

| Jméno příjemce | Název operace | Shrnutí operace | Datum zahájení operace | Datum ukončení operace | Celkové způsobilé výdaje (EUR) | Spolufinancování EU (EUR) | PŠC | Země | Prioritní osa |
|--|---|--|------------------------|------------------------|--------------------------------|---------------------------|-------|-----------------|---|
| Nadace Partnerství | ADAPTRegion AT-CZ | Cílem projektu a realizace společných aktivit je zvýšit schopnost obcí a dalších subjektů kvalifikované reagovat na změnu klimatu a včas se adaptovat na hrozby, které jsou s touto změnou spojené. Rozvoj a realizace přeshraniční nabídky povede k zohlednění nejlepších dostupných praxí v přípravě investic, snížení spotřeb energie a vody při provozu veřejných investic a zmírnění dopadů změn klimatu na obyvatelstvo v programovém regionu. | 01.07.2020 | 31.12.2022 | 584 211,04 | 496 579,37 | 60200 | Česká republika | Udržitelné sítě a institucionální spolupráce |
| Mendelova univerzita v Brně | AGRISAN | Hlavním cílem projektu je implementace inovativní, zcela nové metody hodnocení kvality a zdraví půdy v praxi. Kromě toho se do praxe zavede zelený kompas, který metodu AGRISAN doplňuje o ochranu půdy, a to tak, že zajišťuje celoroční ozelenění půdy. | 1.10.2021 | 31.12.2022 | 382 615,43 | 325 223,10 | 61300 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Vysoká škola ekonomická v Praze | AI SDT-LAB | Projektem nastavená síť spolupracujících subjektů pomůže efektivně využít nové možnosti a příležitosti, které technologie AI přináší, ať už k rozvoji konkurenceschopnosti podnikatelských subjektů v regionu, nebo ke zvýšení efektivnosti činnosti regionálních institucí. | 01.09.2021 | 31.12.2022 | 401 407,68 | 341 196,52 | 13067 | Česká republika | Udržitelné sítě a institucionální spolupráce |
| Amt der NÖ Landesregierung | Akutmaßnahme externe Finanzkontrolle | V rámci projektu bude zajištěna v Dolním Rakousku na úrovni FLC kontrola vyúčtování přeshraničních projektů v souladu s příslušnými vnitrostátními a komunitárními právními předpisy. | 01.01.2021 | 30.6.2023 | 461 176,00 | 391 999,60 | 3109 | Rakousko | Technická pomoc |
| Amt der Oberösterreichischen Landesregierung, Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche Entwicklung, Abteilung Wirtschaft und Forschung | Akutmaßnahme Externe Finanzkontrolle | V rámci projektu bude zajištěna v Horním Rakousku na úrovni FLC kontrola vyúčtování přeshraničních projektů v souladu s příslušnými vnitrostátními a komunitárními právními předpisy. | 01.03.2020 | 30.06.2023 | 105 600,00 | 89 760,00 | 4010 | Rakousko | Technická pomoc |
| Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích | Algae4Fish | Hlavním cílem je společný výzkum, vývoj a demonstrace ekologické technologie využívající odpadní žvýtky ze zemědělské produkce pro přípravu vysoce kvalitního krmiva pro intenzivní akvakulturu. | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 798 403,02 | 678 642,55 | 37005 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| FH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH | Algenetics | Hlavním úkolem projektu je zlepšit a posílit kapacitu v oblasti výzkumu, technologické spolupráce a inovací pro vznik společného české-rakouského centra řasových biotechnologií. | 01.01.2017 | 31.12.2019 | 869 488,23 | 739 064,99 | 4600 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Vysoké učení technické v Brně | AMOR | Cílem projektu je posílit konkurenceschopnost malých, středních a zejména začínajících podniků v oblasti bezdrátových technologií. | 01.11.2019 | 31.12.2022 | 939 942,28 | 798 950,93 | 61600 | Česká republika | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Sladovna Písek, o.p.s. | ANIMATION NOW | Cílem projektu je vybudování udržitelné přeshraniční sítě v oblasti animační tvorby, která umožní nacházet inovativní řešení pro kreativní mediální tvorbu cílové skupiny dětí a mládeže, a modernizace animačního studia v ZOOM Kindermuseum ve Vídni a vybudování animačního studia ve Sladovně Písek. | 01.04.2019 | 30.06.2021 | 585 773,06 | 497 907,10 | 39701 | Česká republika | Udržitelné sítě a institucionální spolupráce |
| Jihočeský kraj | ATCZ kulinarisch | Cílem tohoto projektu je zmapování společného kulinářského dědictví, nalezení společných kořenů stravování, zpracování databáze a položení vědomostní základy pro další navazující výzkum v oblasti stravování. | 1.1.2022 | 31.12.2022 | 594 147,94 | 505 025,73 | 37076 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Úřad dolnorakouské zemské vlády | BIG | Prvotním cílem projektu je zvýšení kvality a podpora průchodnosti jazykové výuky ve školce do základní školy s důrazem na přechod z MŠ do ZŠ. | 01.03.2016 | 31.10.2019 | 4 547 031,16 | 3 864 976,48 | 3109 | Rakousko | Rozvoj lidských zdrojů |
| MAK - Österreichische Museum für angewandte Kunst / Gegenwartskunst | Bilaterale Designnetzwerke | Přeshraniční spolupráce k vývoji středoevropské moderny a kulturních sítí a následně jejich zpřístupnění veřejnosti: různé výstavy, zlepšení infrastruktury, adaptace prostor. | 01.01.2017 | 31.12.2019 | 1 156 082,64 | 982 670,24 | 1010 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Universität für Weiterbildung Krems | C4PE | Hlavním cílem projektu je zavedení funkčního přeshraničního profesního vzdělávání a příprava uznávaných dosažených kompetencí. Prostřednictvím projektu má být dosaženo vyšší propojenosti mezi vzdělávacími systémy tak, aby byly lidské zdroje lépe čerpatelné a využily se tak možnosti přeshraničního trhu práce. | 01.04.2018 | 30.06.2022 | 1 820 174,20 | 1 547 148,07 | 3500 | Rakousko | Rozvoj lidských zdrojů |
