

**1.) die Bezeichnung und die Anschrift der zur Angebotsabgabe auffordernden Stelle, der den Zuschlag erteilenden Stelle sowie der Stelle, bei der die Angebote oder Teilnahmeanträge einzureichen sind:****der ausschreibenden Stelle**

**Leibniz-Institut für Resilienzforschung (LIR) gGmbH**  
Wallstraße 7  
55122 Mainz

Telefon +49 61318944809  
Telefax +49 61318944809  
E-Mail beschaffungswesen@lir-mainz.de

**der Stelle, an die die konventionellen Angebote zu richten sind:**

**Leibniz-Institut für Resilienzforschung (LIR) gGmbH**  
Wallstraße 7  
55122 Mainz

**2.) Verfahrensart**

Verhandlungsvergabe ohne Teilnahmewettbewerb nach UVgO

**3.) die Form, in der Teilnahmeanträge oder Angebote einzureichen sind:**

Elektronische Angebote	sind zugelassen
Textform (§ 126b BGB)	ist erlaubt
Digitale Signatur	wird nicht unterstützt

**4.) gegebenenfalls in den Fällen des § 29 Absatz 3 die Maßnahmen zum Schutz der Vertraulichkeit und die Informationen zum Zugriff auf die Vergabeunterlagen:**

Das Vergabesystem der Deutschen eVergabe verwendet für die Verschlüsselung Ihrer Daten während der Übertragung zum Server die aktuellste Version des TLS-Verschlüsselungsverfahrens. [https-Übertragung]. Die Unterlagen können Sie unter [www.deutsche-evergabe.de](http://www.deutsche-evergabe.de) herunterladen.

**5.) Art und Umfang der Leistung sowie den Ort der Leistungserbringung:**

Aktenzeichen B2025-0464

Titel **Entwicklung einer Webbasieren Plattform für die ResiMETA-Datenbank**

Beschreibung Bei ResiMETA-handelt es sich um eine international einzigartige Ressource, die qualitativ hochwertige Längsschnittstudien im Bereich der Resilienzforschung systematisch dokumentiert, zusammenfasst und Forschenden für eigene Auswertungen zugänglich macht. Die Datenbank enthält gegenwärtig circa 550 Studien (Stand: 21.05.2026), wobei eine kontinuierliche Erweiterung durch die Arbeitsgruppe Lieb der LIR gGmbH aktuell erfolgt, und auch zukünftig weiter geplant ist. Die Beschaffung erfolgt im Rahmen eines Projektbudgets von 40.000,00 € netto (zzgl. MwSt), welches nicht überschritten werden darf. Die zu erbringende Leistung ist bis einschließlich 31.12.2026 zu erbringen und zu fakturieren.

ausf. Beschreibung Mit Entwicklung und Implementierung einer digitalen, benutzerfreundlichen Weboberfläche (Wissensplattform), welche die Inhalte der Datenbank zur Verfügung stellt, soll das Potenzial der Datenbank vollumfänglich ausgeschöpft werden. Diese soll zunächst Forschenden, später auch der Allgemeinbevölkerung (nicht Gegenstand dieser Ausschreibung), einen niederschweligen Zugang zu den Daten ermöglichen. Im Focus der Entwicklung steht vor allem eine funktionale, sichere und intuitiv bedienbaren Weboberfläche zur Nutzung der ResiMETA-Datenbank, um langfristig den Wissenschaftstransfer der LIR gGmbH zu stärken.

Die Beschaffung erfolgt im Rahmen eines Projektbudgets von 40.000,00 € netto (zzgl. MwSt), welches nicht überschritten werden darf. Die zu erbringende Leistung ist bis einschließlich 31.12.2026 zu erbringen und zu fakturieren.

Ziel des Projekts ist die Entwicklung einer öffentlich zugänglichen Wissensplattform, die rund 550 wissenschaftliche Studien (Aktueller Stand zum Stichtag 21.05.2026) zur verlaufsbasierten Resilienzforschung systematisch aufbereitet und nutzerfreundlich durchsuchbar macht.

Allgemeine Anforderungen an die zu entwickelnde Wissensplattform:

- Aufbau auf Basis einer bestehenden Excel-Datenbank mit mehreren Tabellenblättern (Masterdatenbank, die aktuell ca.550 enthält und kontinuierlich erweitert wird)
- Potenzielle Integrierbarkeit in die bestehende Website-Struktur des Forschungsinstituts ([www.lir-mainz.de](http://www.lir-mainz.de)) z. B. als Unterseite / Subdomain), zunächst ist jedoch eine unabhängige Umsetzung vorgesehen
- Optische und funktionale Anlehnung an das Corporate Design (CD) und die Webstandards der Institution, siehe o. g. Webseite
- Förderung des wissenschaftlichen Austauschs, indem Studien übersichtlich recherchierbar, filterbar und exportierbar sind (z. B. als CSV oder BibTeX)
- Unterseiten/Subdomains enthalten, die ergänzende Informationen zur Datenbank dokumentieren (z. B. Projektteam, Erstellungsprozess, Verwendungshinweise)
- Abbildung bestehender Projekte und Kooperationen und Verweis auf weitere Inhalte z.B. bereits existierende Videobeiträge oder Publikationen
- Englisch als Hauptsprache der Webseite, die Einbindung weiterer Sprachen (z. B. Deutsch, Französisch) ist im Nachgang problemlos möglich

Serviceseitig zu erbringender Leistungsumfang:

Abstimmung mit dem Auftraggeber

- Sichtung und Strukturierung der bestehenden Excel-Datenbank (basierend auf bestehenden Dokumentationsunterlagen und unterstützt durch Projektmitarbeitende von Seiten des Auftraggebers)
- Abstimmung der logischen Datenstruktur mit dem Auftraggeber (z. B. Relationen zwischen Tabellen)
- Abstimmung mit der Webadministration der Institution

Konzeption

- Definition der zu importierenden Datenfelder (z. B. Studien-ID, Autor:in, Jahr, Land, Stressortyp, Methode, Stichprobe, Ergebnisse, DOI etc.)
- Einbindung von Glossaren und anderen erklärenden Dokumenten zu einzelnen Datenfeldern, z.B. in Form von Tooltips oder Glossar-Links
- Abstimmung des Funktionsumfangs und der User Journeys (Recherche, Filter, Export, Darstellung)
- Technisches Konzept für Datenimport, Such- und Filterfunktionen sowie Backend-Verwaltung
- Erstellung eines UX-/UI-Wireframes für die Such- und Detailansichten

Geforderte Ergebnisse:

- Feinkonzept (technisch & gestalterisch)
- Wireframes / Mockups
- Datenmodell und Schnittstellenkonzept

Design & Frontend-Umsetzung

- Umsetzung im bestehenden Corporate Design der Institution (Typografie, Farben, Layout-Raster), siehe [www.lir-mainz.de](http://www.lir-mainz.de)
- Responsives Design für Desktop (Adaptationen für Tablet und Smartphone in Folgeprojekten vorgesehen und nicht Gegenstand dieser Ausschreibung)
- Barrierearme Gestaltung gemäß WCAG 2.1 AA
- Benutzerfreundliche Such- und Filterfunktionen
- Export- oder Downloadfunktion (z. B. als CSV oder BibTeX)

Geforderte Ergebnisse:

- Fertiges, geprüftes Frontend gemäß Designrichtlinien
- Statisches HTML/CSS-Template zur Integration in CMS-Struktur

