

## **FAQ – Oft gestellte Fragen bei der DGUV-Forschungsförderung**

### **1. Ist mein Thema förderungswürdig?**

Die DGUV fördert Projekte im Bereich Prävention, Rehabilitation und Berufskrankheiten.

Die Projekte sollen dazu beitragen, Arbeitsunfälle oder arbeitsbedingte Gesundheitsgefahren zu verhindern, Unfallfolgen mit bestmöglichem Heilungsverlauf zu behandeln bzw. die Basis für das Berufskrankheitenrecht zu verbessern.

Die praktische Relevanz der Thematik für mehrere Unfallversicherungsträger steht dabei im Vordergrund. Grundlagenforschung wird in der Regel nicht gefördert.

Bitte beachten Sie dazu auch das Positionspapier UVT-Forschung und die Checkliste zur Teilhabeforschung auf der [Seite der DGUV zum Thema Forschung](#).

Bei Unsicherheit lassen Sie sich telefonisch beraten ([Ansprechpartner](#)).

### **2. Wo bekomme ich Antragsunterlagen?**

Wenn Sie sicher sind, dass Ihre Projektidee zu uns passt, können die Antragsunterlagen direkt bei dem [Referat Forschungsförderung](#) der DGUV angefordert werden.

### **3. Wann muss ich meinen Antrag einreichen?**

Ein Antrag kann jederzeit bei der DGUV Forschungsförderung eingereicht werden.

Die Entscheidungsgremien der DGUV tagen mehrfach im Jahr. Nach positivem Verlauf der formalen und fachlichen Prüfung (Begutachtung) wird der Antrag in den nächstmöglichen Sitzungen vorgelegt.

### **4. Wie lange dauert es bis zum Projektstart?**

Bei reibungslosem Verlauf des Förderverfahrens vergehen von der Antragstellung bis zum Projektstart durchschnittlich 6 Monate. Sind nach der formalen bzw. fachlichen Prüfung Überarbeitungen erforderlich, kann das Verfahren auch länger dauern.

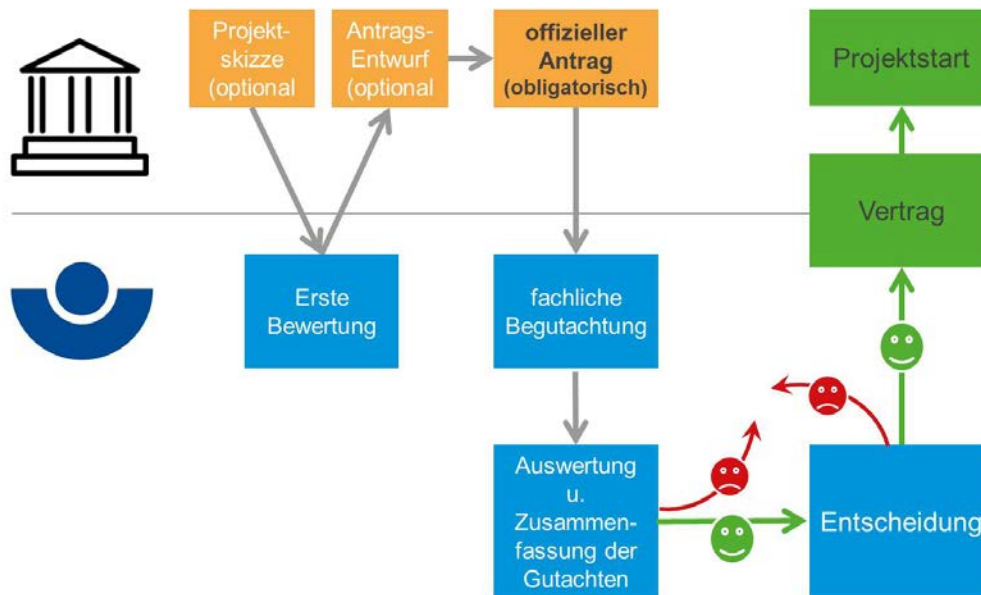
### **5. Müssen meine Kooperationspartner einen eigenen Antrag einreichen?**

Für Kooperationsprojekte empfehlen wir die Einrichtung einer koordinierenden Forschungsstelle, die in Abstimmung mit allen Partnern den Antrag stellt und bei Förderung die übergeordneten Aufgaben wie Mittelverwaltung, Berichtswesen, Verwendungsnachweise etc. übernimmt.

