



Interreg VI Oberrhein: Projekte 2021-2027/30 mit Nordwestschweizer Beteiligung

Stand Juli 2023

Anzahl genehmigter Projekte:	17 (inkl. mit assoziierter Partnerschaft)
Anzahl genehmigter Kleinprojekte:	0
Total Schweizer Budget €:	4.7 Mio.

Titel (Interreg-Nr. / Förderziel)	Ziele und Nutzen	Genehmigung Begleit-ausschuss Oberrhein	Projektträger	Gesamtbudget €
			NWCH Projekt- und Finanzierungspartner	CH Budget €
ERMES II Rhein 2022-2025 (2 / A3)	Ziel des Projekts ist es, Grundmuster der Verschmutzung im Grundwasserleiter des Oberrheingraben zu untersuchen und zu beschreiben. Zu diesem Zweck werden die Spurenstoffe gezielt in den Ableitungen der Abwasserbehandlungsanlagen analysiert.	Sept. 2022	APRONA (Observatoire de la nappe d'Alsace)	4.10 Mio.
			Amt für Umwelt und Energie BS, Amt für Umweltschutz und Energie BL, BL, BS	0.32 Mio.
KliWiReSSE: Klimawiderstandsfähige Rebsorte zur Sicherung des Ertrags (3 / A1)	Ziel des Projekts ist es, Strategien für den Weinbausektor zur Anpassung an den Klimawandel und an dessen Folgen für diesen am Oberrhein starken Wirtschaftszweig zu entwickeln. Besonders untersucht werde die Problemstellung der Toleranz von Weinreben gegenüber hybriden Stressfaktoren und hohen Temperaturen.	Sept. 2022	KIT	2.90 Mio.
			FiBL, NRP, BS, BL, AG, JU	0.24 Mio.

KlimaCrops (4 / A1)	Die Ackerbau-Anbausysteme am Oberrhein sollen an den Klimawandel angepasst werden und damit einen Beitrag zum Klimaschutz leisten. Einfach umzusetzende Massnahmen werden getestet und bewertet. Der Wissensaustausch mit landwirtschaftlichen Betrieben ist gewährleistet	Sept. 2022	Chambre régionale d'agriculture du Grand Est	3.41 Mio.
			FibL, landwirtschaftliche Zentren Ebenrain (BL), Liebegg (AG), Wallierhof (SO), NRP, BL, BS, AG, SO	0.70 Mio.
Burgen am Oberrhein (5 / C4)	„Burgen am Oberrhein“ hat das Ziel, mit allen Akteuren des Burgensektors ein Projekt zur Identifikation, Erhaltung, Aufwertung und Förderung der Burgen am Oberrhein zu entwickeln. Dabei soll ein durch das Kulturerbe verbundenes Gebiet geschaffen werden, welches den Oberrhein als „Land der Burgen“ fördert. Zudem soll eine gemeinsame Identität am Oberrhein entwickelt werden, die zur Stärkung des europäischen Zugehörigkeitsgefühls beiträgt.	Dez. 2022	Collectivité européenne d'Alsace	5 Mio.
			Office de la culture du Jura, AG, JU, BS, BL, NRP	0.14 Mio.
Raumkonzept Oberrhein (6 / E1)	Das «Raumkonzept Oberrhein» soll gemeinsame Leitsätze für die Entwicklung des Oberrheingebiets sowie kartographische Darstellungen zur erwünschten räumlichen Entwicklung enthalten. Es soll sich dabei auf die Inhalte der bestehenden verbindlichen Planungsinstrumente der drei Länder stützen und diese in einem gemeinsamen Dokument zusammenfassen.	Dez. 2022	Collectivité européenne d'Alsace	0.4 Mio.
			Städtebau und Architektur Basel-Stadt, Amt für Raumplanung Basel-Landschaft	0.05 Mio.
Beobachtungsstelle Luft-Klima-Energie (7 / E1)	Ziel des Projekts ist es, die Oberrheinregion bei der Entwicklung zu einer klima- und umwelt-freundlichen Region zu begleiten, einerseits durch das Monitoring von Indikatoren über Zustände und Potenziale, andererseits durch eine Unterstützung bei der Entscheidung über die Ergreifung von wirksamen Massnahmen.	Dez. 2022	Atmo Grand Est	1.86 Mio.
			Lufthygieneamt beider Basel, BS, BL	0.45 Mio.
Robot Hub Académie (8 / C2)	Robot Hub Académie hat zum Ziel, die Aus- und Weiterbildung von Studierenden, Promovierenden sowie Mitarbeitenden aus KMU im Bereich der Robotik zu fördern. Der im Rahmen des Projekts entwickelte Roboter-Führerschein soll durch Weiterbildungsinstitute kommerziell angeboten werden	März 2023	Hochschule für Technik und Wirtschaft Karlsruhe	3.61 Mio.
			Hochschule für Technik FHNW, AG, BS, BL, NRP	0.32 Mio.
Robot Hub Transfer (9 / D2)	Ziel des Projekts ist der Aufbau von vernetzten, spezialisierten und regionalen Robotik-Stützpunkten in der Region Oberrhein. Diese bilden gemeinsam den Robotik Hub Oberrhein. Dort werden die Kompetenzen der Partner gebündelt, um eine grenzüberschreitende Zusammenarbeit zwischen Forschung und KMUs zu ermöglichen	März 2023	Hochschule Trier	4.1 Mio.
			Swiss Mechatronics, Hightechzentrum Aargau, Basel Area Business & Innovation, JU, BS, BL, AG, NRP	0.69 Mio.