| FH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH | CAC-SuMeR | Cílem této přeshraniční spolupráce je vybudování laboratoře lékařské techniky. | 01.10.2016 | 30.09.2019 | 1 581 850,87 | 1 344 573,23 | 4600 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Vysoká škola polytechnická Jihlava | CCCN | Cílem projektu je zahájení nové dlouhodobé přeshraniční spolupráce mezi dvěma vysokými školami na Vysočině a v Horním Rakousku (Vysoká škola polytechnická Jihlava, FH OÖ Forschungs und Entwicklungs GmbH), které bude realizovat systematickou a dlouhodobou spolupráci institucí v AT-CZ příhraničním regionu. | 1.10.2021 | 31.12.2022 | 71 406,90 | 60 695,86 | 58601 | Česká republika | Udržitelné sítě a institucionální spolupráce |
| Energetická agentura Vysočiny, z.s.p.o. | CEWA | Hlavním cílem projektu CEWA je inovativní přístup v systému nakládání s odpady s důrazem na aplikovatelnost v příhraničních českých i rakouských regionech. Inovativnost spočívá v nalezení optimálních postupů pro minimalizaci množství odpadů a pro maximalizaci využití odpadů na základě principů cirkulární ekonomiky. | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 911 169,52 | 774 494,08 | 58601 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Amt der Niederösterreichischen Landesregierung / Gruppe Wasser | CLIP OP Thaya | Cílem projektu je prozkoumat dopady klimatické změny na vodní bilanci v povodí řeky Dyje do roku 2050, aby se na základě těchto poznatků vytvořil návrh vzájemně koordinovaného "nouzového" manipulačního řádu v období sucha. | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 598 283,19 | 508 540,70 | 3109 | Rakousko | Udržitelné sítě a institucionální spolupráce |
| Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích | CLIL jako výuková strategie na vysoké škole | Cílem projektu je efektivní implementace metody CLIL v technickém vysokoškolském vzdělávání za účelem zvýšení využití odborníků s odpovídajícími cizojazyčnými znalostmi a dovednostmi na pracovním trhu v přeshraničním regionu. | 01.11.2016 | 31.10.2019 | 511 372,04 | 434 666,22 | 37001 | Česká republika | Rozvoj lidských zdrojů |
| Město Znojmo | COL | Cílem projektu je vznik Centra obnovy společného kulturního dědictví (COL), které se bude systematicky zabývat udržitelnou obnovou památkových objektů, areálů a historických sídel a bude rozvíjet přeshraniční spolupráci při obnově a propagaci společného kulturního dědictví. | 01.07.2018 | 31.12.2021 | 3 292 347,64 | 2 798 495,48 | 66902 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|------------|------------|---------------|--------------|-------|-----------------|---|
| HH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH | Com3d-XCT | Projekt usiluje o posílení regionálních kapacit výzkumu a vývoje a etablování přeshraničního regionu jako vůdčí evropské instance pro nedestruktivní testování dílů založené na počítačové mikrotomografii. | 01.10.2016 | 30.11.2019 | 622 303,67 | 528 958,11 | 4600 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| NationalparkThayatal GmbH | ConNat AT-CZ | Cílem projektu je zajistit velkoplošné propojení stanovišť mezi dolnorakouskými Vápencovými alpami, Šumavou, Českomoravskou vrchovinou a Karpaty, propojit je přes hranice a na základě odsouhlasených opatření managementu toto propojení udržovat. | 01.10.2017 | 30.06.2021 | 2 171 069,07 | 1 845 408,69 | 2082 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Kraj Vysočina | ConnReg AT-CZ | Projekt si na jedné straně klade za cíl propojit v programovém území regionální rozvoj, který je v současné době organizován spíše na úrovni jednotlivých českých krajů a rakouských spolkových zemí. Společnou výzvu je kromě spolupráce při koordinaci regionálně-politických témat (doprava, ochrana přírody, kultura, územní plánování apod.) také zlepšení kvality přeshraničních projektů obecně. | 01.04.2016 | 31.12.2022 | 1 563 726,77 | 1 329 167,74 | 58733 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Úřad dolnorakouské zemské vlády | Core Management AT-CZ | Projekt obsahuje: personální výdaje Řídicího orgánu a rakouské Zástí Společného sekretariátu a nimi spojené výdaje a cestovní náklady; technickou správu a další vývoj elektronického monitorovacího systému (eMS); externí expertýzu na úrovni projektů a hodnocení na úrovni programu na bázi Evaluatorního plánu (čl. 114 Nařízení (EU) 1303/2013), opatření v rámci publicity popsané v Komunikační strategii (výroční a jiné akce, publikace, správa internetových stránek programu atd.), setkání programových partnerů (Task Force, Monitorovací výbor, aj.) a s nimi spojené náklady (catering, pronájem místností, atd.), náklady na tlumočení a překlady. | 01.01.2014 | 31.12.2023 | 3 518 314,00 | 2 990 566,90 | 3109 | Rakousko | Technická pomoc |
| JAIP - Jihočeská agentura pro podporu inovací, o.p.s. | CSR-NET | Cílem projektu CSR-NET je prostřednictvím udržitelné sítě, vzniklé z přeshraničního partnerství, zlepšit osvětu a prohloubit znalosti formou vzdělávacích aktivit a zároveň zvýšit zapojení organizací veřejné správy do realizace CSR principů. | 1.1.2022 | 31.12.2022 | 121 813,14 | 103 541,16 | 37005 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Jihočeský kraj | CZ/AT Zadní Zvonková - Schöneben | Projekt je zaměřen na zpřístupnění společného kulturního a přírodního dědictví Šumavy a regionu Mühlviertel a to modernizací přístupu k hraničnímu přechodu Zadní Zvonková - Schöneben. | 01.02.2018 | 31.10.2020 | 7 297 444,00 | 6 202 827,40 | 37076 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Bildungsdirektion für Wien | DigiMe | Hlavním cílem projektu je dlouhodobě zlepšit digitální vzdělávání v Rakousku a České republice (školy v projektových regionech na jižní Moravě, Vysočině a ve Vídni) a kvalifikovat žáky na požadavky digitálního světa práce. | 01.10.2019 | 30.09.2022 | 1 503 566,60 | 1 278 031,61 | 1080 | Rakousko | Rozvoj lidských zdrojů |
