

# EuProNet – Auftaktveranstaltung 2024 Vorstellung der Fördermöglichkeiten

*Antragsunterstützung/Forschungsprojektförderung  
Sächsisches Staatsministerium für Wissenschaft, Kultur und Tourismus  
(SMWK)*



**EuProNet  
„Anschubfinanzierung“**

# 1. SMWK- Förderrichtlinie EuProNet

## 1.1 Förderziele

→ *verankert u.a. in der Innovationstrategie, den Europapolitischen Schwerpunkten der Staatsregierung, Fachstrategien der Ressorts*

Unterstützung und Steigerung der **europäischen und internationalen Vernetzung** in Forschung und Innovation

Stärkung der **Verbundforschung** mit europäischen und internationalen Partnern in wichtigen Themenbereichen

**Unterstützung sächs. Akteure** bei der Einwerbung der im Wettbewerb vergebenen **EU-Mittel** (z.B. Horizont Europa: 95,5 Mrd. EUR)

Erhöhung der **Sichtbarkeit** und **Wettbewerbsfähigkeit** Sachsens auf europäischer und internationaler Ebene

# 1. SMWK- Förderrichtlinie EuProNet

## 1.2 Fördergegenstände

1

- Förderung von **Forschungsprojekten** mit europäischen und internationalen Partnern im Rahmen von **thematischen** wettbewerblichen EU-Initiativen, in denen der Freistaat Sachsen Partner ist (ERA-Nets, EU-Förderpartnerschaften)

2

- Unterstützung von **Netzwerkaktivitäten** im Rahmen von wettbewerblichen EU-Förderprogrammen im Bereich Forschung und Innovation  
z.B. Wissens- und Innovationspartnerschaften – **KICs**

3

- EuProNet „**Anschubfinanzierung**“ (**themenoffen**) zur Unterstützung der Antragstellung bei Beteiligung an Ausschreibungen wettbewerblicher EU-Förderprogramme  
z.B. Horizont Europa

# 1. SMWK- Förderrichtlinie EuProNet

## 1.3 Förderbedingungen (Überblick)

### Antragsberechtigte

- Sächsische Hochschulen
- **Forschungseinrichtungen** mit Sitz in Sachsen
- gemeinnützige Forschungseinrichtungen im Status eines **An-Instituts**

### Fördervoraussetzungen

- Vorliegen einer **Ausschreibung** im Rahmen eines wettbewerblichen EU-Förderprogramms im Bereich Forschung und Innovation
- Vorhandensein einer grundlegenden **Infrastruktur**

