

Virtuelles EU-Brokerage Event zu Horizont Europa im Bereich Schlüsseltechnologien

<https://kets2021.b2match.io/>

Zeitraum: 11.05.2021 Ort: online

Am 11. Mai 2021 veranstalten das Netzwerk der Nationalen Kontaktstellen (NKS) und das Enterprise Europe Network (EEN) einen virtuellen EU-Brokerage Event zu den kommenden Ausschreibungen zu Schlüsseltechnologien (KETs, Key Enabling Technologies). Zu den Schlüsseltechnologien gehören Bio- und Nanotechnologie, neue Materialien, fortgeschrittene Produktionstechnik.

Ziel der Brokerage-Veranstaltung ist es, die Themen des Arbeitsprogramms Horizont Europa 2021-2022 vorzustellen und zukünftige Kooperationen zwischen den Teilnehmenden vorzubereiten. Die Ausschreibungen zu den Themen

- klimaneutrale, zirkuläre und digitalisierte Produktion (Cluster 4, Ziel 1)
- erhöhte Autonomie in wichtigen strategischen Wertschöpfungsketten für eine resiliente Industrie (Cluster 4, Ziel 2)
- branchenübergreifende Lösungen für die Klimawende (Cluster 5, Ziel 2)

sind auf dem Participant Portal der EU-Kommission zu finden und werden in Kürze veröffentlicht.

Neben der Möglichkeit, eigene Projektkonzepte auf internationaler Ebene zu präsentieren, können die Teilnehmenden sich mit Vertreterinnen und Vertretern von Unternehmen / KMUs, Universitäten und Forschungsorganisationen in vorher vereinbarten Treffen austauschen und mögliche Projektkonsortien und europäische Projekte anbahnen.

Unterstützung bei den Vermittlungsaktivitäten wird von Vertreterinnen und Vertretern der Nationalen Kontaktstellen und den Mitgliedern des Enterprise Europe Network angeboten. ZENIT/NRW.Europa ist hier als Partner im Enterprise Europe Network Ansprechpartner für Teilnehmer aus NRW.

Eine aktive Teilnahme an den Workshops und B2B-Meetings wird erwartet. Die Teilnahme ist kostenlos, eine Anmeldung ist jedoch erforderlich.

Quelle: ZENIT

Redaktion: 22.04.2021 von Mirjam Buse, VDI Technologiezentrum GmbH

Länder / Organisationen: EU

Themen: Förderung, Innovation

[Zurück](#)

Weitere Informationen