| Vysoká škola polytechnická Jihlava | Digitalizace v cestovním ruchu / Digitalisierung im Tourismus | Společnou výzvu pro projekt je vytvoření nové aktivní sítě veřejných institucí v oblasti digitalizace a přispění ke zlepšení spolupráce mezi vzdělávacími institucemi a poskytovateli veřejných služeb v oblasti kulturního cestovního ruchu v regionech Vysočina a Horní Rakousko. | 01.01.2020 | 30.11.2022 | 264 896,39 | 225 161,91 | 58601 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Kraj Vysočina | DigiVill | Cílem projektu je zlepšit život na venkově a česko-rakouském příhraničí díky zlepšení přístupu obyvatel i obcí k digitálním technologiím a prověřit, které aplikace jsou využitelné pro komunikaci s občany a pro společné plánování rozvoje území. | 01.06.2020 | 31.12.2022 | 366 548,10 | 311 565,88 | 58733 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Emilova Sportovní | Dny bez bariér | Projekt přispěje k vyššímu zapojení osob s handicapem (fyzickým, duševním, smyslovým) do společnosti prostřednictvím sportu a pohybových aktivit. Usiluje o zvýšení kvality života postižených se zaměřením na mládež, které chce přimět sportovat. Pro zjednodušení přístupu ke sportovním aktivitám se zřídí síť půjčoven sportovního vybavení, budou realizovány Zimní hry, které se stanou tradicí. Součástí projektu jsou akce zaměřené na ovlivnění veřejného mínění a vytvoření databáze, z které vznikne katalog subjektů, zabývajících se prací s handicapovanými. | 01.03.2020 | 30.09.2022 | 620 483,25 | 527 410,76 | 60200 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Povodí Moravy, s.p. | DYJE 2020/ THAYA 2020 | Hlavním cílem projektu je vytvořit vědecký, metodický i personální základ pro koordinovaný rozvoj regionu a dosažení požadované kvality životního prostředí a ekosystémových služeb v příhraničním regionu. | 01.05.2016 | 31.12.2021 | 1 756 833,78 | 1 493 308,70 | 60200 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Chaloupky o.p.s., školská zařízení pro zájmové a další vzdělávání | EDUGARD | Projekt se zaměřuje na využití školních pozemků, areálů a zahrad jako místa, které je výhodné využít pro vzdělávání žáků. | 01.09.2016 | 30.09.2019 | 1 449 717,91 | 1 232 260,20 | 67521 | Česká republika | Rozvoj lidských zdrojů |
| Amt der NÖ Landesregierung | EduSTEM | Jednou z hlavních myšlenek a cílů projektu je podpora vzdělávání v regionech a síťování nejen pedagogických pracovníků v oboru STEM (= science, technology, engineering, mathematics - věda, technika, informatika, matematika). | 01.11.2019 | 31.12.2022 | 4 629 936,45 | 3 935 445,95 | 3109 | Rakousko | Rozvoj lidských zdrojů |
| Úřad dolnorakouské zemské vlády | EFRE - operativní platební a monitorovací místo | V rámci projektu bude zajištěno financování operativního platebního místa pro certifikační orgán v programu INTERREG V-A Rakousko-Česká republika. | 01.07.2016 | 31.12.2023 | 460 705,88 | 391 599,99 | 3109 | Rakousko | Technická pomoc |
| Jihočeská Silva Nortica | Euregionale Strategie AT-CZ 2021+ | Prohloubení spolupráce institucí a podpora sítě mezi partnery v AT-CZ příhraničí s cílem zpracování Strategie FMP 2021+. | 01.02.2021 | 31.01.2022 | 102 887,70 | 87 454,54 | 37701 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Jihočeská Silva Nortica | FMP/KPF AT-CZ 2014-2020 | FMP je nástroj pro podporu přeshraniční spolupráce na bázi malých projektů ve výši 3-20 tis. EUR příspěvků EFRR na projektového partnera. Má být podpořeno min. 300 projektů, do kterých bude zapojeno min. 600 projektových partnerů, kteří vytvoří přeshraniční síť organizací a institucí zapojených do přeshraniční spolupráce. | 01.10.2016 | 31.12.2022 | 10 338 101,78 | 8 787 386,50 | 37701 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Universität für Bodenkultur, Wien | FORRISK | Hlavním cílem je přeshraniční vědecky podložená podpora rozhodování pro adaptační obhospodařování lesů, potřebná jak pro prosperitu lesních podniků, tak pro stabilitu lesních ekosystémů. | 01.01.2021 | 31.12.2022 | 264 074,60 | 224 463,40 | 1190 | Rakousko | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| NÖ Landesgesundheitsagentur | Gemeinsam Grenzenlos Gesund - Společně ke zdraví | Cílem projektu je podnitit přeshraniční spolupráci ve zdravotnictví. | 01.04.2016 | 31.12.2021 | 927 357,55 | 788 253,91 | 3100 | Rakousko | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Opatství Staré Brno Řádu sv. Augustina | GJM200 | Hlavním cílem projektu je navázání dlouhodobé přeshraniční spolupráce při propagaci a péči o Mendelův odkaz, jakož i vytvoření prostoru pro přeshraniční spolupráci a kulturní a vědeckou výměnu. | 01.07.2021 | 31.12.2022 | 1 829 994,00 | 1 555 494,87 | 60300 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|------------|------------|--------------|--------------|-------|-----------------|---|