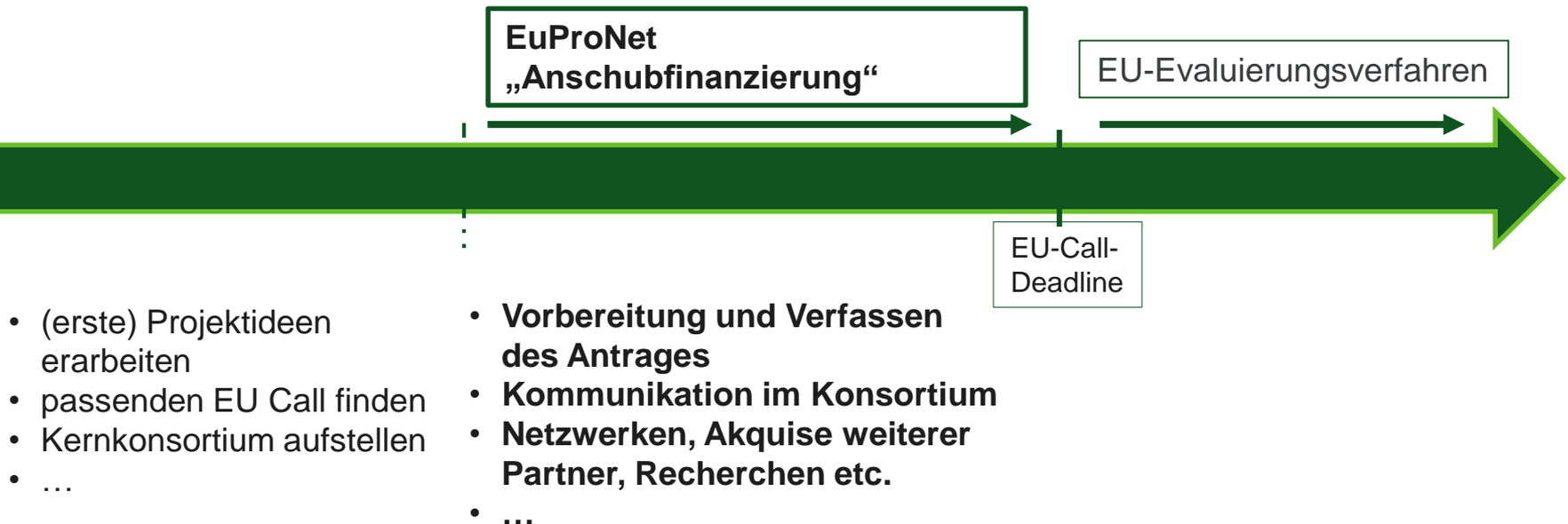
### Förderfähige Ausgaben und Kosten

- Personal
- Sachkosten (vorhabensspezifisch)
- Reisekosten
- Fremdleistungen (20%)

## 2. EuProNet-Anschubfinanzierung

### 2.1. Grundsätzliches

→ *finanzielle Unterstützung für die Phase vor der Einreichung des Antrags*



## 2. EuProNet-Anschubfinanzierung

### 2.2. Ausschreibung 2024

- **Anträge** können **laufend im Jahr** gestellt werden
- Vorhaben sollten möglichst **im Jahr 2024 abschließen**

#### Förderhöchstsummen:

##### → **Projektpartner:**

- **Bis zu 10.000 EUR** bei Ausschreibungen in Horizont Europa
- **Bis zu 7.000 EUR** bei Ausschreibungen im Rahmen von ERA-Nets/  
Europäischen Förderpartnerschaften

##### → **Projektkoordinatoren:**

- **Bis zu 30.000 EUR** bei Ausschreibungen in Horizont Europa,
- **Bis zu 20.000 EUR** bei Ausschreibungen im Rahmen von ERA-  
Nets/ Europäischen Förderpartnerschaften

## 2. EuProNet-Anschubfinanzierung

### 2.2. Ausschreibung 2024

**Antragstellung erfolgt über die Sächsische Aufbaubank (SAB)**

- Antragsformular
- Vorhabenbeschreibung (gemäß Anlage 2 des Antragsformulars)
- Nachweis des EU Calls mit Deadline (Auszug aus dem Arbeitsprogramm, Link, ..)

Antrag per E-Mail an:

[wirtschaft@sab.sachsen.de](mailto:wirtschaft@sab.sachsen.de) und [maria.kowalow@smwk.sachsen.de](mailto:maria.kowalow@smwk.sachsen.de)

## 3. EuProNet-Forschungsprojektförderung

### 3.1. Grundsätzliches

→ *erfolgt im Rahmen thematischer Europäischer Förderpartnerschaften (EP) des SMWK*

**Förderpartner des SMWK:** Ministerien und Förderorganisationen europäischer und internationaler Länder und Regionen mit entsprechenden Förderprogrammen, die sich an den Ausschreibungen beteiligen

**Ziele** sind u.a.:

- Gemeinsame Ausschreibungen, Evaluierungen
- Gemeinsame **Förderung** von **exzellenten interdisziplinären Forschungsprojekten** („sharing of costs, risks and knowhow“)

→ **SMWK beteiligt sich mit Förderprogramm RL EuProNet, TG 52**

## 3. EuProNet-Forschungsprojektförderung

### 3.1 Förderpartnerschaften des SMWKs



**Material- und Batterieforschung:** Partner im M-ERA-Net, 50 Partner aus 36 Ländern,  
**Beteiligung an Call 2024 (5. März 2024)**



**Energieforschung:** Partner in EP Clean Energy Transition (CETPartnership),  
50 Partner aus 32 Ländern, Beteiligung am Call 2024 (September 2024)



**Personalisierte Medizin:** Partner in EP PerMed, 50 Partner aus 22 Ländern  
Beteiligung am Call 2024



**Strahlenschutzforschung:** Partner in EP Pianoforte, 70 Partner aus 32 Ländern,  
Beteiligung am Call 2024 (April 2024)

## 4. Materialforschung Call 2024

### 4.1. Allgemein → *geöffnet seit 5. März 2024*

- über 30 nationale und regionale Förderorganisationen beteiligen sich am Call mit einem Fördervolumen von mehr als 35 Mio. €
- Sechs Ausschreibungsschwerpunkte (→ Guide for Proposers)**

