

## Förderprogramm Eurostars – Chancen für innovative KMU

**ZTS**

Zentrum für Technologiestruktur-entwicklung  
Region Riesa-Großenhain GmbH

Ute Kedzierski, ZTS GmbH

Glaubitz, 09.11.2021



# Was ist EUREKA?

**EUREKA unterstützt und begleitet Unternehmen und wissenschaftliche Einrichtungen bei der Umsetzung grenzüberschreitender und marktorientierter Forschungs Kooperationen zu innovativen Themen.**

- Wichtige Ergänzung zu den Forschungsprogrammen der Europäischen Union -

**Drei Projekttypen:** Netzwerke, Cluster, Eurostars-Projekte

## **Gemeinsamkeiten:**

- Bottom-up-Prinzip
- Grenzüberschreitende Zusammenarbeit von EUREKA-Mitgliedsländern (Neben allen Mitgliedsländern der Europäischen Union sind dies Albanien, Bosnien-Herzegovina, Island, Israel, Monaco, Montenegro, Republik Nordmazedonien, Norwegen, Russland, San Marino, Schweiz, Serbien, Ukraine, Türkei und Vereinigtes Königreich. Die Republik Korea ist Partnerland; Kanada, Singapur und Südafrika haben den assoziierten Status.)
- Anwendungsorientierung
- Nationale Projektfinanzierung (kein gemeinsames Budget)

# Warum Eurostars?

- Förderung grenzüberschreitender Projekte mit niedrighschwelligem Antragsaufwand und hohen Erfolgchancen
- In den letzten Jahren konnte in Deutschland jeder dritte (formal korrekt) eingereichte Antrag gefördert werden.
- Themenoffenheit
- Kleine Konsortien möglich - Schon zwei wirtschaftlich voneinander unabhängige Partnerinnen oder Partner aus mindestens zwei verschiedenen EUREKA-Ländern erfüllen die Grundvoraussetzung für eine Teilnahme
- Zügige internationale Begutachtung
- Umgang mit bekannten nationalen Formularen und Projektträgern

# Eurostars – Teilnahmekriterien

- **Verbundkoordination** durch ein innovatives KMU mit Sitz in einem Eurostars 3-Teilnehmerland
- Das Konsortium besteht aus **mindestens zwei voneinander unabhängigen Projektpartnern**.
- Die beteiligten Projektpartner kommen **aus mindestens zwei verschiedenen Eurostars 3-Teilnehmerländern**, wovon **mindestens ein Partner aus einem EU-Mitgliedsland** stammen muss **oder** aus einem **Horizon Europe assoziierten Land**.
- **Mindestens 50 % der Forschungs- und Entwicklungsgesamtprojektkosten** (ohne Unteraufträge) entstehen **bei den beteiligten KMU**.
- **Auf keinen der Projektpartner** und auf **keines der am Projekt beteiligten Länder** entfallen **mehr als 70 % der Gesamtprojektkosten**.
- Die **Projektdauer** beträgt **maximal 36 Monate**
- Das Projekt hat einen **klaren zivilen Fokus**.

# Eurostars – Teilnahmekriterien

## **Antragsberechtigt in Deutschland sind**

- KMU (gemäß KMU-Definition der EU, Erklärung des Antragstellers gegenüber Bewilligungsbehörde)
- Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, sofern sie mit mindestens einem KMU in Deutschland in einem Eurostars 3-Projekt kooperieren.

Förderkonditionen in anderen Mitgliedsstaaten findet man auf der internationalen Eurostars-Website

# Eurostars – Antragsverfahren

## Antrag über neue Projekt-Plattform

<https://auth.myeurekaproject.org/idp/profile/SAML2/Redirect/SSO?execution=e2s1>

**EUREKA** Project Management Platform

Eureka Project Management Platform

### Sign in

Email address

Password

 [Show](#)

► [Need help signing in or creating an account?](#)

**Sign in**

- Der Hauptpartner des Projektes muss sich als Erster eintragen
- Er lädt die anderen Partner ins Konsortium ein
- Nur der Hauptpartner kann Arbeitspakete anlegen
- Die Plattform kontrolliert auf Vollständigkeit und Einhaltung der Teilnahmekriterien
- Nach „submit“ sind keine Änderungen mehr möglich

