

Projektorganisationen mit Erfahrungen und /oder Beratung zu EU-Projektförderung bzw. EU-Antragstellung bzw. Projektumsetzung

Stand: Juli 2023

	Website	Themen
<i>Steinbeis-Europa-Zentrum, Stuttgart</i>	https://www.steinbeis-europa.de/	Digitalisierung & Industrie 4.0; Landwirtschaft, Bioökonomie und Umwelt; Gesundheit; Klima, Energie, Mobilität und Smart Cities; Kultur, Kreativität und Inklusion; Transformation in und mit der Gesellschaft
<i>emcra GmbH, Berlin</i>	https://www.emcra.eu/	Organisationsentwicklung, Projektmanagement oder Start-ups
<i>BIOPRO Baden-Württemberg GmbH, Stuttgart</i>	https://www.bio-pro.de	Bioökonomie, Gesundheitsindustrie
<i>Bayern Innovativ-Bayerische Gesellschaft für Innovation und Wissenstransfer mbH, Nürnberg</i>	http://www.bayern-innovativ.de	Mobilität, Material & Produktion, Digitalisierung, Gesundheit, Energie & Bau, Sicherheit & Verteidigung
<i>adelphi consult GmbH, Berlin</i>	https://adelphi.de/	Klima, Energie, Ressourcen, Wirtschaft, Finance, Diplomatie
<i>atene KOM GmbH, Berlin</i>	https://atekom.eu/	Energie, Klimaschutz, Nachhaltiges Wirtschaften
<i>B.A.U.M. Consult GmbH, München</i>	https://www.baumgroup.de/	Energie & Klimaschutz, Nachhaltig Wirtschaften
<i>BioCon Valley® GmbH, Greifswald</i>	www.bcv.org	Gesundheitswirtschaft
<i>bwcon GmbH</i>	https://www.bwcon.de	
<i>EurA AG, Ellwangen u.a.</i>	https://www.eura-ag.com	Innovations- und Fördermittelberatung, Schwerpunkt Industrieunternehmen, jedoch auch öffentliche Auftraggeber
<i>Karlsruher Institut für Technologie</i>	https://www.kit.edu/	Technologie- und Innovationsprojekte, Innovations-, Transformations- und Fördermittelberatung
<i>Deutscher Verband für Wohnungswesen, Städtebau und Raumordnung e.V.</i>	https://www.deutscher-verband.org/	Energie, Demographie, Wohnen, Stadtentwicklung, Regionalentwicklung

<i>Zeppelin Universität gemeinnützige GmbH, Friedrichshafen</i>	https://www.zu.de	Wirtschaftswissenschaften, Staats- und Gesellschaftswissenschaften, Kulturwissenschaften und Kommunikationswissenschaften, Querschnittsthemen: Digitalisierung, Nachhaltigkeit und globale Netzwerke
<i>Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie gGmbH</i>	https://wupperinst.org	Klima, Energie, Ressourcen, Wirtschaft, Digitalisierung, SDGs, Kreislaufwirtschaft, Mobilität u.a.

Diese Auflistung wurde zusammengetragen im Rahmen des Projekts:
 Internet der Dinge für Europa - Digitale Nachhaltigkeit gemeinsam in Europa gestalten - Clever, offen, Für alle und nachhaltig (IOT4EU) //
 (Internet of Things for Europe - Shaping Digital Sustainability Together in Europe - Smart, Open, For All and Sustainable (IOT4EU))

Projektlaufzeit: 01/04/2021 – 30/09/2023

Diese Liste beansprucht keine Vollständigkeit und hat informatorischen Charakter. Sie stellt eine subjektive Auswahl basierend auf den Recherchen aus dem Projekt dar und ist nicht im Sinne einer Empfehlung gedacht. Sie enthält auch wirtschaftlich ausgerichtete Unternehmen, die ihre Beratungsdienste in Rechnung stellen. Sie wurde im Rahmen der Projektklinie "Zukunftsstadt goes Europe" im oben genannten Projekt entwickelt, welches vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert wurde. Projektträger: DLR Projektträger | Bereich Umwelt und Nachhaltigkeit | Sozial-ökologische Forschung, FKZ: 13ZS00076

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Dieses Dokument unterliegt der CC-Lizenz: Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 3.0 Deutschland ([CC BY-SA 3.0 DE](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/de/)). Sie dürfen das vorliegende Dokument in jedem Medium oder Format verbreiten, remixen, anpassen und darauf aufbauen, solange die Urheberin oder der Urheber genannt wird. Die Lizenz erlaubt die kommerzielle Nutzung. Wenn Sie das Material neu mischen, anpassen oder darauf aufbauen, müssen Sie das geänderte Material unter denselben Bedingungen lizenzieren.