

AUSSCHREIBUNG



LIMES

Der Zukunftspreis für
Erneuerbare Energie

LIMES – Der Zukunftspreis für Erneuerbare Energie

Die **Energiepark Forschungsstiftung** vergibt 2026 zum zweiten Mal den **LIMES Zukunftspreis für Erneuerbare Energie**.

Dieser Preis unterstützt visionäre Köpfe mit bahnbrechenden Ideen in der **Erzeugung, Übertragung und Speicherung Erneuerbarer Energie**.

Wir suchen **innovativen Pioniergeist**, der nicht nur bestehende Grenzen überwindet, sondern neue Maßstäbe in der Energiewende setzt.

LIMES steht für:

„**Limitlos Innovativ: Mission Energiezukunft mit Schubkraft**“ – genau das will die **Energiepark Forschungsstiftung** damit fördern!

ZIELGRUPPE – Wer kann einreichen?

Der LIMES Zukunftspreis richtet sich an **Einzelpersonen, Teams und Early-Stage-Startups**, die mit **innovativen Technologien, Konzepten oder Geschäftsmodellen** die Zukunft der Erneuerbare Energie gestalten.

Bewerben können sich:

- Einzelpersonen (Forschende, Ingenieur:innen & Wissenschaftler:innen), die unabhängig oder persönlich für ihre Idee einreichen
- Kleine, interdisziplinäre Teams (max. 5 Personen)
- Startups & Gründer:innen in der Frühphase
- Studierende & junge Talente mit eigenständigen, disruptiven Ideen
- Innovator:innen mit Prototypen oder Pilotprojekten in früher Entwicklungsphase

KRITERIEN – Was wird ausgezeichnet?

Prämiert werden Projekte, die sich mit **erneuerbarer Energieerzeugung, -übertragung oder -speicherung** befassen.


Folgende Kriterien sind zu erfüllen:


- ✓ **Frühphasigkeit:** Die Idee befindet sich in einem frühen Entwicklungsstadium.

Beispiel: „von der Konzeptionsphase bis zum ersten Prototyp“, oder „vom Prototyp zur Pilotanlage“
- ✓ **Innovationsgehalt:** Die Lösung ist technologisch oder wirtschaftlich neuartig und hebt sich von bestehenden Ansätzen ab.
- ✓ **First-Mover-Ansatz:** Das Projekt hat Pioniercharakter und erschließt neue Wege in der Energiewirtschaft.
- ✓ **Übertragbarkeit & Marktpotenzial:** Die Idee hat Potenzial auf wirtschaftliche Tragfähigkeit und kann über Pilotprojekte hinaus etabliert werden.
- ✓ **Skalierbarkeit:** Das Konzept hat das Potenzial, auf größere Märkte oder Anwendungsbereiche ausgeweitet zu werden.
- ✓ **Wirkungskriterium:** Nachweisbarer Beitrag zur Reduktion fossiler Energieträger und zur Energiewende.

NOMINIERUNGEN – Preisgeld & Benefits:

1. Platz (Preisträger:in)

 € 25.000,- Preisgeld

 Mentoring-„**Starterpaket**“: plus **einjähriges Mentoring** mit führenden Expert:innen aus der Branche und Zugang zum **Netzwerk der Energiepark Forschungsstiftung**.

2. & 3. Platz (Nominierte)

 Jeweils € 5.000,- Anerkennungspreis

EINREICHUNG – Ablauf & Auswahlprozess:

Die Teilnahme erfolgt über unser digitales [Online-Formular](#).
Einreichschluss ist der 1. Juni 2026, 12:00 Uhr!

Dein Weg zum LIMES Preis:

1. Online-Bewerbung:

Interessierte können ihre Projektideen inklusive Beschreibung und relevanter Unterlagen bequem online einreichen.

2. Vorauswahl & Einladung zum Pitch-Event:

Unsere Fachjury wählt bis zum **1. Juli 2026** die **fünf überzeugendsten Einreichungen** aus. Diese Projekte werden direkt benachrichtigt und zum Pitch-Event im September eingeladen.

