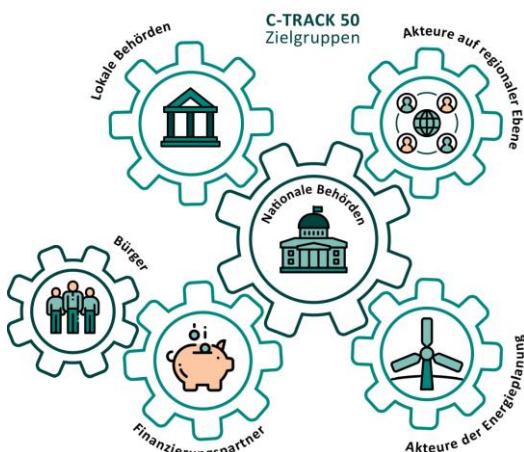


C-Track 50, ein von der EU finanziertes Projekt im Rahmen des Forschungs- und Innovationsprogramms "Horizont 2020", zielt darauf ab, lokale und regionale Behörden bei der Energie- und Klimaplanung zu mobilisieren und zu unterstützen, um bis 2050 Klimaresistenz und CO<sub>2</sub>-Neutralität zu erreichen.

Das Projekt wird in 11 EU-Ländern durchgeführt: Österreich, Kroatien, Frankreich, Deutschland, Griechenland, Ungarn, Lettland, Polen, Portugal, Rumänien und Spanien.



C-Track 50 befasst sich mit zwei zentralen Herausforderungen: der fehlenden Zusammenarbeit auf mehreren Ebenen bei der integrierten energie- und klima-politischen Planung und der begrenzten Erfahrung in Europa bei der langfristigen Planung auf allen Regierungsebenen.

Insgesamt wird C-Track 50 einen erheblichen Beitrag zu den Energie- und Klimazielen der EU für 2030 und 2050 leisten, indem es Multi-Level-Governance fördert, die Behörden bei der Festlegung langfristiger energie-politischer Prioritäten auf lokaler und regionaler Ebene unterstützt.

### Europäisches Webinar zur Bürgerfinanzierung

Ein Themenbereich, der den lokalen Interessenvertretern am Herzen liegt, wurde als Thema für das 2. C-Track 50 Webinar ausgewählt, das am 9. Juni organisiert wurde. Das Interesse an der Bürgerfinanzierung nimmt deutlich zu, wie die 130 Interessenvertreter, die an der Veranstaltung teilnahmen, zeigten.

Zu den von prominenten Rednern geteilten Erfahrungen gehörten Energiegemeinschaften, Crowdfunding und die Kombi-Anleihe. Weitere Informationen über die Veranstaltung, einschließlich der Präsentationen und ihrer Aufzeichnung finden Sie [hier](#).



### C-Track 50 beim EU Woche der Regionen

Am 14. Oktober veranstaltete C-Track 50 gemeinsam mit den Projekten PROSPECT 2030 (Interreg) und E-Fix (H2020) eine virtuelle Fragestunde für die Europäische Woche der Regionen und Städte. Die Projektpartner luden zwei Experten ein, um die Rolle der Regionen im Rahmen des EU-Ziels der CO<sub>2</sub>-Neutralität zu erörtern: Przemyslaw Komarnicki, Professor am Fraunhofer Institut für Energiesystem- und Infrastrukturforschung, und Michele Sansoni, Projektberater bei der Exekutivagentur für kleine und mittlere Unternehmen (EASME).

Mit mehr als 50 Teilnehmern war die Veranstaltung sehr erfolgreich und befasste sich mit den verschiedenen Dimensionen des Themas, von Technologien bis zur Finanzierung, einschließlich sozialer Eingliederung und Akzeptanz. Lesen Sie hier den vollständigen Bericht

### C-Track 50 Knowledge Repository

Mit dem Projekt wurde ein neues Instrument zur Stärkung des Wissens der Städte über die langfristige Energieplanung eingeführt, das C-Track 50 Knowledge Repository. Das Knowledge Repository ist ein bedeutendes Verbreitungsportal, das sich an Kommunen und andere interessierte Akteure richtet, um sie über Fragen zu erneuerbaren Energien und Energieeffizianzen auf lokaler oder regionaler Ebene zu informieren. Auf dieses Portal können Sie hier [hier](#) zugreifen. Informationen auf Länderebene sind verfügbar, wenn sie die Webseite in der Landessprache ansehen.

## Was ist in den C-Track 50 Partnerländern los?

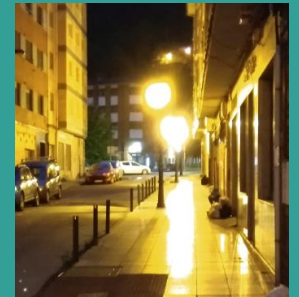
Die Stadt Koprivnica und die **Regional Energy Agency North**, Kroatien, haben die prestigeträchtigen europäischen Preise für hervorragende Leistungen bei der Beschaffung von Nachhaltigkeit und Innovation gewonnen. Der eingeleitete Marktdialog zielte darauf ab, die Marktakteure zu informieren und einzubeziehen, und zwar in dieser ersten Partnerschaft dieser Art in Kroatien, was von der Jury positiv bewertet wurde. Das Projekt konzentrierte sich auf eine umfassende Sanierung eines Kindergartens in Plattenbauweise.

C-Track 50 unterstützte das Projekt während der ersten Phase der technischen Analyse und des Projektdesigns. Die Sanierung bestand aus einer thermischen Sanierung und der vollständigen Neugestaltung des Innenraums.



**Riga Planning Region** in Lettland arbeitete mit den Gemeinden an der Vorbereitung eines Antrags für Mobilitätspunkte. In diesem Rahmen wurden Treffen mit der Europäischen Investitionsbank (EIB) organisiert, um den ELENA-Antrag der Region zu erörtern, und die gewünschten Änderungen im Vorantragsformular sind im Gange. In Anbetracht der Tatsache, dass es keine früheren Erfahrungen mit ELENA-Projekten in Lettland gibt, stellt diese Aufgabe eine wichtige Erfahrung für die beteiligten regionalen Partner im Land dar.

**FAEN**, Asturien in Spanien, hat ihre Arbeit mit den Ziel-Gemeinden ihre zehn langfristigen Politik- und Klimapläne fertiggestellt. In diesen Plänen und den daraus resultierenden Projekten haben die Gemeinden den Schwerpunkt meist auf die Erneuerung der öffentlichen Beleuchtung gelegt. FAEN hat sie dabei unterstützt, indem sie bei der Vorbereitung von Energie-Audits, technischen Unterlagen für die Antragsformulare und Unterlagen für die öffentlichen Vertragsverfahren mitgearbeitet sowie kontinuierliche Unterstützung während des gesamten Prozesses geleistet hat.



**FAEN** hat auch mit Energiedienstleistungsunternehmen (ESCOs) zusammengearbeitet, die die Anfangsinvestition und die Verwaltung der Einrichtungen übernehmen. Bisher bekamen mehr als 6 Gemeinden die notwendigen Mittel aus den verfügbaren nationalen Zuschüssen zugesichert.

Die Region **Wielkopolska**, Polen, hat mit die ausgewählten Kommunen bei der Anpassung ihrer Pläne für eine emissionsarme Wirtschaft an den SECAP-Standard im langfristigen Horizont unterstützt. Es wurden auch ihre Planungsdokumente im Hinblick auf ihre Aktualität und multilaterale Kohärenz unter Berücksichtigung von Fragen im Zusammenhang mit dem Klimawandel. Unter den verschiedenen Umsetzungsoptionen wurde besonderes Augenmerk auf das ESCO-Finanzierungsmodell gelegt, das in Polen bisher nicht weit verbreitet ist, insbesondere unter den Kommunen.

**AREAM**, die regionale Energieagentur von Madeira, Portugal, hat die Gemeinde Funchal beim Aufbau von E-Ladestationen für Elektrofahrzeuge unterstützt. Darüber hinaus wird die Region Madeira mit Lösungen für die Sanierung von Wohngebäuden unterstützt, um deren Energie- und Wasserversorgung zu verbessern.

Die Arbeiten zur Unterstützung der mehr als 110 begünstigten Gemeinden in den 11 Ländern in allen Aspekten ihrer energie- und klimapolitischen Planung und zur Auslösung der Finanzierung ausgewählter vorrangiger Projekte sind im Gange. [Mehr...](#)

**Bleiben Sie auf dem Laufenden über unsere Neuigkeiten und Veranstaltungen für bevorstehende Aktivitäten, Webinare usw., die in Ihrem Land organisiert werden!**



Das C-Track 50 Projekt wird über den Fördervertrag N°784974 aus dem Forschungs und Innovationsprogramm Horizont 2020 der Europäischen Union finanziert..

 [www.c-track50.eu/](http://www.c-track50.eu/)

 [twitter.com/CTrack50](https://twitter.com/CTrack50)

 [LinkedIn Profile](#)

Kontakte für den deutschsprachigen Raum:

**Deutschland:**

Carsten Rothballer

[carsten.rothballer@iclei.org](mailto:carsten.rothballer@iclei.org)

**Österreich:**

Josef Bärnthaler

[josef.baerenthaler@eao.st](mailto:josef.baerenthaler@eao.st)