it, en)
 - Verlage nach Sprachregionen
 - Publikationsform (einfaches E-Book)
 - Zielpublikum und Absatzerwartung

→ Der SNF geht von ca. **80 Publikationen** aus, die im Rahmen des Pilotprojekts untersucht werden können.



Veröffentlichung der Pilotbücher

Die Pilotbücher werden unter einer der gängigen **Creative-Commons-Lizenzen** veröffentlicht und auf folgenden Plattformen hinterlegt:

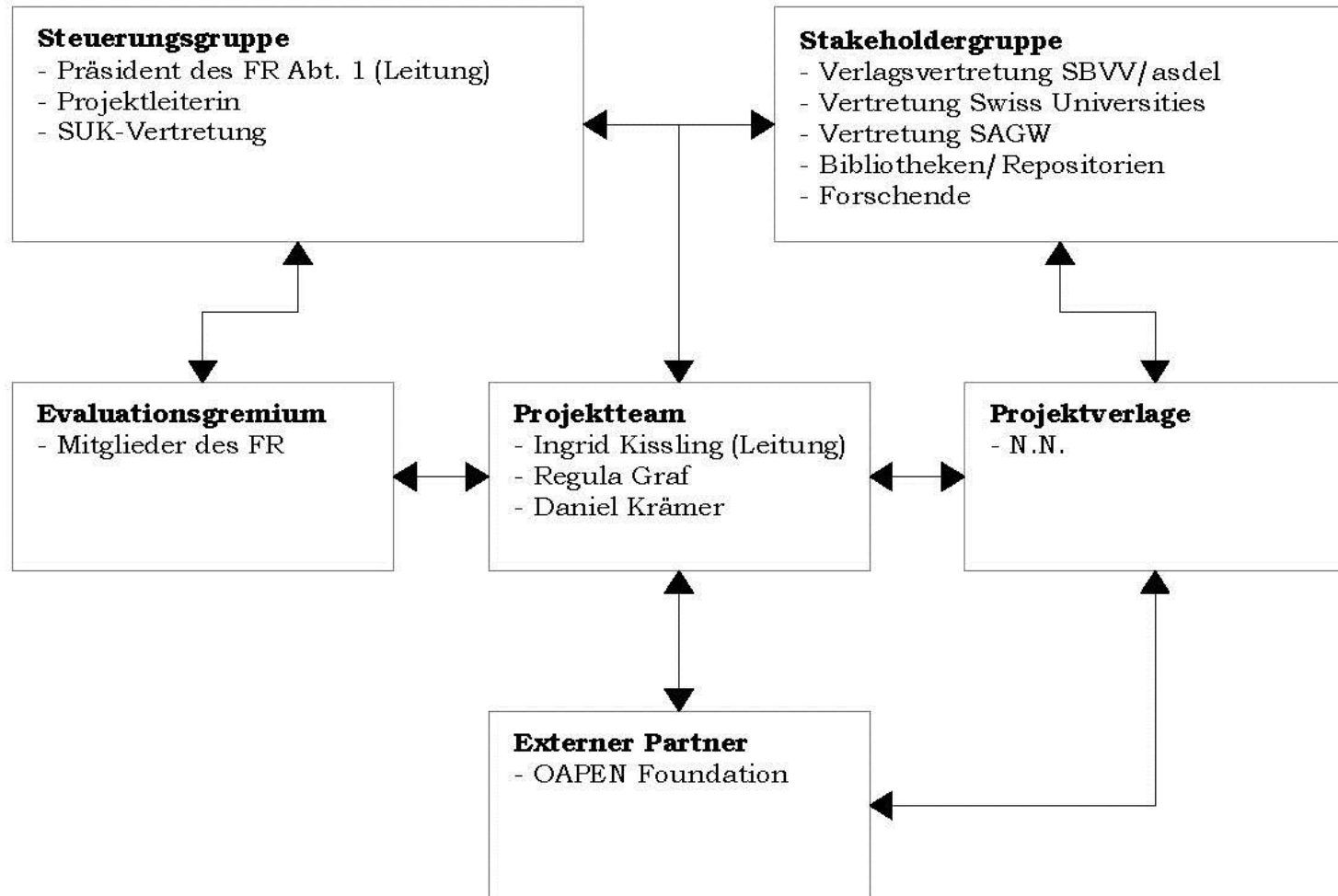
- Verlagswebsite
- OAPEN Library
- Google Books
- Institutionelles Repositorium
- Schweizerische Nationalbibliothek



Auswertung & Output

- **Quantitative Auswertung**
 - Auswertung der erhobenen Zahlen zu Nutzung, Verkauf und Kosten von digitalen und gedruckten Büchern
- **Qualitative Auswertung**
 - Workshop mit Stakeholdergruppe und beteiligten Verlagen zum Erfahrungsaustausch
 - Bedürfnisanalyse bei Verlagen und Autor/-innen
- **Output**
 - Dokumentationen zu Peer Review-Verfahren, Kostenkategorien, technischen Grundlagen & Prozessbeschreibungen

Projektorganisation

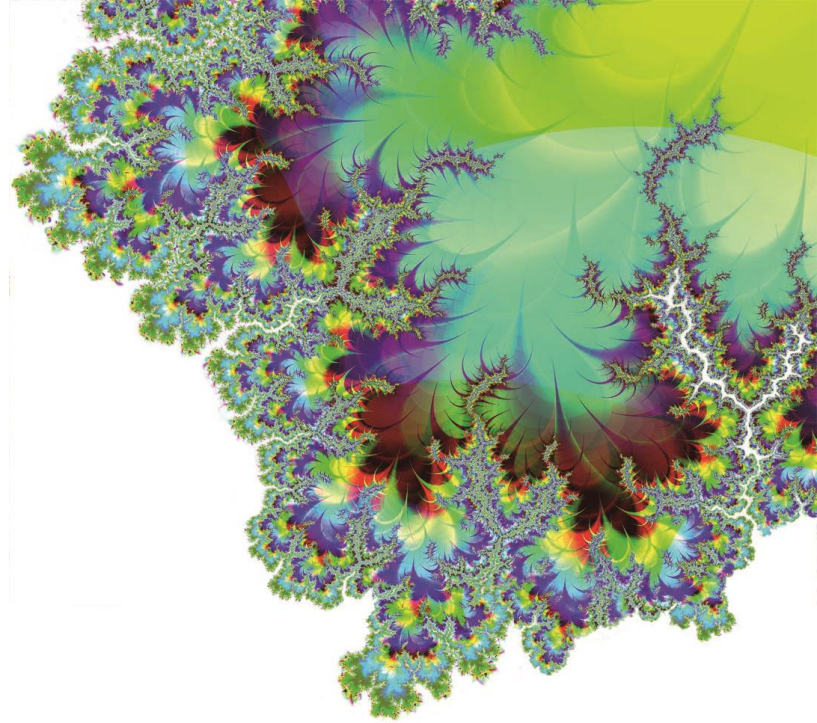


Informationen & Kontakte

- [Pilotprojekt OAPEN-CH](#)
- Studie in den Niederlanden: [OAPEN-NL](#)
- Studie in Grossbritannien: [OAPEN-UK](#)

- [Open Access Dossier des SNF](#)
- [Publikationsförderung des SNF](#)

- Kontakte:
 - Regula Graf, regula.graf@snf.ch, 031 308 22 38
 - Daniel Krämer, daniel.krämer@snf.ch, 031 308 24 53



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit