



# Vorhabenskizze zur Förderung innovativer Energievorhaben

EFRE-Programm Hessen, Förderzeitraum 2021 bis 2027

## Programmschwerpunkt

„Innovative Energieeffizienztechnologien und -maßnahmen“:

**Vorhaben zur Entwicklung, Erprobung und Anwendung neuer Strategien, Lösungen, Technologien oder Verfahren zur Steigerung der Energieeffizienz und zur Energieeinsparung<sup>1</sup>**

Die Wirtschafts- und Infrastrukturbank Hessen ist als Förderbank Hessen mit der Abwicklung der oben genannten Vorhaben zur Steigerung der Energieeffizienz und zur Energieeinsparung beauftragt. Auf der Internetseite der [Bewilligungsbehörde](#) finden Sie weitere Informationen rund um den Programmschwerpunkt. Die LEA LandesEnergieAgentur Hessen GmbH wird die Vorhaben fachlich begleiten.

Es wird dringend empfohlen, schon vor Antragstellung die Möglichkeit einer Beratung zu nutzen und so das Risiko einer Ablehnung des Antrags zu minimieren und unnötigen Aufwand zu vermeiden. Um eine effiziente Beratung zu ermöglichen, wird empfohlen, die wesentlichen Punkte des Vorhabens skizziert werden. Damit alle relevanten Angaben berücksichtigt werden, findet sich nachfolgend eine Gliederung, die als Basis für ein erstes Gespräch bzw. eine erste unverbindliche Einschätzung Ihres geplanten Vorhabens dienen soll.

Um Beachtung der [Hinweise zur Verarbeitung personenbezogener Daten<sup>2</sup>](#) wird gebeten.

---

<sup>1</sup> Vorhaben gemäß Punkt 5.2.7.3 der Richtlinie des Landes Hessen zur Förderung eines innovativen, intelligenten und grünen wirtschaftlichen Wandels in Hessen aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE).

<sup>2</sup>Datenschutz WIBank

## Gliederungsempfehlungen an Vorhabensskizzen (Verbundvorhaben: je Verbundpartner eine Vorhabensskizze)

<b>Vorhabentitel</b>	
<b>Durchführungszeitraum und Durchführungsort</b>	

<b>Art des Vorhabens<sup>3</sup></b>	<input type="checkbox"/>	Entwicklungsvorhaben	
	<input type="checkbox"/>	Durchführbarkeitsstudie	
	<input type="checkbox"/>	Pilot- und Demonstrationsvorhaben <i>(bitte spezifizieren, soweit möglich)</i>	
		<input type="checkbox"/> Investitionsbeihilfe gemäß Art. 36 der Verordnung (EU) Nr. 651/2014 in der jeweils geltenden Fassung	
<input type="checkbox"/> Investitionsbeihilfe gemäß Art. 40 der Verordnung (EU) Nr. 651/2014 in der jeweils geltenden Fassung			
<input type="checkbox"/> Investitionsbeihilfe gemäß Art. 41 der Verordnung (EU) Nr. 651/2014 in der jeweils geltenden Fassung			
		<input type="checkbox"/> Investitionsbeihilfe gemäß Art. 46 der Verordnung (EU) Nr. 651/2014 in der jeweils geltenden Fassung	

### Antragsteller<sup>4</sup>

Unternehmen / Institution						
Unternehmensgröße <sup>5</sup> <i>(nur von Unternehmen anzugeben)</i>	<input type="checkbox"/>	Kleines Unternehmen	<input type="checkbox"/>	Mittleres Unternehmen	<input type="checkbox"/>	Großunternehmen
Anschrift						
Ansprechpartner / Funktion						
Telefonnummer						
E-Mail-Adresse						

### 1. Beschreibung des Vorhabens

*(Konkrete Zielsetzung des Vorhabens und angestrebter Stand der Umsetzung bei Vorhabensende; Ausgangssituation und eventuelle Vorarbeiten; Innovationsgrad<sup>6</sup>, Entwicklungsrisiken bzw. Hemmnisse (außer Finanzierung), die das Vorhaben behindern könnten; Abgrenzung gegenüber dem Stand der Technik)*

### 2. Durchführung des Vorhabens

*(Arbeits- und Zeitplan inkl. Meilensteinplanung und Arbeitsinhalte/Tätigkeiten je Arbeitspaket; Darstellung der technischen, betriebswirtschaftlichen und wissenschaftlichen Kompetenz des Antragstellers und ggf. der*

<sup>3</sup> Detaillierte Informationen zur Bestimmung der Art des Vorhabens finden sich im Merkblatt zur Förderung von Pilot-, Demonstrations- und Entwicklungsvorhaben, Programmschwerpunkt „Innovative Energieeffizienztechnologien und -maßnahmen“, Vorhaben zur Entwicklung, Erprobung und Anwendung neuer Strategien, Lösungen, Technologien oder Verfahren zur Steigerung der Energieeffizienz und zur Energieeinsparung.

