

P

Handbuch zur Bewerbung

Prototype Fund



Inhalte

Einleitung.....	2
Förderbedingungen.....	3
Ressourcen für eine gute Bewerbung.....	3
Allgemeine Informationen.....	4
Projektbeschreibung.....	5
Themenfeld.....	6
Gesellschaftliche Herausforderung.....	7
Technische Umsetzung.....	8
Aktueller Stand.....	9
Link zum Projekt.....	10
Innovation.....	11
Zielgruppe.....	12
Erfahrung.....	13
Motivation.....	14
Team.....	15
Arbeitsstunden.....	16
Meilensteine.....	17
Bestätigungen.....	18
Checkliste.....	19
Nach der Bewerbung.....	20

Einleitung

In diesem Handbuch erklären wir, wie das Bewerbungsformular für den Prototype Fund auszufüllen ist und geben Tipps und Hinweise, wie man die bestmögliche Bewerbung für sein Projekt schreibt.

Das Handbuch ist so aufgebaut, dass ihr es entweder als Ganzes lesen könnt, um euch auf eure Bewerbung vorzubereiten, oder es zum Nachschlagen nutzen könnt, wenn ihr bei bestimmten Teilen der Bewerbung nicht mehr weiter kommt. Für jeden Teil der Bewerbung findet ihr in diesem Handbuch eine Seite, die ihr über das Inhaltsverzeichnis finden könnt.

In diesem Handbuch ist viel von "wir" die Rede. Damit sind die verschiedenen Akteure gemeint, die den Prototype Fund organisieren und ermöglichen: Das Bundesministerium für Bildung und Forschung, der Projektträger DLR, das Betreuungs- und Begleitforschungsteam der Open Knowledge Foundation Deutschland und natürlich unsere ehrenamtliche Jury, die die Projekte auswählt.

Das Handbuch wird laufend aktualisiert. Bei weiteren Fragen schaut bitte in unsere [FAQ](#) oder wendet euch an das Team Prototype Fund unter info@prototypefund.de.

Am Ende dieses Dokuments findet ihr eine [Checkliste](#), die ihr unbedingt durchlesen solltet, um Fehler zu vermeiden, die zum direkten Ausschluss eurer Bewerbung führen könnten.

[Hier](#) findet ihr weitere Informationen über die Timeline für die Bewerbung und die Förderzeit.

Stand: Dezember 2023 – Bewerbungszeitraum Runde 16

Förderbedingungen

Bevor wir auf die einzelnen Fragen des Bewerbungsformulars eingehen, geben wir hier einige wichtige Informationen, die vor der Bewerbung für den Prototype Fund bekannt sein sollten.

Achtung: die folgenden Förderbedingungen müssen zwingend erfüllt sein, damit eine Bewerbung berücksichtigt werden kann! Weil diese Kriterien nicht eingehalten werden, können oft schöne und spannende Bewerbungen leider nicht berücksichtigt werden. Das ist sehr schade! Also: Passt gut auf, dass ihr diesen Fehler bei der Bewerbung nicht macht.

- ◆ Wir fördern ausschließlich die Entwicklung von Freier und Open-Source-Software. Das heißt: keine Hardware, keine Software, die nicht unter einer FOSS-Lizenz steht, keine Kampagnen, usw.
- ◆ Wir fördern ausschließlich Einzelentwickler*innen oder kleine Teams. Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen und sonstige Institutionen und Vereine sind nicht antragsberechtigt.
- ◆ Die Anträge müssen vollständig in deutscher Sprache vorliegen.
In English: We cannot fund your project if your application is not fully written in German!
During the funding period, we are happy to support non-native German speakers. However, it is mandatory that your application before the funding period and the administrative documents during the funding period are filled out in German.
- ◆ Die Bewerbungen sollten verständlich sein: Schreibt so, dass auch jemand, der oder die kein*e Expert*in auf dem Gebiet des Projekts ist, versteht, was ihr tun wollt. Wir empfehlen, die Bewerbung vor der Einreichung von einer externen Person gegenlesen zu lassen.

Ressourcen für eine gute Bewerbung

- ◆ Dieses Handbuch!
- ◆ Unsere [Hinweise](#) zur Bewerbung
- ◆ [Beispiele](#) aus guten Bewerbungen (diese Projekte haben wir gefördert)
- ◆ Unsere [FAQ](#)

1.

Allgemeine Informationen

Projekttitle

Unabhängig davon, ob es sich um den endgültigen Titel deines Projekts oder um einen Arbeitstitel handelt, möchten wir wissen, wie euer Projekt zum jetzigen Zeitpunkt heißt. In einem späteren Schritt nach der Zusage, bei der formalen Antragstellung, kann der Titel noch angepasst werden.