| Tourismusverband Mühlviertel Kernland | GrenzRad | Cílem je přispět k rozšíření přeshraniční nabídky informací a služeb, které posílí pozitivní využití přírodního a kulturního dědictví v jižních Čechách. Mühlviertelu a Waldviertelu a přispěje k poznání, pochopení a šetrnému chování obyvatel a návštěvníků v tomto území (publikace, interaktivní naučné trasy, venkovní i vnitřní expozice, terénní výukové programy pro mládež). | 01.03.2017 | 31.12.2019 | 1 000 210,45 | 850 178,88 | 4240 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Centrála cestovního ruchu-Jižní Morava, z.s.p.o. | GrünRaum | Cílem projektu je vybudovat společnou síť v oblasti zelených prostor, která umožní výměnu znalostí, a společnou nabídku kulturního a přírodního bohatství s přeshraničními příběhy a inovativními akcemi. | 01.09.2016 | 31.08.2019 | 498 328,73 | 423 579,41 | 60200 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Mendelova univerzita v Brně | HARDIS | Výzkum dezintegračních procesů dřeva listnatých stromů s ohledem na jeho stoupající význam pro dřevozpracující průmysl. Vývoj metodiky měření řezné síly; Modelování, analýza a popis řezného procesu; Pořízení stánu pro stanovení řezné síly. | 01.07.2017 | 31.12.2020 | 1 012 218,21 | 860 385,47 | 61300 | Česká republika | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| NÖ Landesgesundheitsagentur | Healthacross for future | Projekt se zaměřuje na přeshraniční spolupráci v oblasti zdravotnictví s cílem umožnit výměnu zkušeností i praktickou kooperaci mezi partnery vedoucí k rozšíření přeshraniční zdravotní lůžkové péče v nemocnici ve Gmündu pro pacienty na obou stranách hranice. | 01.05.2017 | 31.12.2021 | 434 645,34 | 369 448,53 | 3100 | Rakousko | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Masarykova univerzita | HTPO | Cílem projektu je popsat výskyt termálních vod v regionu Laa - Pasohávky v souhrnném geovědním modelu vč. možných společných opatření k řízení těchto přírodních zdrojů. | 01.09.2018 | 31.12.2021 | 1 162 861,98 | 988 432,68 | 60177 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Jihočeský kraj | I-CULT | Cílem je připravit společnou nabídku památkových institucí z obou stran hranice a otevřít česko-rakouskou muzejní krajinu, která bude atraktivnější a přístupnější jak pro návštěvníky, tak pro obyvatele příhraničí. | 01.10.2017 | 31.12.2021 | 2 553 344,44 | 2 170 342,77 | 37076 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích | ImageHeadstart | Projekt vytvoří elektronickou komunikační platformu a sdruží výzkumné laboratoře k předání nových poznatků do praxe. Tím se položí základ i pro vyspělou výrobu a prvovýrobu v oblasti klíčových technologií integrujících elektromechaniku a pokročilé zpracování obrazu. | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 1 142 953,62 | 971 510,56 | 37005 | Česká republika | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Berufsförderungsinstitut Oberösterreich | Initiative 50+ - Inicativa 50+ | Vytvoření Rady expertů, vytvoření osmi bilaterálních školících jednodenních modulů; proškolení poradců pro cílovou populaci 50+ v těchto modulech (minim. 64 účastníků); závěrečná konference. | 01.04.2017 | 30.09.2018 | 197 820,15 | 168 147,12 | 4020 | Rakousko | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Výzkumný ústav veterinárního lékařství v.v.i. | INPOMED | Cílem projektu je přeshraniční spoluprací zlepšit výzkum v oblasti chovu a zdraví drůbeže prostřednictvím spolupráce center výzkumu a inovací a zároveň podpořit veterináře při jejich vlastním výzkumu a vývoji. | 01.06.2019 | 31.05.2022 | 513 468,91 | 436 448,57 | 62100 | Česká republika | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Zemědělská a ekologická regionální agentura, z.s. | INTEKO | Hlavním cílem projektu je inovativní technologie kompostování, která zajistí standardizaci kvality kompostu. | 01.09.2016 | 31.08.2019 | 999 700,26 | 849 745,20 | 67571 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Technische Universität Wien | InterOP | Posílení průmyslu v oblasti bezdrátových technologií, komunikace a jejich aplikací v partnerských regionech. Výměna know-how mezi průmyslem, výzkumnými institucemi a vysokými školami. | 01.01.2018 | 31.12.2020 | 653 123,71 | 555 155,14 | 1040 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| K1-MET GmbH | IRAS | Hlavním cílem projektu je vývoj nového biometalurgického procesu, který umožní inovativní, ekologické a energeticky nenáročnou získávání těžkých kovů, jako jsou olovo, zinek, kobalt nebo chrom z druhotných surovin. | 01.09.2018 | 31.08.2021 | 919475,74 | 781554,36 | 4020 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Moravská galerie v Brně | JH Neu digital / JH Nové digitální | Cílem projektu je digitalizace, zpřístupnění a zprostředkování kulturního dědictví, které Josef Hoffmann zanechal v programovém území, široké veřejnosti. Projekt je zaměřen na současnou interpretaci Hoffmannova odkazu. Prostřednictvím realizace výstav včetně doprovodných vzdělávacích programů vytváří projekt impuls pro kulturní turismus a městský cestovní ruch. Využití nových médií při zprostředkování hmotného kulturního dědictví představuje prostředek pro oslovení široké veřejnosti s celosvětovým dosahem za účelem iniciace jejího zájmu o tvorbu J. Hoffmanna a Wiener Werkstätte. | 01.03.2021 | 31.12.2022 | 1 091 800,87 | 928 030,72 | 66226 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Land Niederösterreich - Amt der Niederösterreichischen Landesregierung | Klimagrün | Cílem projektu je aktivovat přízpůsobení stávající zelené infrastruktury změně klimatu, nastavit posílení ekosystému a zvýšit biologickou rozmanitost „Zelené infrastruktury“ a aktivně vytvářet opatření na ochranu klimatu. | 01.10.2017 | 31.10.2020 | 1 002 493,48 | 741 256,63 | 3109 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Donau-Universität Krems | Kompetenzzentrum MechanoBiologie | Důraz na mechanobiologii coby inovativní pole regenerativní medicíny (efekt průtoku krve, zatížení chrupavek a kostí, léčba rázovou vlnou). Interdisciplinární spolupráce