3. „Pitch Your Idea“:

Die **fünf Finalist:innen** präsentieren ihre Ideen live vor unserer Fachjury im Energiepark Bruck/Leitha am **02. September 2026**.

📌 Die offizielle Bekanntgabe der **drei Nominierten** für die Preisverleihung erfolgt bis spätestens **07. September 2026**.

4. Preisverleihung & Mentoring-Start:

Die **feierliche Preisverleihung** findet am **30. September 2026**, um **18:00 Uhr**, im **Lighthouse10 – Haus des Meeres** statt und wird von fachlichen Impulsen sowie Raum für Austausch und Vernetzung begleitet.

MITMACHEN– Jetzt einreichen & dabei sein:

👉 Alle Details & Online-Bewerbung: [Jetzt einreichen!](#)

Fragen?

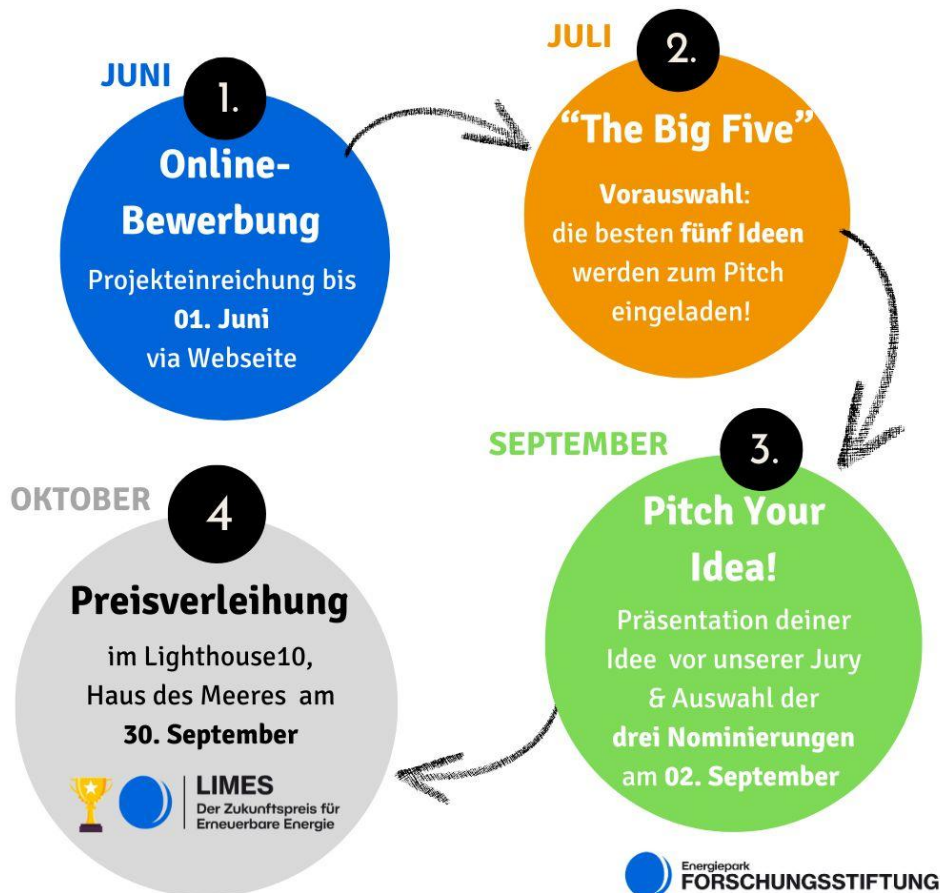


Kontakt:

Lisa Gärtner, MSc MA
l.gaertner@energiepark.at
forschungsstiftung@energiepark.at
+43 (0) 699 121 68 100

ZUSAMMENFASSUNG – Einreichprozess im Überblick:

PROJEKTEINREICHUNG 2026



**Wir freuen uns auf visionäre Einreichungen und
wünschen allen Bewerber:innen
viel Erfolg!**