Nachhaltige  
fortgeschrittene  
Materialien für den  
Energiebereich

Innovative  
Oberflächen,  
Beschichtungen und  
Grenzschichten

Hochleistungs-  
Verbundwerkstoffe

Funktionelle  
Materialien

Materialien für Umwelt-  
herausforderungen

„Next generation“  
Materialien für  
fortgeschrittene  
Elektronik

- Ziel: Förderung von transnationalen Projekten im Bereich Materialforschung zur Unterstützung des Green Deals und nachhaltiger Entwicklungsziele → durch Effizienzsteigerung von Produktionsprozessen, Reduzierung von Materialeinsatz, Energie, Kreislaufwirtschaft etc.

## 4. Materialforschung Call 2024

### 4.2. Hinweise zur Beteiligung (zweistufig)



**14. Mai 2024 → Einreichungsfrist für Projektskizze (Pre-Proposal)**

**20. November 2024 → Einreichungsfrist für Vollantrag (Full Proposal)**

- Elektronische Einreichung durch Projektkoordinator im M-ERA-Net submission tool
- Projektkonsortium: mind. 3 Partner aus mind. 3 verschiedenen Ländern, die Förderung beantragen
- Ein Projektpartner darf nicht mehr als 60% der Personenmonate des Gesamtprojekts beantragen
- Projektpartner eines Landes dürfen nicht mehr als 70% der Personenmonate des Gesamtprojekts beantragen
- Projektlaufzeit: max. 36 Monate

## 4. Materialforschung Call 2024

### 4.2. Hinweise zur Beteiligung (zweistufig)

- Prüfung der **prinzipiellen Förderfähigkeit** der Projektskizzen und Vollerträge durch M-ERA-Net und Förderorganisationen („eligibility check“)
- Prüfung der Förderfähigkeit Evaluierung der Projektskizzen und der Vollerträge erfolgt durch drei unabhängige **internationale Gutachter** pro Antrag
  - Kriterien: Excellence, Impact, Implementation
  - Übermittlung des Consensus Report an Antragsteller (anonymisiert)
- Benachrichtigung über Evaluierungsergebnisse erfolgt durch M-ERA-Net Call-Sekretariat an Koordinator
- Förderempfehlung entsprechend **Rankingliste und des zur Verfügung stehenden Budgets**

→ Start erfolgreicher sächsischer Projekte ab 2025

## 4. Materialforschung Call 2024

### 4.3. Beteiligungsregeln für sächsische Antragsteller

1. Sachsen fördert erfolgreiche sächsische Anträge in **allen Ausschreibungsschwerpunkten**
2. **Keine Begrenzung der Anzahl** der geförderten sächsischen Projekte (Förderung erfolgt im Rahmen des zur Verfügung stehenden Budgets)
  - **Wichtig:** Förderempfehlung der internationalen Gutachter und des M-ERA-Nets
3. Förderfähig sind sowohl **Grundlagen- als auch anwendungsorientierte Projekte** in allen TRL-Levels
4. **Keine zusätzlichen regionalen Timelines** oder Einreichungsfristen für sächsische Antragsteller während des gesamten Antragsverfahrens (Pre-Proposal- und Full-Proposal Phase)

## 4. Materialforschung Call 2024

### 4.3. Beteiligungsregeln für sächsische Antragsteller

5. Sächsische Antragsteller werden **erst nach Förderempfehlung des Full-Proposals** von SAB/SMWK aufgefordert, Anträge nach den sächsischen Förderrichtlinien bei der SAB einzureichen:
- **Sächsische Hochschulen und Forschungseinrichtungen**  
→ Förderrichtlinie EuProNet (SMWK)
  - **Sächsische Unternehmen**  
→ Förderrichtlinie EFRE/ JTF Technologieförderung 2021-2027 (SMWA)
    - Förderquote bis zu 80% (abhängig von Unternehmensgröße und TRL)
    - Große sächsische Unternehmen sind nur im Verbund mit sächsischen KMU förderfähig

## 4. Materialforschung Call 2024

### 4.4. weitere Informationen

- **Website:** <https://www.m-era.net/>
- **Call 2024 Website:** <https://www.m-era.net/joint-calls/joint-call-2024>
- Informationen zu **beteiligten Ländern und Regionen/ Förderbedingungen:**  
<https://www.m-era.net/joint-call-2024/participating-countries-regions-call-2024>
- **Tool für Partnersuche:**
  - <https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities>
  - <https://www.m-era.net/joint-calls/partnersearch>
- **Ansprechpartnerin im SMWK:**  
Gabriele Süptitz ([gabriele.sueptitz@smwk.sachsen.de](mailto:gabriele.sueptitz@smwk.sachsen.de), ☎ 0351 564 – 64210)