k řešení složitých problémů v regenerativní medicíně. Výzkum a následná opatření pro přeshraniční integraci dat. | 01.03.2017 | 31.08.2020 | 1 773 774,62 | 1 507 708,41 | 3500 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Weinviertel Tourismus GmbH | Kultura a příroda na Zeleném pásu / Kultur und Natur am Grünen Band | Propojení a zhodnocení kult. a přír. dědictví společného regionu (tzv. Zelený pás) udržitelným způsobem prostřednictvím cykloturistiky šetrné k životnímu prostředí. Cílem je přinést zvýšení počtu přenocování v obcích dotčeného regionu o 2%. Podíl jednotlivých tras mají být díky Storytellingu (vyprávění příběhů) přiblíženy dějiny evrop. historie, politiky, přírody a kultury. | 01.10.2016 | 31.12.2019 | 1 870 030,05 | 1 589 525,52 | 2170 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Höhere Lehranstalt für wirtschaftliche Berufe des Zistersierserstitzes Zwettl | LAB Ysper-Vesell | Díky projektu bude žákům partnerských škol nabídnuto praktické laboratorní vzdělání. Žáci získají odborné kompetence v oblasti chemické analýzy potravin, čímž dojde ke zlepšení uplatitelnosti mladé generace na trhu práce. | 01.09.2019 | 31.12.2022 | 451 388,27 | 383 680,02 | 3910 | Rakousko | Rozvoj lidských zdrojů |
| Kraj Vysočina | Lidová kultura / Volkskultur AT-CZ | Projekt vytváří lepší podmínky pro rozvoj a ochranu tradiční lidové kultury (tradice, zvyklosti, tradiční řemesla, vědomostí) příhraničí a jejím zaktivněním pro prezentaci návštěvníkům i obyvatelům příhraničních regionů. | 01.06.2018 | 30.09.2022 | 1 790 155,52 | 1 521 632,18 | 58733 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Kraj Vysočina | MagNet | Hlavním cílem projektu je posílení spolupráce sítě obcí, které jsou zapojené do realizace metody MA21/Gemeinde 21 (v ČR uznávaná jako jedna z metod kvality ve veřejné správě), a využití nových nástrojů pro rozvoj lokální ekonomiky a zlepšení kvality života jejich obyvatel. | 01.01.2017 | 31.12.2019 | 228 799,87 | 194 479,88 | 58733 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |

| | | | | | | | | | |
|---|---|--|------------|------------|--------------|--------------|-------|-----------------|---|
| Ministerstvo životního prostředí ČR | Malsemuschel | Cílem projektu je posílit populaci kriticky ohrožené perlorodky říční v hraničním toku řeky Mašle vysazením mladých jedinců, popsat přesně příčiny, proč se v lokalitě druh dlouhodobě nerozmnožuje a vytvořit podklady pro zlepšení čistoty vody a omezení eroze v celém mezinárodním povodí. | 01.01.2017 | 31.12.2020 | 1 663 826,96 | 1 414 252,90 | 10000 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích | MatemaTech | Cílem projektu MatemaTech je vytvoření přeshraniční sítě pro systematické hledání cest a nástrojů, jak zvýšit zájem žáků ZŠ a SŠ o studium technických a přírodovědných oborů na SŠ a VŠ. | 01.09.2016 | 31.08.2019 | 643 615,46 | 547 073,13 | 37005 | Česká republika | Rozvoj lidských zdrojů |
| Biologické centrum Akademie věd České republiky, v.v.i. | Metabo-BL | Výzkum metabolismu a metabolického stavu buněk, tkání a organismů a příslušných substancí (metabolitů); zřízení dvou nových výzkumných laboratoří – pořízení dvou velkých přístrojů z oblasti hmotnostní spektrometrie. | 01.03.2017 | 29.02.2020 | 1 253 423,40 | 1 065 409,89 | 37005 | Česká republika | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| RERA a.s. | MonumTech | Hlavním cílem projektu je přispět k ochraně a zhodnocení technických památek v Česko-rakouském příhraničí tak, aby se zvýšilo povědomí o tomto typu památek a aby zůstaly zachovány i pro další generace. Tohoto cíle bude dosaženo prostřednictvím společné inventarizace technických památek v Česko-rakouském příhraničí, intenzivní propagace a popularizace kulturního dědictví technického charakteru nebo zpracováním konkrétních příkladů oživení vybraných památek. | 01.03.2021 | 31.12.2022 | 504 023,23 | 428 419,73 | 37001 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Verband Mühlviertler Alm, Verein für Regional- und Tourismusentwicklung | Moorerlebnis OÖ-VY / Zážitek z rašelinště HR-VY | Projekt přispěje k ochraně rašelinšů a mokřadů. Projektoví partneři společně vytvoří a realizují ochranná opatření přímo v konkrétních lokalitách, zpřístupní rašelinšové turistům formou zážitkových tras a zhodnotí je prostřednictvím turistických aktivit pro místní obyvatele. | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 1 928 617,61 | 1 639 324,96 | 4273 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Správa Národního parku Podýjí | Mosty k sousedům - Brücken zum Nachbarn | Hlavním projektovým cílem je zpřístupnit lépe přírodní dědictví v přeshraniční oblasti a současně zvýšit atraktivitu regionu. Pro dosažení cíle budou vybudovány 2 lávky, které budou sloužit k přemostění řeky Dyje a propojení národního parku Podýjí (na straně České republiky) s národním parkem Thayatal (na straně Rakouska), což umožní vznik nových turistických okruhů. | 01.11.2019 | 31.12.2022 | 379 030,42 | 322 175,85 | 66902 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| PROFACTOR GmbH | NABIAM | Hlavním cílem projektu je navázat dlouhodobé kontakty a vztahy v oblasti výzkumu a vývoje a podnikání ve dvou projektových regionech v oblasti polymerní elektroniky a lékařských technologií a zaměřit se na témata biosenzorů, nanotechnologií a aditivní výroby za účelem zvýšení konkurenceschopnosti a inovačního potenciálu. Funkční síť kontaktů kombinovaná s mapováním kompetencí by měla v budoucnu pomoci rychle vytvořit konsorcia projektů pro konkrétní témata a přiměřeně je financovat pomocí vhodných programů