# Eurostars – Antragsverfahren

**Antragstellung zu zwei jährlichen Stichtagen im Frühjahr und Herbst**

**Deutscher Ansprechpartner:** EUREKA-Büro im DLR Projektträger <https://www.eurostars.dlr.de/de/1332.php>

## **Antrag enthält:**

- Antragsformular in englischer Sprache
- Unterschriftendokumente für jeden Partner
- KMU-Erklärungen nach EU-Definition sowie letzten vollständigen Jahresbericht (bei Start-ups: Businessplan und Finanzierungsplan für den Eigenanteil)

## **Für deutsche Antragsteller:**

- Kosten-/ Ausgabenkalkulation im Entwurf (Förderkonditionen in Deutschland beachten, easy-online-Antrag zur Hilfe nehmen)

# Eurostars – Antragsverfahren

## Application form <sup>NEW</sup>

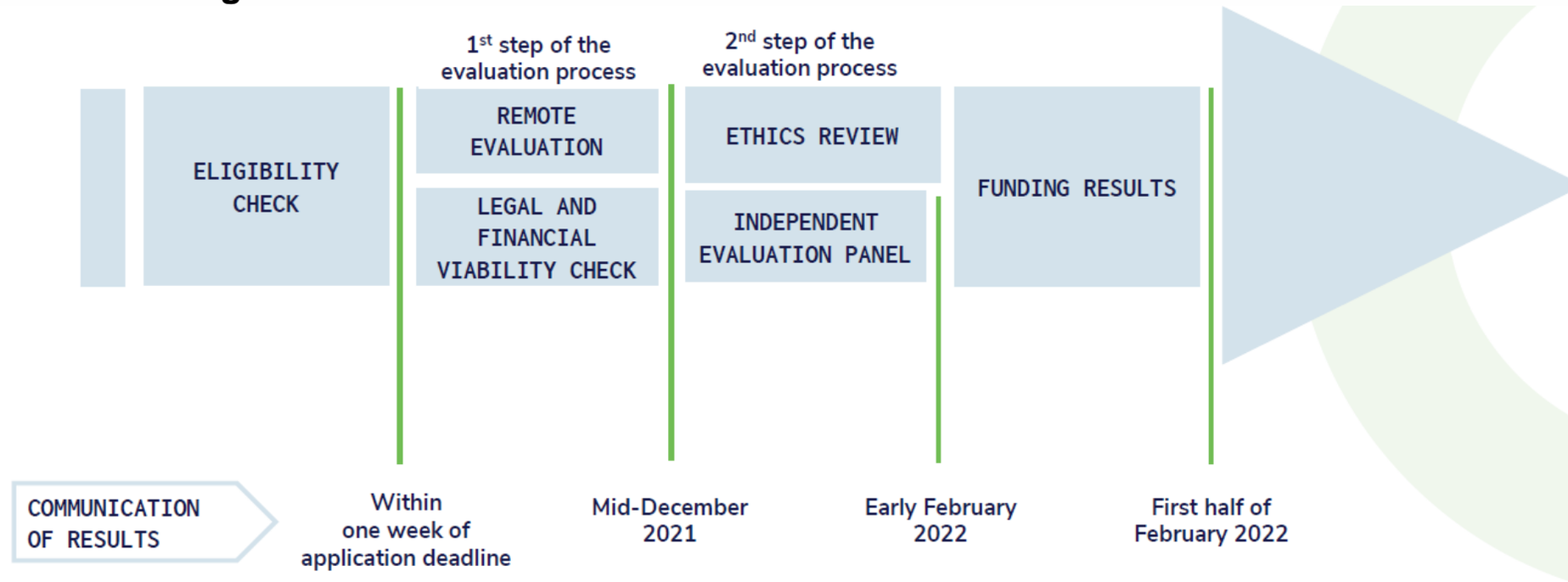
New application form - 5 sections:

PROJECT DETAILS	APPLICATION	YOUR ORGANISATION	DECLARATIONS	WORK PACKAGES
<p>Provide a summary of your project (participants, purpose, revenue generated).</p> <p>Indicate any individuals or entities you want to exclude from evaluating your application.</p>	<p><b>Impact:</b> results, business case, commercialisation, market analysis, SDG-related impact. <sup>NEW</sup></p> <p><b>Excellence:</b> scientific method (including gender dimension) <sup>NEW</sup> and degree of innovation, technical state of the art, technical risks.</p> <p><b>Quality and efficiency of the implementation:</b> main partner's management experience, benefits of collaboration, IPR.</p> <p>Ethics self-assessment.</p>	<p><b>Partner-specific section:</b> project costs, financial information, funding requested, core business and expertise, contribution to the project, benefits of the participation, financial situation and how you intend to finance your participation.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>SME declaration</b> (only SMEs)</li><li>• <b>Commitment and signature form</b> (each partner)</li></ul>	<p><b>Describe each work package in detail</b> (milestones and outcomes, go/no-go decision points, tasks, costs, etc.).</p> <p>Upload Gantt chart and/or technical annex, if relevant.</p>



# Eurostars – Begutachtung

## Beispiel für Stichtag 4.11.2021



# Eurostars – Begutachtung

**Schritt 1:** Beurteilung durch je 3 Evaluatoren

**Schritt 2:** Erstellung einer Rangliste durch unabhängiges internationales Expertengremium

Danach werden deutsche Antragsteller gemäß der zur Verfügung stehenden Fördermittel durch den DLR aufgefordert, einen nationalen Förderantrag einzureichen.

**Achtung! Sollte in einem Land das Budget nicht ausreichen, kann es passieren, dass Projektpartner keine Förderung erhalten können.**

Rechtsbehelfsantrag möglich (If your application was rejected and you believe this was due to a procedural mistake during the eligibility check, the legal and financial viability check or evaluation, you can submit a redress request.)

# Eurostars – Förderung

Antragsteller	Förderquote der förderfähigen Kosten	Voraussetzung
KMU	50%	
Hochschulen und Forschungseinrichtungen, die nach AZA abrechnen sowie Fraunhofer Gesellschaft und Helmholtz-Zentren	100%	Deutscher KMU-Partner mit eigenständigem und wesentlichem F&E-Beitrag im Projektkonsortium beteiligt
Alle anderen Forschungseinrichtungen, die üblicherweise auf Kostenbasis abrechnen	65%	Deutscher KMU-Partner mit eigenständigem und wesentlichem F&E-Beitrag im Projektkonsortium beteiligt
Hochschulen und Forschungseinrichtungen ohne Beteiligung eines deutschen KMU im Konsortium		Eigenfinanzierungserklärung
Großunternehmen		Eigenfinanzierungserklärung

**Neu:** Universitäten und Forschungseinrichtungen nicht mehr förderfähig, wenn kein deutsches KMU beteiligt ist

Quelle DLR-Projekträger

# Eurostars – Förderung

**Maximale Fördersumme** für deutsche Partner in einem Projekt: **500.000 €**

## **Achtung!**

Sie können in der nationalen Antragstellung nur die Kosten bzw. Ausgaben geltend machen, die Sie vorab bereits im Eurostars-Antrag beantragt haben. Generell zuwendungsfähig sind **forschungs- und entwicklungsbezogene Kosten bis zur Erstellung eines Prototyps (TRL 6)**.

**Nicht** förderfähig sind:

- Entwicklung bis zur Serienreife
- Entwicklung von Marketingstrategien, Businessplänen
- Aktionen zur Vermarktung wie Messepräsentationen, Internetauftritte
- Klinische Studien
- Reisen zu Kongressen, Messen oder Konferenzen

Quelle DLR-Projekträger

# Eurostars – der erfolgreiche Antrag

## Ein typisches Eurostars-Projekt



- Zeit für die notwendige Vorbereitung einplanen (Partnersuche, Projektvorschlag, Konsortialvereinbarung...)
- Aufbau einer „Win-Win“-Kooperation: Aufzeigen von Komplementaritäten und Mehrwert der transnationalen Partnerschaft während und nach dem Projekt
- Zeigen Sie die Fähigkeit der Partnerschaft, das Projektziel zu erreichen (Kompetenzen und finanzielle Ressourcen)
- Technologisch ambitioniert, aber realistisch bleiben
- Hervorheben des innovativen Charakters des eingereichten Vorschlags: Vorstellung neuer industrieller Anwendungen und ihrer Auswirkungen auf den Industriesektor und die relevanten Märkte
- Definieren Sie klare, messbare und überprüfbare Ziele
- Stellen Sie klar dar, warum die Projekte finanziert werden sollten: Heben Sie die Risiken und den strategischen Charakter des Projekts im Hinblick auf die erwarteten kommerziellen und finanziellen Auswirkungen auf europäischer Ebene hervor
- Füllen Sie den Projektantrag sorgfältig aus und stellen Sie sicher, dass er klar ist: Bewerben Sie die Schlüsselemente, nach denen die Evaluatoren suchen, und bitten Sie eine objektive Partei, ihn zu lesen