TRAIL: Trinationaler Master Nachhaltige Unternehmensentwicklung (11 / C2)	Ziel des Projekts ist es, einen gemeinsamen trinationalen Masterstudiengang zu schaffen, der digitale Kompetenzen und einen nachhaltigen Ansatz für die Umwelt integriert. Damit sollen qualifizierte Studierende ausgebildet werden, die in der Lage sind, die Wettbewerbsfähigkeit von KMU zu stärken und sie bei der Anpassung an ökologische und soziale Veränderungen sowie bei der nachhaltigen digitalen Transformation zu unterstützen.	Juli 2023	Hochschule Offenburg FHNW, Hochschule für Wirtschaft, BS, BL, AG, NRP	2.89 Mio. 0.79 Mio.
WiVitis – Widerstandsfähige Reben im Zeichen des Klimawandels (12 / A1)	Zugunsten der Winzereibetriebe der Region sollen die für den Anbau im Oberrheingebiet am besten geeigneten Rebsorten ermittelt werden, die qualitativ hochwertig sind und gleichzeitig einen Anbau ermöglichen, der den Einsatz von Pestiziden auf ein Minimum reduziert und so die Gesundheit der Böden am Oberrhein bewahrt.	Mai 2023	Julius Kühn-Institut Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL, Swiss Nanoscience Institute der Universität Basel, BS, BL, AG	3.3 Mio. 0.15 Mio.
CRANE - Climate Resilience and Adaptation Network (13 / A1)	Ziel des Projektes ist es, die Hafenbehörden mit den notwendigen Kenntnissen, Methoden und Kompetenzen auszustatten, um zukünftigen Klimarisiken für die Häfen effizient begegnen und ihre Aufgaben für die logistische Anbindung der Region erfüllen zu können.	Juli 2023	PAS Port autonome de Strasbourg Schweizerische Rheinhäfen	1.5 Mio. 0.70 Mio.
Asimute - Intelligenter Eigenverbrauch und Speicherung für eine bessere Nutzung (15 / A2)	Ziel des Projekts ist es, Lösungen für eine optimierte und sichere Energienutzung und -speicherung zu finden, um ein Gleichgewicht zwischen dem Energiebedarf und der Produktionskapazität für erneuerbare Energien zu erreichen.	Juli 2023	Université de Haute-Alsace FHNW - Institut für Elektrische Energietechnik, BS, BL, AG, JU, NRP	4.3 Mio. 0.16 Mio.
CinEuro Film Lab für grenzüberschreitende Koproduktionen zu regionalen Stoffen (16 / C4)	Ziel des Projekts ist es, einen attraktiven Rahmen für alle Phasen der Filmproduktion zu schaffen, damit Filmemacher regionale Geschichten und Inhalte aufgreifen und ihre Projekte während des gesamten Produktionsprozesses vor Ort realisieren können. Darüber hinaus sollen durch die Produktion von ansprechenden audiovisuellen Inhalten, die die europäische Identität der Region erzählen, das Profil und die Sichtbarkeit der Grenzregion auf internationaler Ebene erhöht werden.	Juli 2023	Région Grand Est Balimage, Aargauer Kuratorium (asoziiierter Partner)	1.15 Mio. 0.14 Mio.
MoVE - Deutsch-französischer berufsintegrierender Master Weinbau und Önologie (17 / C2)	Ziel des Projekts ist die Entwicklung eines berufsintegrierten Masterstudiengangs Weinbau und Önologie mit deutscher und französischer Qualifikation. Dabei handelt es sich um ein neues Ausbildungskonzept, das Studium und Berufstätigkeit verbindet und so zur nachhaltigen Gewinnung und Bindung von qualifizierten Arbeitskräften sowie zur Weiterbildung der oberrheinischen Weinbaubetriebe führen soll.	Juli 2023	DLR Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum Rheinland-Pfalz Assoziierte Partner: Weingut Jauslin, Weingut Imhof, FiBL, Landwirtschaftliches Zentrum Liebegg Kt. AG, Weingut zum Sternen	2.8 Mio.