financování na regionální, celostátní a celoevropské úrovni. | 01.04.2020 | 30.09.2021 | 215 736,86 | 183 376,32 | 4407 | Rakousko | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Správa Národního parku Podýjí | nATCZwork | Hlavním cílem je posílení spolupráce obou národních parků v Podýjí a podpora spolupráce měst/obcí a vzdělávacích institucí. Kvůli vzájemnému propojení jednotlivých subjektů bude projekt realizován ve 2 rovinách, a to jako interní vzdělávání zaměstnanců vč. spolupracujících subjektů a osvětou pro veřejnost formou aktivit pro návštěvníky národních parků, především rodiny s dětmi. | 01.10.2020 | 31.12.2022 | 361 920,00 | 307 632,00 | 66902 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Verband Mühlviertler Alm | Natur- und Kulturerlebnis am Burgen- und Schösserweg | Cílem projektu je prostorově rozšířit stávající přeshraniční spolupráci v dané oblasti, ještě více zatraktivit pro turisty (restaurátorské práce a opravy), zdokumentovat poznatky o starých řemeslech a sdílet je v přeshraničním rámci, zpracovat společně dějiny podlé trasy a dále zprofesionalizovat marketingová opatření (vícejazyčné audioprůvodce). | 01.11.2017 | 31.10.2021 | 2 349 223,39 | 1 996 839,88 | 4273 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| K1-MET GmbH | OPTIMO | Nadřazeným cílem projektu OPTIMO je ukázat vysoký potenciál extrémně acidofilních bakterií, které odbourávají síru, z hlediska nákladové výhodné a efektivní biogenní produkce kyseliny sírové. Kyselina, která přitom vzniká, se pak používá k regulaci pH hodnoty biologického loužení kovů ze sekundárních surovin. Tato nová a inovativní metoda přispívá ke zlepšení efektivity zdrojů v oblasti odpadů. | 1.1.2022 | 31.12.2022 | 225 822,47 | 191 949,09 | 4020 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Jihočeská Silva Nortica | Památky žijí - Denkmäler leben | Studie, dotazování se návštěvníků, marketingová opatření, vývoj mobilních průvodců pro památky, mediální kampaně, akce ve vybraných památkách s cílem zvýšit počet návštěvníků a délku pobytu v regionech, workshopy, studijní pobyt. | 01.10.2016 | 31.12.2019 | 1 125 360,83 | 956 556,69 | 37701 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Mikrobiologický ústav AV ČR v.v.i. | PlastoCyan | Hlavním cílem navrhovaného projektu je vyvinout ekologicky inovativní technologii pro výrobu bioplastů v sinicích, které využívají komunální odpadní vody a odpadní vody z mlékárenského průmyslu jako zdroj živin pro svůj růst. To bude docíleno vytvořením sinic se zvýšenou produkcí PHB. | 01.06.2021 | 31.12.2022 | 394 547,81 | 335 365,62 | 14220 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Vojenské lesy a statky ČR, s.p. | Po stopách JC - HR/Spurensuche SB - OÖ | Cílem projektu je prezentovat území bohaté na přírodní a kulturní zajímavosti návštěvníkům, a to informováním o méně známých částech přírodního dědictví v příhraniční oblasti a jejich zpřístupněním, konkrétně v okolí nově vyhlášené národní přírodní památky (NPP) Olsina. | 01.06.2018 | 31.05.2021 | 1 259 694,94 | 1 070 740,69 | 16000 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Město Mikulov | Portz Insel | Cílem projektu je obnovit a zachovat současně historicky cenného kulturního dědictví a současně jej zpřístupnit veřejnosti. Řešená lokalita se nachází v oblasti Portz Inselu. | 01.09.2018 | 30.09.2020 | 1 373 096,81 | 1 167 132,27 | 69201 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Software Competence Center Hagenberg GmbH | PredMAIn | Cílem projektu je vytvoření a přenos obecných a přenositelných znalostí pro výrobní malé a střední podniky o prediktivní údržbě založené na umělé inteligenci použitelné v široké škále výrobních a zpracovatelských odvětví. | 01.10.2021 | 31.12.2022 | 589 022,20 | 500 668,84 | 4232 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Vyšší odborná škola, Střední škola, Centrum odborné přípravy | Profesní flexibilita a její implementace / Professionelle Flexibilität und ihre Implementierung | Hlavním cílem projektu je zvyšování konkurenceschopnosti a flexibility absolventů středních odborných škol s ekonomickým zaměřením na mezinárodním trhu práce a transfer principů dušičného vzdělávání do českého prostředí. | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 368 941,00 | 313 599,85 | 39102 | Česká republika | Rozvoj lidských zdrojů |
| IMC Fachhochschule Krems GmbH | REEGain | Cílem projektu je vyvinout společně s regionálním průmyslem aplikovatelné recyklační technologie, které by umožnily získat prvky vzácných zemin z elektroodpadu. | 01.07.2018 | 30.06.2022 | 1 195 659,09 | 1 016 310,20 | 3500 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|------------|------------|--------------|--------------|-------|-----------------|---|
| Biologické centrum Akademie věd České republiky, v.v.i. | REGGEN | Hlavním cílem projektu je zřízení Regionálního genetického centra (REGGEN) s využitím synergií dvou zkušených laboratorů z Biologického centra AV ČR v Českých Budějovicích a z Univerzity Jana Keplera v Linci. REGGEN se zaměří především na výzkum vzácných genetických onemocnění. | 01.12.2019 | 30.11.2022 | 781 448,97 | 664 231,61 | 37005 | Česká republika | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Mikroregion Třešsko | Regionem Renesance proti proudu času | Cílem projektu je zpestření kulturního a přírodního bohatství ve společném přeshraničním regionu, a to díky vytvoření "interaktivní" cyklotrasy. | 01.06.2019 | 30.11.2022 | 1 507 639,00 | 1 281 493,15 | 58901 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| LKR Leichtmetallkompetenzzentrum Ranshofen GmbH | ReMaP | Projekt ReMaP si klade za cíl vyvinout nové hořčičkové (Mg) slitiny, jak pro odlehčené díly, tak pro biodegradabilní implantáty, pomocí dvou nejrepresentativnějších ALM technologií. | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 827 290,49 | 703 196,91 | 5282 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Vienna Biocenter Core Facilities GmbH | RIAT-CZ | Projekt se zaměřuje na využití potenciálu synergií spolupráci přeshraničních výzkumných infrastruktur v oblasti věd o živé přírodě na úrovni technologické i řídicí a na vytvoření a validaci udržitelného modelu přeshraniční spolupráce VI. | 01.09.2016 | 29.02.2020 | 1 494 782,97 | 1 270 565,50 | 1030 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Mendelova univerzita v Brně | ROTCUT | Cílem projektu ROTCUT je vyvinout teoretické a experimentální metody pro analýzu rotačního obrábění, které poskytnou chybějící poznatky průmyslu a výzkumu. | 01.12.2021 | 31.12.2022 | 299 220,88 | 254 337,74 | 61300 | Česká republika | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Jihočeský vědeckotechnický park, a.s. | S3 Couple Net | Hlavním cílem projektu je na základě podrobné komparativní analýzy 53 strategií v Jihočeském kraji a Horním Rakousku aktivizace efektivní přeshraniční sítě klíčových aktérů, která připraví soubor opatření pro rozvoj spolupráce v oblastech klíčových pro dané regiony. | 01.09.2021 | 31.12.2022 | 164 122,07 | 139 503,75 | 37076 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Universität für Bodenkultur Wien, Department für Bautechnik und Naturgefahren, Institut für Konstruktiver Ingenieurbau, Österreich | SAFEBRIDGE | Cílem projektu je navrhnout pokročilé postupy numerického hodnocení stavu mostních systémů založené na společlivostních metodách a zpřístupnit je většímu počtu inženýrských kanceláří stejně jako provozovatelům infrastruktury v regionech Vídeň, Dolní Rakousko a Morava. | 01.09.2018 | 31.10.2021 | 700 643,88 | 595 547,29 | 1180 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Universität für Bodenkultur Wien | SEDECO - Sediments, ecosystem services and interrelation with floods and droughts in the AT-CZ border region | Významnou součástí tohoto projektu je výstavba hydraulické laboratoře, ve které budou pomocí modelů testovány nové ekologické infrastruktury před tím, než budou zavedeny v praxi. Navíc budou vytvořeny obecné zásady pro udržitelný provoz napojených ramen a pobřežní revitalizace, stejně jako strategie řízení sedimentů. | 01.04.2016 | 31.12.2022 | 5 883 953,55 | 3 370 294,77 | 1180 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Masarykova univerzita | SESSAD | Hlavním cílem je vytvořit metodiku pro rozvoj spolupráce přeshraničních vývojových týmů, které se zabývají návrhem a vývojem vědeckých softwarových řešení v akademickém a nezávislém prostoru, specificky v oblasti medicínského vzdělávání a simulační výuky. | 1.1.2022 | 31.12.2022 | 156 236,82 | 132 801,29 | 60177 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Vojenské lesy a statky ČR, s.p. | Schwarzenberský plavební kanál/Bavorská niva | Projekt si klade za cíl zhodnocení kulturního dědictví Schwarzenberského plavebního kanálu, kulturní památky mezinárodního významu, a přírodního dědictví rašelinisté Bavorská niva. | 01.06.2018 | 31.12.2022 | 3 667 240,68 | 3 117 154,57 | 16000 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| FH OÖ Forschungs und Entwicklungs GmbH | SIP-SME | V rámci projektu vyvinou projektoví partneři na základě předchozích analýz a rozhovorů s experty nástroj, který napomůže plněmu využití dostupných inovačních impulzů na základě přeshraniční spolupráce. Tím bude využít dlouhodobý inovační potenciál, zvláště na poli MSP. | 01.01.2017 | 31.12.2019 | 659 414,99 | 560 502,73 | 4600 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Bio Forschung Austria | SYM: BIO | Cílem je vytvoření přeshraniční sítě SYM: BIO pro obhospodařování ploch zeleně přizpůsobené suchu a podpora biologické rozmanitosti. Za tímto účelem je třeba identifikovat aktéry v ČR a AT, propojit je na místní a regionální úrovni a získat potřebné znalosti a informace. Analýzou příkladů dobré praxe a vlastních setření je třeba vyvinout a implementovat konkrétní doporučení do nově vytvořených modelových příkladů. | 01.03.2020 | 31.12.2022 | 1 067 508,47 | 907 382,18 | 1220 | Rakousko | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Vysoké učení technické v Brně | TECHBIKOM | Hlavním cílem projektu je ochrana životního prostředí zpracováním odpadní kůry i kůrovcem poškozených stromů do formy nových materiálů pokročilými inovativními nanotechnologiemi. Využití biopolymerů z obnovitelných zdrojů na bázi polyhydroxyalkanoátů nahrazujícími ropné produkty a levných biologicky-aktivních aditiv vzniklých extrakcí kůry vzniklé biologicky odstranitelnými pokročilými zdravotnickými prostředky ochrany před respiračními nákazami pro širokou veřejnost. | 1.1.2022 | 31.12.2022 | 366 107,65 | 311 191,50 | 60190 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Jihočeský kraj | Technická pomoc - hodnocení kvality projektů (Jihočeský kraj) | V rámci projektu bude v Jihočeském kraji zajištěno financování odborného hodnocení kvality podaných přeshraničních prostřednictvím odborných hodnotitelů nominovaných za Jihočeský kraj pro konkrétní prioritní osu, resp. investiční priorit. | 01.05.2016 | 31.12.2021 | 23 530,00 | 20 000,50 | 37076 | Česká republika | Technická pomoc |