# Tipps

Erfolgsgeschichten

[https://www.eureka.dlr.de/media/content/EUREKA\\_Eurostars\\_26102020.pdf](https://www.eureka.dlr.de/media/content/EUREKA_Eurostars_26102020.pdf)

Vor Antragseinreichung immer mit Projektträger abstimmen

Nach Webinaren, Veranstaltungen zum Thema suchen

Auf bilaterale und thematische Aufrufe im EUREKA-Netzwerk achten (Beispiel Förderaufruf „Europäische Transportinfrastrukturen für Grünen Wasserstoff“ (Modul F der Rahmenbekanntmachung) Kooperation mit Belgien (Flandern), Finnland, Irland, Kanada, den Niederlanden, Portugal, Spanien - Deadline 15.11.2021; Richtlinie zur Förderung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten zwischen Deutschland und Ungarn im Rahmen von EUREKA, Bundesanzeiger vom 28.09.2021- Antragstellung bis 26.01.2022)

## **Newsletter des EEN Sachsen abonnieren:**

- Neuigkeiten aus dem EU-Ökosystem
- Veranstaltungshinweise
- Partnergesuche und -angebote

# Wer?

## Enterprise Europe Network:

größtes Netzwerk weltweit zur Unterstützung von KMU

- Über **100** Konsortien in über **60** Staaten
- Ca. **600** Partnerorganisationen (IHKs, regionale Wirtschaftsförderinstitutionen, Transferzentren an Universitäten und Technologieagenturen)
- Ca. **3.000** Mitarbeiter
- Assoziierte Staaten u. a.
  - USA, Kanada, Neuseeland
  - China, Japan, Südkorea
  - Russland
  - Indien
  - Schweiz



# Wer steht hinter dem EU-Netzwerk im Freistaat Sachsen?



# EEN Innovations-Dienstleistungen

## Beispiel Partner Search in EEN-Datenbank

### Research & Development Request Details

Profile Status: **Published**  
Expires: 31 Jul 2021

**Horizon Europe Cluster 5 Climate, Energy and Mobility - Looking for industrial demonstration partners interested in improving their energy efficiency and reducing their emissions with heat upgrade technologies**

Ref: RDCY20210421001

#### Details

Title:	Horizon Europe Cluster 5 Climate, Energy and Mobility - Looking for industrial demonstration partners interested in improving their energy efficiency and reducing their emissions with heat upgrade technologies
POD Reference:	RDCY20210421001 <a href="#">Public Link</a>
Summary:	Cyprus IT company, very experienced in EU projects, provider of technologically-advanced software solutions, is looking for industrial demonstration partners for a proposal being prepared for Horizon Europe, to apply innovative heat upgrade technologies, leveraging CSP (Concentrated Solar Power). Proposal to be submitted in HORIZON-CL5-2021-D4-01-04 / HORIZON-CL5-2022-D4-01-04 Calls. Partners can come from any sector (food, chemicals, textiles, polymers, pharmaceuticals, ceramics, cement, etc.)

**EUREKA Network/Eurostars3] Development of cost-effective metal bipolar plates for solid oxide fuel cells**

Ref: RDKR20210406001

#### Details

Title:	EUREKA Network/Eurostars3] Development of cost-effective metal bipolar plates for solid oxide fuel cells
POD Reference:	RDKR20210406001 <a href="#">Public Link</a>
Summary:	A Korean company specialized in manufacturing display equipment and energy component is to develop a metal bipolar plate for SOFC (solid oxide fuel cell). With its in-house metal processing, low-cost and lightweight property, metal bipolar plate can be produced in large quantities. This company is looking for a partner with metal surface coating technology that guarantees excellent oxidation resistance and high electrical conductivity under research cooperation agreement for EUREKA and EUROSTARS

# Viel Erfolg!



Ute Kedzierski  
ZTS GmbH, Glaubitz  
Enterprise Europe Network

Tel.: + 49 35265 51111 | E-Mail: [kedzierski@zts.de](mailto:kedzierski@zts.de) | URL: [www.een-sachsen.eu](http://www.een-sachsen.eu)

## ZTS

Zentrum für Technologiestrukturentwicklung  
Region Riesa-Großenhain GmbH



*Wir stehen Unternehmen zur Seite*