Interreg VI: Projekte mit NWCH Beteiligung

INFOBEST 4.0 - Service Zentrum Oberrhein (18 / E1)	Das Projekt hat zum Ziel, dem INFOBEST-Netzwerk neue Dynamik zu verleihen und seine Arbeit effizienter zu gestalten und sichtbarer zu machen. Die Dienstleistungen sollen der Öffentlichkeit durch eine Digitalisierung des Angebots einfacher zugänglich gemacht werden. Dadurch bleibt den Mitarbeitenden mehr Zeit für die Beratung. So wird insgesamt der grenzüberschreitende öffentliche Dienst auf lokaler Ebene in den Bereichen Rente, Familienleistungen und Krankenkasse gestärkt.	Juli 2023	Regierungspräsidium Freiburg	2.4 Mio.
			BS, BL, AG; assoziierte Partner: Regio Basiliensis, Arbeitgeberverband Region Basel, Handelskammer beider Basel	0.10 Mio.
OrientTandem Schulen-Betriebe (OrientTEE) - ein grenzüberschreitendes Orientierungssystem (20 / C2)	Ziel des Projekts ist es, französischen, deutschen und schweizerischen Schülern einen Einstieg in die Berufswahl ermöglichen, indem es ihnen anbietet, mit ihren jeweiligen Klassen an einem grenzüberschreitenden Berufsorientierungssystem zwischen Schulen und Unternehmen teilzunehmen.	Juli 2023	Région Grand Est	0.6 Mio.
			Kanton Basel-Stadt (assoziiertes Partner)	
TrinTEd – Trinationale Technische Bildung (21 / C2)	Ziel des Projektes ist es, den Studierenden und Forschenden der TriRhenaTech-Hochschulen grenzüberschreitende Aktivitäten anzubieten, in denen sie nicht nur kurzfristig ihr Wissen anwenden oder präsentieren und sich vernetzen können, sondern vor allem zusätzliche Qualifikationen erhalten, die sie mittelfristig in ihrer Tätigkeit und langfristig in ihrer Marktfähigkeit voranbringen.	Juli 2023	TriRhenaTech e.V.	1.0 Mio.
			FHNW (assoziierte Partnerin)	