Backend-Entwicklung / Datenmanagement

- Aufbau einer relationalen Datenbank (z. B. MySQL/PostgreSQL)
- Datenimport aus der Excel-Datei (inkl. Validierung und Bereinigung)
- Entwicklung einer Schnittstelle (z. B. REST API oder CSV-Upload) für regelmäßige Updates durch das Forschungsteam
- Implementierung einer administrativen Oberfläche (Backend) zur Pflege einzelner Einträge
- Sicherstellung der DSGVO-Konformität (keine personenbezogenen Daten enthalten)

Realisierung von weiteren Such- und Filterfunktionen

- Realisierung einer Volltextsuche über Studieninformationen
- Realisierung eines mehrstufigen Filters (z. B. Jahr, Methode, Land, Stressortyp, Stichprobengröße, Studiendesign etc.)
- Kombination mehrerer Filter
- Realisierung einer Anzeige von Trefferlisten

Integration in bestehende Website

- Testing in Staging-Umgebung und anschließende Liveschaltung

Dokumentation

- Technische Dokumentation (Struktur, Schnittstellen, Datenmodell)
- Benutzerhandbuch für die Pflege und den Datenimport

Schulung

- Schulung des internen Teams des Auftraggebers für künftige Datenupdates
- 1–2 Schulungstermine (online)

Lieferumfang

- Voll funktionsfähige Wissensplattform gemäß o.g. Anforderungen
- Importierte und validierte Studien-Datenbank
- Design-Templates und technische Dokumentation samt Schulung des Auftraggeber Teams
- Übergabe aller Quellcodes und Rechte an den Auftraggeber

Die zu erbringende Leistung ist bis einschließlich 31.12.2026 zu erbringen und zu fakturieren.

Erfüllungsort: 55122 Mainz

#### 6.) gegebenenfalls die Anzahl, Größe und Art der einzelnen Lose:

losweise Vergabe: ist nicht vorgesehen

#### 7.) gegebenenfalls die Zulassung von Nebenangeboten:

Zulässigkeit Die Abgabe von Nebenangeboten ist nicht erlaubt.

#### 8.) Etwaige Bestimmungen über die Ausführungsfrist:

Laufzeit/Ausführungsfrist: Die zu erbringende Leistung ist bis einschließlich 31.12.2026 zu erbringen und zu fakturieren. Dieser Auftrag kann nicht verlängert werden.

#### 9.) die elektronische Adresse, unter der die Vergabeunterlagen abgerufen werden können oder die Bezeichnung und die Anschrift der Stelle, die die Vergabeunterlagen abgibt oder bei der sie eingesehen werden können:

Die Vergabeunterlagen stehen digital über die Deutsche eVergabe zur Verfügung.

Sie finden das Verfahren unter folgendem Link:

[http://www.deutsche-evergabe.de/dashboards/dashboard\\_off/fd574567-10c0-49b5-8795-49cb8a677ccd](http://www.deutsche-evergabe.de/dashboards/dashboard_off/fd574567-10c0-49b5-8795-49cb8a677ccd)

#### 10.) die Teilnahme- oder Angebots- & Bindefrist:

Angebotsfrist Die Frist endet am 19.06.2026 um 10:00 Uhr.

Bindefrist Die Bindefrist für abgegebene Angebote endet am 30.09.2026.

#### 11.) die Höhe etwa geforderter Sicherheitsleistungen:

Die LIR gGmbH möchte den ausgeschriebenen Entwicklungsauftrag an einen Dienstleister vergeben, der für die Durchführung erforderliche Vorerfahrungen und Expertise mit entsprechenden Vorarbeiten einschlägig belegen kann.

Im Einzelnen erwartet werden:

- Erklärung zur Einhaltung der Mindestlohnbestimmungen RLP
- Berufsregisternachweis
- Verschwiegenheitsverpflichtungserklärung gem. 12

#### 12.) die wesentlichen Zahlungsbedingungen oder Angabe der Unterlagen, in denen sie enthalten sind:

Die zu erbringende Leistung ist bis einschließlich 31.12.2026 zu erbringen und zu fakturieren.