Kann keine koordinierende Stelle gefunden werden, besteht die Möglichkeit, dass jeder Kooperationspartner einen eigenen Antrag stellt. Die Anträge sind aber gemeinsam einzureichen und es ist kenntlich zu machen, dass es sich um ein Kooperationsprojekt handelt. Bei Förderung erfolgt die Mittelverwaltung dezentral und Verwendungsnachweise sind individuell zu erstellen. Das Berichtswesen hingegen erfolgt in Kooperationsprojekten immer gemeinsam. Wir empfehlen, bei weiterführendem Beratungsbedarf zu diesem Thema Kontakt mit dem [Referat Forschungsförderung](#) aufzunehmen.

## 6. Wie läuft das Bewilligungsverfahren ab?

### Von der Skizze zum Projekt



Eingehende Anträge werden zunächst formal geprüft. Sind alle formalen Voraussetzungen erfüllt, wird die fachliche Begutachtung ggf. unter Beteiligung externer Fachleute eingeleitet. Wenn alle Stellungnahmen vorliegen und das Projekt positiv bewertet wurde, wird der Antrag den Entscheidungsgremien der DGUV vorgelegt. Zunächst erfolgt eine fachliche Bewilligung durch den jeweils zuständigen Ausschuss des Vorstandes der DGUV. Abschließend werden die Mittel durch den Hauptausschuss freigegeben.

Nach der Bewilligung durch den Hauptausschuss wird der Vertrag in gegenseitigem Einvernehmen abgestimmt und das Projekt kann beginnen.

## 7. In welcher Größenordnung bewegt sich die Zuwendung?

Im Mittel fördert die DGUV Projekte mit etwa 100.000 Euro. Gefördert werden aber auch kleinere Projekte mit nur einigen tausend Euro und mehrjährige Großprojekte mit Fördervolumina >1.000.000 Euro.

Die Zuwendung kann in der Regel bis zur Hälfte der voraussichtlichen Forschungskosten betragen; dieser Finanzierungsanteil kann erhöht werden, soweit das Interesse der DGUV an der Durchführung der Forschung das Eigeninteresse des Zuwendungsempfängers überwiegt. In begründeten Fällen kann eine Vollfinanzierung aus Mitteln des Forschungsfonds erfolgen.

## **8. Welche Kosten sind zuwendungsfähig?**

Zuwendungsfähig sind alle Kosten, die in direktem Zusammenhang mit der Projektarbeit stehen und in der Laufzeit des Projektes anfallen. Der Zusammenhang mit dem Projekt ist im Einzelfall zu begründen. Z. B. sind Reisekosten zu wissenschaftlichen Kongressen nur dann zulässig, wenn eine entsprechende Präsentation/Vortrag der Projektinhalte geplant ist. Computer Hard- und Software ist nur dann zuwendungsfähig, wenn nachgewiesen werden kann, dass sie nicht zur Basisausstattung der durchführenden Forschungseinrichtung gehören.

Größere Investitionsgüter können nicht aus dem Forschungsfonds der DGUV finanziert werden.

Overheadkosten werden ebenfalls nicht übernommen. Diese können neben anderen als Eigenmittel in das Vorhaben einfließen.

## **9. Was sind Eigenmittel?**

Eigenmittel sind Projektkosten, die der Fördernehmer selbst trägt. Eigenmittel sollten in der Regel 50% der Projektkosten ausmachen. Ausnahmen werden nur bei besonderer Relevanz der Thematik für die DGUV akzeptiert.

Eigenmittel können sein:

- Ausgaben für Schreibkräfte,
- Ausgaben für Bau- und Einrichtungsmaßnahmen, Mieten,
- Ausgaben für die allgemeine Instituteinrichtung (z.B. Büromöbel, Handwerkzeug, Schutzbekleidung), für Büromaterial, Taschenrechner, Porto und Fernmeldegebühren
- Betriebs- und Wartungskosten (z.B. Strom, Gas, Wasser, Kühlmittel), Wartungsverträge,
- Beiträge zu Sachversicherungen, Kosten für Schutzbriefe,
- Ausgaben für die Inanspruchnahme hochschuleigener Rechenzentren,
- Ausgaben für Geräte, die (für das jeweilige Fach) zur zeitgemäßen Grundausstattung zu rechnen sind,
- Ausgaben für die Vervollständigung oder Reparatur von Geräten.

## **10. Wie verhält es sich mit der Mehrwert- bzw. Umsatzsteuer?**

Da die Fördermittel der DGUV eine Zuwendung oder einen Zuschuss zu Forschungsaufwendungen darstellen und nicht auf der Basis eines Leistungsaustausches erbracht werden, sind sie nicht mehrwert bzw. umsatzsteuerpflichtig.