| Jihomoravský kraj | Technická pomoc - hodnocení kvality projektů v Jihomoravském kraji | V rámci projektu bude v Jihomoravském kraji zajištěno financování odborného hodnocení kvality a přeshraničního dopadu u podaných přeshraničních projektů prostřednictvím odborných hodnotitelů nominovaných za Jihomoravský kraj pro konkrétní prioritní osu, resp. investiční priorit. | 01.05.2016 | 31.12.2021 | 23 530,00 | 20 000,50 | 60182 | Česká republika | Technická pomoc |
| Kraj Vysočina | Technická pomoc AT-CZ - hodnocení kvality projektů v Kraji Vysočina | V rámci projektu bude v Kraji Vysočina zajištěno financování odborného hodnocení kvality podaných přeshraničních projektů prostřednictvím odborných hodnotitelů nominovaných za Kraj Vysočina pro konkrétní prioritní osu, resp. investiční priorit. | 01.05.2016 | 31.12.2021 | 23 530,00 | 20 000,50 | 58733 | Česká republika | Technická pomoc |
| Ministerstvo pro místní rozvoj ČR | Technická pomoc Národního orgánu v rámci programu Interreg V-A Rakousko-Česká republika 2014-2020 | Obsahem projektu budou činnosti spojené s přípravou, monitorováním, hodnocením a kontrolou tohoto programu a rovněž s poskytováním informací a prováděním propagace s cílem dosáhnout aktivní účasti všech partnerů a regionů. | 01.01.2014 | 31.12.2023 | 122 352,94 | 103 999,99 | 11015 | Česká republika | Technická pomoc |
| Vysoká škola polytechnická Jihlava | Testbed Exchange | Cílem tohoto projektu je shromáždit testbedy v programové oblasti a vytvořit fungující síť, ve které bude probíhat intenzivní komunikace, vzájemné učení a výměna zkušeností. Kromě toho je třeba poskytnout impulsy pro konkrétní výzkumné nebo vývojové projekty v oblastech decentralizovaného řízení procesů, inteligentních kybernetických systémů a dalších témat souvisejících s industrií 4.0. | 01.10.2021 | 31.12.2022 | 130 989,43 | 111 341,01 | 58601 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |

| | | | | | | | | | |
|---|--|---|------------|------------|--------------|--------------|-------|-----------------|---|
| via donau - Österreichische Wasserstraßen-Gesellschaft m.b.H. | Thaya Wellendynamik | Na základě zkušeností z projektů Poldr Soutok, Dyje2020 a z 2D modelování bude proveden výzkum dynamiky povodňových vln na Dyji. V hraničním úseku Dyje se zrealizují další komplexní inženýrská opatření. Jako pokračování aktivit projektu Dyje2020 budou napojena další ramena. Zlepší se tím zadržování vody v tomto území, propojení řeky s okolní oblastí i kvalita biotopů. | 1.10.2021 | 31.12.2022 | 3 263 200,00 | 2 773 720,00 | 1220 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Centrum dopravního výzkumu, v.v.i. | TRANSREGIO | V rámci projektu bude posouzeno možné obnovení železniční tratě Laa/Thaya - Hevlín. | 01.06.2019 | 31.08.2021 | 379 558,20 | 322 624,46 | 63600 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Universität für Bodenkultur Wien, Campus Tulln, Holztechnologie | VALID | Projekt sleduje tři cíle, a to (1) budování a rozšiřování metodických dovedností, (2) vytvoření databáze materiálů a vývoj procesů pro biogenní odpadní látky a (3) zřízení VALID CENTRE, centra odborných znalostí pro lepší využití biogenních odpadních látek. | 01.01.2020 | 31.12.2021 | 489 384,40 | 415 976,74 | 3430 | Rakousko | Posilování výzkumu, technologického rozvoje a inovací |
| Jihočeská Silva Nortica | Venkovské památky - Ländliche Denkmäler | Vytvořením přehráničního turistického produktu budou malé venkovské památky obou zemí propojeny do jedné turistické nabídky a následně společně propagovány. | 01.07.2020 | 31.12.2022 | 854 425,23 | 726 261,44 | 37701 | Česká republika | Životní prostředí a zdroje |
| Jihočeský vědeckotechnický park, a.s. | VReduNet | Hlavním cílem projektu je přehrániční spolupráce členů zavedené sítě, možnost výměny zkušeností, zavedení nových trendů AR /VR do podnikové praxe a kvalitní příprava budoucích specialistů. Za tímto účelem projekt přispívá k posílení konkurenceschopnosti podniků v programové oblasti a k stabilitě v celém regionu. | 01.01.2021 | 31.12.2022 | 495 922,90 | 421 534,45 | 37001 | Česká republika | Udržitelné síť a institucionální spolupráce |
| Universität für Weiterbildung Krems | WaterMon | Cílem projektu je ochrana a zlepšení vodního ekosystému opatřeními pro sledování technických a mikrobiologických parametrů vody po technické stránce ke zvýšení kvality vody. Za tímto účelem musí být v regionu vytvořeny potřebné kompetence a základna pro inovace. | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 592 004,91 | 503 204,17 | 3500 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Nationalpark Thayatal GmbH | Wo ist die Grenze? - Kde je hranice? | Cílem je poskytnout návštěvníkům z obou zemí intenzivní zážitky z přírody v NP Podyjí a Nationalpark Thayatal a vytvářet tak povědomí o potřebě ochrany této mimořádné přírodní oblasti. V obou národních parcích bude rozšířena a modernizována stávající návštěvnícká infrastruktura a management návštěvníků. Současně budou shromažďovány vědecké podklady pro rozhodování a vyhodnocení, jak lze uspokojit požadavky neustále rostoucího počtu návštěvníků způsobem, který je kompatibilní s přírodním prostředím, a jaký vliv má přítomnost návštěvníků na toto přírodní prostředí a jeho funkce v regionálním i nadregionálním kontextu. | 01.04.2021 | 31.12.2022 | 531 295,92 | 451 601,52 | 2082 | Rakousko | Životní prostředí a zdroje |
| Centrum pro regionální rozvoj České republiky | Zajištění FLC Rakousko-ČR a aktivity JS Rakousko | Cílem projektu je zajištění denního chodu implementace Programu fungováním mezinárodního týmu Společného sekretariátu, který podpoří instituce Programu. | 01.01.2016 | 31.12.2023 | 2 174 105,90 | 1 847 990,01 | 13000 | Česká republika | Technická pomoc |

Aktualizováno 18.01.2023