

Detallierte Informationen zu den Übergangsmassnahmen

1 SNSF Advanced Grants

Beiträge für herausragende Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die in der Schweiz innovative, risikoreiche Forschung betreiben wollen. Die Massnahme richtet sich an Forschende, die sich für die europäische Ausschreibung ERC Advanced Grants bewerben wollten.

Ausschreibung	Eingereichte Gesuche	Unterstützte Projekte	Erfolgsquote	Bewilligte Projekte nach Institution	An Projekte bezahlter Betrag
Oktober – Dezember 2021	232 (51 Forscherinnen und 181 Forscher)	24 (10 Forscherinnen und 14 Forscher)	10%	54% Universitäten, 42% ETH und 4% andere Institutionen	50 Millionen Franken**
August – November 2022	93 (25 Forscherinnen und 68 Forscher)	18 (3 Forscherinnen und 15 Forscher)	19,8%	59% Universitäten, 37% ETH und 4% andere Institutionen	41 Millionen Franken**
November 2023 – Januar 2024	<i>In Evaluation</i>				

Detallierte Verteilung nach Institutionen (2021): ETHZ (6), EPFL (5), Universität Genf (4), Universität Basel (2), Universität Bern (2), Universität Zürich (2), EMPA (1), FMI (1), Universität Lausanne (1).

Detallierte Verteilung nach Institutionen (2022): Universität Genf (4), EPFL (3), ETHZ (2), Universität Basel (2), IHEID (1), Universität Bern (1), Universität Freiburg (1), Universität Lausanne (1), Università della Svizzera italiana (1), Universität Zürich (1), WSL (1).

2 SNSF Swiss Postdoctoral Fellowships

Beiträge für junge Forschende, die eine wissenschaftliche Weiterbildung und Karriere in der Schweiz anstreben. Diese Massnahme richtet sich an Forschende, die sich für ein Postdoc-Stipendium der Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA PF) bewerben wollten.

Ausschreibung	Eingereichte Gesuche	Unterstützte Projekte	Erfolgsquote	Bewilligte Projekte nach Institution	An Projekte bezahlter Betrag
Oktober – Dezember 2021	750 (294 Forscherinnen und 456 Forscher)	74 (31 Forscherinnen und 43 Forscher)	10%	52,7% Universitäten, 44,6% ETH und 2,7% andere Institutionen	18 Millionen Franken**
September – Dezember 2022	503 (199 Forscherinnen und 304 Forscher)	90 (41 Forscherinnen und 49 Forscher)	18%	62,2% Universitäten, 33,3% ETH und 4,5% andere Institutionen	22 Millionen Franken**

Ausschreibung	Eingereichte Gesuche	Unterstützte Projekte	Erfolgsquote	Bewilligte Projekte nach Institution	An Projekte bezahlter Betrag
September – Dezember 2023	<i>In Evaluation</i>				

Detaillierte Verteilung nach Institutionen (2021): ETHZ (18), Universität Zürich (10), Universität Bern (9), EPFL (7), Universität Basel (6), Universität Freiburg (4), Universität Genf (4), Universität Lausanne (4), PSI (4), WSL (2), EAWAG (1), EMPA (1), FMI (1), Universität Neuenburg (1), Università della Svizzera italiana (1), ZHAW (1).

Detaillierte Verteilung nach Institutionen (2022): Universität Zürich (20), ETHZ (15), EPFL (13), Universität Basel (10), Universität Genf (8), Universität Bern (6), Universität Lausanne (6), IHEID (3), Universität Freiburg (3), Università della Svizzera italiana (2), Universität Neuenburg (1), Agroscope (1), EAWAG (1), EMPA (1).

3 SNSF Starting Grants

Beiträge für Forschende, die selbständig ein Forschungsprojekt durchführen und eine Forschungsgruppe in der Schweiz leiten möchten. Diese Massnahme richtet sich an Forschende, die sich für die europäische Ausschreibung ERC Starting Grants bewerben wollten. Sie deckt auch die früheren Förderinstrumente PRIMA und Eccellenza des SNF ab.

Ausschreibung	Eingereichte Gesuche	Unterstützte Projekte	Erfolgsquote	Bewilligte Projekte nach Institution	An Projekte bezahlter Betrag
Dezember 2021 – Februar 2022	446 (177 Forscherinnen und 269 Forscher)	62 (27 Forscherinnen und 35 Forscher)	14%	71% Universitäten, 26% ETH und 3% andere Institutionen	104 Millionen Franken**
November 2022 – Februar 2023	454 (220 Forscherinnen und 234 Forscher)	67 (44 Forscherinnen und 33 Forscher)	15%	68% Universitäten, 29% ETH und 3% andere Institutionen	115 Millionen Franken**

November 2023 –
Februar 2024 *In Evaluation*

Detaillierte Verteilung nach Institutionen (2022): Universität Genf (10), ETHZ (9), Universität Zürich (9), Universität Bern (8), Universität Basel (7), EPFL (6), Universität Freiburg (4), PSI (2), KSPSG (1), Università della Svizzera italiana (2), Universität Lausanne (1), Universität Luzern (1), Universität Neuenburg (1), Universität St. Gallen (1).

Detaillierte Verteilung nach Institutionen (2023): ETHZ (13), Universität Bern (11), Universität Zürich (10), Universität Lausanne (8), EPFL (6), Universität Basel (6), Universität Genf (6), Universität Freiburg (2), Universität Neuenburg (2), EAWAG (1), IHEID (1), Università della Svizzera italiana (1).

4 SNSF Consolidator Grants

Beiträge für Forschende, die ihre wissenschaftliche Unabhängigkeit in der Schweiz festigen möchten. Diese Massnahme richtet sich an Forschende, die sich für die europäische Ausschreibung ERC Consolidator Grants bewerben wollten.

Ausschreibung	Eingereichte Gesuche	Unterstützte Projekte	Erfolgsquote	Bewilligte Projekte nach Institut	An Projekte bezahlter Betrag
März – Juni 2022	182 (69 Forscherinnen und 113 Forscher)	30 (14 Forscherinnen und 16 Forscher)	17 %	73% Universitäten, 23% ETH und 3% andere Institutionen	54 Millionen Franken**
Juli – Oktober 2023	209 (73 Forscherinnen und 136 Forscher)	<i>In Evaluation</i>			

Detaillierte Verteilung nach Institutionen (2022): Universität Zürich (8), EPFL (6), Universität Bern (4), Universität Basel (3), Universität Genf (3), Universität Freiburg (2), Universität Lausanne (2), ETHZ (1), FMI (1).

**ohne Overhead (indirekte Forschungskosten, die an die Institutionen überwiesen werden, an denen die unterstützten Forschenden tätig sind)

5 Quantum Transitional Call

Für Forschende in der Schweiz, die im Quantenbereich von der Horizon Europe Ausschreibung «Digital and emerging technologies for competitiveness and fit for the green deal» ausgeschlossen sind.

Ausschreibung	Eingereichte Gesuche	Unterstützte Projekte	An Projekte bezahlter Betrag
September – November 2022	22	16	24 Millionen Franken mit Overhead

[Detaillierte Verteilung.](#)