**13.) die mit dem Angebot oder dem Teilnahmeantrag vorzulegenden Unterlagen, die die Auftraggeber für die Beurteilung der Eignung des Bewerbers oder Bieters verlangen:**

Fachkunde:

- Erfahrung in der Durchführung vergleichbarer Projekte, die die Dokumentation und Visualisierung von Forschungsergebnissen aus dem Bereich der Evidenzsynthese betreffend
- Nachweisbare Erfahrung in der technologischen Entwicklung von digitalen Wissensplattformen bzw. Digital-Experience-Plattformen mit einem Fokus auf User-Experience/User-Interface-Design
- Fähigkeit zur klaren und verständlichen Dokumentation und Kommunikation der Ergebnisse
- DSGVO-konformes Vorgehen

Dafür sind folgende Nachweise zu erbringen:

- Strukturkonzept zur Umsetzung der geforderten Inhalte
- 3 Referenzen für betreute Kund:innen bzw. Nachweis vergleichbarer erfolgreich absolvierter Projekte im Wissenschaftsbereich innerhalb der letzten 3 Geschäftsjahre (2023 bis 2025)
- Darstellung des Prüfungsteams (Qualifikation, Erfahrung, Rollenverteilung)
- Eintrag ins Handelsregister
- Nachweis für eine gültige Berufshaftpflichtversicherung zum Start des Auftrags

**14.) die Angabe der Zuschlagskriterien, sofern diese nicht in den Vergabeunterlagen genannt werden:**

Qualitätskriterium-Name: Qualität 0 – 70 Punkte; Bewertung der Qualität anhand von: • Einschlägige Vorerfahrungen in der Kommunikation von Forschungsergebnissen aus Evidenzsynthesen (30 Punkte) • Erfahrung in der technologischen Entwicklung von digitalen Wissensplattformen bzw. Digital-Experience-Plattformen mit einem Fokus auf User-Experience/User-Interface-Design (25 Punkte) • Strukturkonzept zur Umsetzung der geforderten Inhalte (15 Punkte)  
Gewichtung: 70

Preiskriterium-Name: Preis 0 – 30 Punkte; Der günstigste Preis erhält die volle Punktzahl (30 Punkte) Die anderen Angebote werden proportional bewertet. Gewichtung: 30

**Sonstiges:**

Das Angebot sollte eine Berechnung der zu erwartenden Kosten auf der Grundlage der genannten Leistungsbeschreibung enthalten. Die Preise sind in Euro als Nettobetrag anzugeben. Reisekosten oder andere Kosten werden nicht separat vergütet und sind in den angegebenen Preisen bereits enthalten. Die Bindefrist der Angebote soll bis zum 30.09.2026 betragen. Die nachfolgend aufgeführten Unterlagen sind ebenfalls Vertragsbestandteil: 1) Entwurf EVB-IT Systemvertrag 2) AGB EVB-IT Vertrag System Ein entsprechender EVB-IT Vertragsentwurf liegt den Verfahrensunterlagen bei. Für den Zeitraum der Entwicklung (ca. 5 Monate) soll ein Vertrag geschlossen werden. Nach Abschluss der Laufzeit verlängert sich der Vertrag nicht automatisch. Wartungsdienstleistungen und weitere Dienste nach Erfolgter Entwicklung der Plattform sind nicht Bestandteil der Ausschreibung. Die Vergabe des Auftrags erfolgt gemäß UVgO und der gültigen Fassung der Verwaltungsvorschrift Öffentliches Auftrags- und Beschaffungswesen Rheinland-Pfalz vom 20. August 2021 in Ihrer gültigen Fassung. Der Zuschlag wird elektronisch über die Vergabepattform erteilt. Der Auftraggeber behält sich vor den Zuschlag ohne vorherige Verhandlung direkt zu erteilen.

**Zeitpunkt der Publikation:** 21.05.2026 - 18:22 Uhr