## 5. Strahlenschutzforschung

- Insgesamt plant die Förderpartnerschaft PIANOFORTE drei Ausschreibungen (2023, 2024, 2025) für insgesamt 34 Mio. EUR
  
- Aktuell: Vorbereitung der zweiten Ausschreibung
  - öffnet im April 2024
  - voraussichtlich einstufiges Evaluierungsverfahren
  - Mindestkonsortium: drei Projektpartner aus drei verschiedenen Ländern
  
- Weitere Informationen: <https://pianoforte-partnership.eu/>

## 6. Energieforschung

- Planung von sechs jährlichen Ausschreibungen für insgesamt 750 Mio. EUR
- **jährliche Ausschreibungsschwerpunkte** → **7 Transition Initiatives (TRIs)** – thematische Herausforderungen, die in der **CETP Strategic Research and Innovation Agenda (SRIA)** definiert sind:
  - TRI 1: Integrated Net-zero-emissions Energy System
  - TRI 2: Enhanced zero emission Power Technologies
  - TRI 3: Enabling Climate Neutrality with Storage Technologies, Renewable Fuels and CCU/CCS
  - TRI 4: Efficient zero emission Heating and Cooling Solutions
  - TRI 5: Integrated Regional Energy Systems
  - TRI 6: Integrated Industrial Energy Systems
  - TRI 7: Integration in the Built Environment
- Ziel: Beitrag zur sauberen Energiewende, Klimaneutralität (Effizienzsteigerung, Kostenreduzierung, etc.)

## 6. Energieforschung - aktuell

### Ausschreibung 2023 (→ 2. Call)

- Einreichungsfrist für Vollanträge: 27. März 2024
- Förderempfehlung ab Anfang Juni 2024

### Vorbereitung Ausschreibung 2024 (→ 3. Call)

- Ausschreibungsschwerpunkte 2024 sind derzeit noch in Abstimmung
- öffnet im September 2024 (Infoveranstaltung, Webinare)
  - Mindestkonsortium: drei Projektpartner aus drei verschiedenen Ländern
  - Zweistufiges Evaluierungsverfahren
  - Geplanter Förderstart ab Juni 2025
- Website: <https://cetpartnership.eu/>

## 7. Personalisierte Medizin

- Laufzeit: 2023 - 2033
- Gesamtbudget: 375 Mio. EUR
- 7 jährliche Ausschreibungen bis 2030
- Website: <https://www.eppermed.eu/>

### Aktuell:

- Prüfung der Förderfähigkeit und zweistufige Evaluierung der im Rahmen des 1. Calls eingereichten Anträge, Förderstart: Ende 2024/ Anfang 2025
- Vorbereitung 2. Call für Ausschreibung Ende 2024/ Anfang 2025

## Kontakte und Informationen

### SMWK/Referat 42:

#### RL EuProNet & Förderpartnerschaften des SMWK

**Gabriele Süptitz** – Forschungsförderung,  
EU- Partnerschaften

[gabriele.sueptitz@smwk.sachsen.de](mailto:gabriele.sueptitz@smwk.sachsen.de)

 +49 351 564 – 642210

**Maria Kowalow** – Anschubfinanzierung, EU-  
Partnerschaften

[Maria.kowalow@smwk.sachsen.de](mailto:Maria.kowalow@smwk.sachsen.de)

 +49 351 564 – 64217

**Ngoc Huyen Vu** – EU-Partnerschaften

[ngochuyen.vu@smwk.sachsen.de](mailto:ngochuyen.vu@smwk.sachsen.de)

 +49 351 564 – 64214

### SAB: Antragstellung

[wirtschaft@sab.de](mailto:wirtschaft@sab.de)

### EuProNet E-Mail Verteiler

Anmeldung unter

[https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/Kontak  
tliste\\_EuProNet](https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/Kontaktliste_EuProNet)

### Besuchen Sie auch unsere Website:



[https://www.forschung.sachsen.de/aktu  
elles-4448.html](https://www.forschung.sachsen.de/aktuelles-4448.html)

Vielen Dank für Ihr Interesse und viel Erfolg bei der Antragstellung!