<sup>4</sup> Detaillierte Informationen zur Antragsberechtigung finden sich im Merkblatt zur Förderung von Pilot-, Demonstrations- und Entwicklungsvorhaben, Programmschwerpunkt „Innovative Energieeffizienztechnologien und -maßnahmen“, Vorhaben zur Entwicklung, Erprobung und Anwendung neuer Strategien, Lösungen, Technologien oder Verfahren zur Steigerung der Energieeffizienz und zur Energieeinsparung.

<sup>5</sup> Bewertung gemäß Anhang 1 der Verordnung (EU) Nr. 651/2014 der EU-Kommission vom 17.06.2014.

<sup>6</sup> **Pilot- und Demonstrationsvorhaben:** Der Innovationsgrad ist im Vergleich zu einem herkömmlichen oder marktgängigen Vorhaben darzustellen (technologische, ökonomische oder ökologische Verbesserung). Durch Berechnungen und grafische Darstellungen sind die angestrebte Energie- bzw. Treibhausgaseinsparung auszuweisen.  
**Entwicklungsvorhaben:** Eine Abschätzung der Potenziale der Energie- bzw. Treibhausgaseinsparung durch das zu entwickelnde Produkt beziehungsweise durch die Verfahren und Strategien ist ausreichend.

Projektpartner bzw. notwendiger externer Unterstützung durch Auftragsforschung oder sonstige Dienstleistungen; Beschreibung der Notwendigkeit einer Förderung aus öffentlichen Mitteln)

### 3. Ausgabenplanung

(Unterscheidung zwischen Personal-, Sach- und ggf. Gemeinkosten; vgl. hierzu das „Merkblatt zur Förderung von Pilot-, Demonstrations- und Entwicklungsvorhaben, Programmschwerpunkt „Innovative Energieeffizienztechnologien und -maßnahmen“, Vorhaben zur Entwicklung, Erprobung und Anwendung neuer Strategien, Lösungen, Technologien oder Verfahren zur Steigerung der Energieeffizienz und zur Energieeinsparung“. Sachkosten ggf. weiter unterteilen.)

<b>(Zuwendungsfähige) Kosten des Vorhabens</b>		
	<b>Beschreibung der Ausgabenposition</b>	<b>Ausgaben [EUR]</b>
<b>Sachkosten:</b>		
-		
-		
<b>Personalkosten:</b>		
-		
<b>Gemeinkosten:</b>		
-		
<b>Summe:</b>	-	

### 4. Finanzierungsplanung

(Es sind Angaben zur Art / Herkunft der Eigenmittel (z. B. liquide Mittel, Darlehen, öffentliche Mittel, private Drittmittel) und Höhe der Eigenmittel vorzunehmen. Sofern verschiedene Arten der Kofinanzierung herangezogen werden, sind die Positionen einzeln zu quantifizieren.)

<b>Art / Herkunft der Eigenmittel</b>	<b>Finanzierungsmittel [EUR]</b>
Darlehen	
Private Drittmittel	
Öffentliche Mittel (bspw. Bundesmittel)	
<b>Summe Eigenmittel:</b>	
<b>Zu beantragende Zuwendung:</b>	
<b>Gesamtsumme<sup>7</sup>:</b>	

### 5. Allgemeine Angaben

Vorsteuerabzugsberechtigung: ja  / nein  / teilweise

Es ist beabsichtigt, die Vergabe der Lieferungen und Leistungen zur Umsetzung des Vorhabens an einen Generalunternehmer zu vergeben: ja  / nein

### 6. Marktpotenzial, Wettbewerb und Verwertung

(Beschreibung der primären Anwendungsgebiete; Abgrenzung zu alternativen bzw. konkurrierenden Technologien bzw. Verfahren; Darstellung der Vermarktungs-/Verwertungsstrategie; Ausweisung der wirtschaftlichen Tragfähigkeit; Übertragbarkeit der Ergebnisse auf vergleichbare Anwendungsfälle)

### 7. Nachhaltigkeitspotenziale

(Beitrag des Vorhabens zu den Zielen des Hessischen Energiegesetzes sowie zur erfolgreichen Umsetzung der Energiewende in Hessen)

<sup>7</sup> Die Gesamtsumme muss der der Höhe der Gesamtkosten in Kap. 3 entsprechen.