## **11. Wie viele Unterschriften sind im Antrag notwendig?**

Der Antrag muss mindestens vom Antragsteller und der Drittmittelstelle (=kassenberechtigte Stelle) unterschrieben sein. Darüber hinaus sind zwei weitere Unterschriften erforderlich, falls sich diese vom Antragsteller unterscheiden:

- Forschungsleiterin oder Forschungsleiter
- Vertreterin oder Vertreter der ausführenden Forschungsstelle sowie ggf. aller Kooperationspartner

## **12. Was ist bei Publikationen zu beachten?**

Beabsichtigen die Vorhabensbeteiligten über Zwischenergebnisse auf Tagungen, in Veröffentlichungen und Ähnlichem zu berichten, so ist unter Vorlage des ungekürzten Manuskriptes die Einwilligung der DGUV einzuholen.

Die Ergebnisse des Vorhabens dürfen nach Vorlage und ggf. Abnahme des wissenschaftlichen Schlussberichtes frei veröffentlicht werden. Aus Sicht der DGUV ist eine solche Veröffentlichung ausdrücklich erwünscht, insbesondere auf dem Wege eines „peer-review“-Verfahrens. Vor der Veröffentlichung ist der DGUV das Manuskript zur Information zur Verfügung zu stellen.

Die DGUV ist mit folgendem Hinweis als Zuwendungsgeber zu nennen: „Diese Forschungsarbeit wurde mit Mitteln der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung unterstützt. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung liegt bei den Autoren.“

## **13. Was ist ein Forschungsbegleitkreis?**

Forschungsbegleitkreise sollen die Projekte in beratender Funktion unterstützen. Die DGUV entscheidet über die Einrichtung eines solchen Kreises und ist berechtigt qualifizierte Personen auszuwählen und entsprechend zu beauftragen.

Je nach Ausrichtung und Größenordnung des Projektes setzen sich die Begleitkreise zusammen aus Expertinnen und Experten der Wissenschaft, Politik, Selbstverwaltung oder Wirtschaft. Fachleute der Unfallversicherungsträger, der DGUV und deren Institute bzw. der BG Kliniken komplettieren die Forschungsbegleitkreise. Die Forschungsleiterin oder der Forschungsleiter oder eine Vertretung leiten die Sitzungen und bereiten diese sowohl vor als auch nach. Im Idealfall befördern und begleiten diese Arbeitsgruppen auch die Umsetzung der Ergebnisse in die Praxis.

In bestimmten Fällen kann auf die Einrichtung eines Forschungsbegleitkreises verzichtet werden.

## **14. Wer ist nicht antragsberechtigt?**

Die Institute der DGUV erhalten keine Mittel aus dem Forschungsfonds, sie können aber Partner geförderter Forschungskooperationen sein. Vorhaben, die eine kommerzielle Ergebnisverwertung erwarten lassen, sind aufgrund des EU-Beihilferechts nicht zuwendungsfähig (s. Ziff. 1.6 der Allgemeinen Bedingungen für Zuwendungen)...

## **15. Nach welchen Kriterien werden die Anträge begutachtet?**

Die DGUV prüft die Eignung und Zuwendungsfähigkeit der Forschungsvorhaben. Als Maßstäbe legt die DGUV die wissenschaftliche Qualität der Vorhaben, die Verwertbarkeit der Ergebnisse für die Allgemeinheit und die praktische Arbeit der Unfallversicherungsträger sowie die sozialpolitische Prioritätensetzung im Konsens der Sozialpartner zu Grunde.

Weitere Hinweise dazu erhalten Sie hier:

[Grundsätze der Forschungsförderung](#)

[Positionspapier der UVT-Forschung](#)

[Teilhabetforschung](#)

### **16. Was habe ich beim Berichtswesen zu beachten?**

In der Regel sind bei Projekten mit einer Laufzeit von über 12 Monaten Zwischenberichte vorzulegen. Der Zwischenbericht soll Auskunft über Durchführung und Stand des Vorhabens sowie über Schlussfolgerungen geben, die zu diesem Zeitpunkt bereits gezogen werden können.

Spätestens drei Monate nach Abschluss der wissenschaftlichen Arbeiten ist ein Abschlussbericht vorzulegen. Er beinhaltet die durchgeführten Arbeiten sowie die Vorhabensergebnisse mit den sich ergebenden Schlussfolgerungen.

Sowohl die Zwischen- als auch die Abschlussberichte sind von der DGUV abzunehmen. Muster für die Erstellung der Berichte finden Sie auf der Seite der [DGUV Forschungsförderung](#).

### **17. Wer ist mein Ansprechpartner bei Fragen zum Ausfüllen des Formulars?**

Bitte wenden Sie sich an das [Referat Forschungsförderung](#) der DGUV. Dort erhalten Sie die Antragsunterlagen und Antworten auf Ihre Fragen zum Ausfüllen des Formulars.

### **18. Wo finde ich bei Bedarf weitere Informationen?**

Alle wichtigen Unterlagen ausgenommen des Antragsformulars finden Sie auf der Seite der [DGUV Forschungsförderung](#).