Name für den Account

Unter diesem Namen wird das Benutzerkonto auf der Bewerbungsplattform angelegt. Es kann sich dabei um einen Klarnamen, ein Pseudonym oder einen Teamnamen handeln.

Vorname / Name

Auch wenn ihr den Account mit einem Pseudonym oder Teamnamen erstellt habt, möchten wir den Klarnamen der Hauptansprechperson für die Bewerbung erfahren.

E-Mail-Adresse

Wie können wir euch für eine Zusage oder Absage erreichen? Hier könnt ihr die E-Mail-Adresse der Hauptansprechperson für die Bewerbung oder eine E-Mail-Adresse angeben, über die das gesamte Team erreicht werden kann. Wichtig ist nur, dass die Mailbox regelmäßig gecheckt wird, damit ihr bei einer Zusage den Antragsworkshop nicht verpasst!

Hast du einen Account bei GitHub, BitBucket oder einer ähnlichen Plattform? Wenn ja, gib bitte den entsprechenden Link an. (optional)

Hier ist der persönliche Github-Account (oder Bitbucket, Gitlab etc.) der Hauptansprechperson für die Bewerbung gemeint – der Link zum Projekt wird in einem späteren Schritt abgefragt. Wer keinen Github-Account o.ä. hat, kann das Feld leer lassen. Wenn ihr aber einen habt, empfehlen wir euch, den Link hier zu teilen. Das hilft der Jury sehr, euch und eure Arbeit besser einschätzen zu können.

2. Projektbeschreibung

Beschreibe dein Projekt kurz.

Warum stellen wir diese Frage?

Als erstes möchten wir wissen, was ihr während der 6-monatigen Förderzeit bauen wollt. Versucht, so konkret und einfach wie möglich zu schildern, an welcher Software ihr arbeiten wollt und warum das wichtig ist.

Kurz gesagt: **Was** habe ich vor?

Länge

100 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Eine kurze Beschreibung davon, welche Ziele mit eurem Softwareprojekt erreicht werden sollen

Hinweis: Das sind Beispiele, ihr müsst nicht auf alle Punkte eingehen.

- ◆ Eine kurze Beschreibung, wie euer Softwareprojekt funktionieren soll
 - ◆ Der Hintergrund eurer Idee: Wie seid ihr darauf gekommen? In welchem Zusammenhang soll das Projekt wirken?
 - ◆ Warum ihr das Projekt für wichtig haltet
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Eine Projektbeschreibung, die nur technisch ist (das kommt später)
 - ◆ Eine Beschreibung, bei der vergessen wird zu erwähnen, wie die Software das beschriebene Problem löst
-

3. Themenfeld

Welchem Themenfeld ordnest du dein Projekt zu?

Warum stellen wir diese Frage?

Im Rahmen des Prototype Fund werden alle Projekte einem unserer thematischen Schwerpunkte zugeordnet. Versucht bitte, euer Projekt so gut wie möglich einzuordnen. Ihr müsst die Säule nicht "strategisch" wählen, es geht hier nur um die Kategorisierung für unsere [Begleitforschung](#). Was ihr auswählt, hat keinen Einfluss auf eure Chancen, gefördert zu werden.

Die vier Fördersäulen

- ◆ [Civic Tech](#): Zu Civic Tech gehören Projekte, die zivilgesellschaftliches Engagement und Beteiligung an staatlichen Entscheidungsprozessen unterstützen und so Bürger*innen ermächtigen.
 - ◆ [Data Literacy](#): Projekte, die Nutzer*innen dazu befähigen, mit Daten kompetent umzugehen, gehören zu Data Literacy. Datenkompetenz kann unter anderem durch Software zum Erfassen von Daten, für deren Interpretation oder Präsentation unterstützt werden.
 - ◆ [Datensicherheit](#): Software, die es Nutzer*innen ermöglicht, ihr Recht auf informationelle Selbstbestimmung durchzusetzen, gehört zu Datensicherheit.
 - ◆ [Softwareinfrastruktur](#): Infrastruktur umfasst beispielsweise Hosting und Protokolle, die notwendig sind, um Anwendungssoftware überhaupt nutzen zu können.
-

4.

Gesellschaftliche Herausforderung

Welche gesellschaftliche Herausforderung willst du mit dem Projekt angehen?

Warum stellen wir diese Frage?

Alle durch den Prototype Fund geförderten Projekte haben einen klaren gesellschaftlichen Mehrwert. Hier wollen wir verstehen, wie ihr mit eurem Projekt zur Lösung einer gesellschaftlichen Herausforderung beitragen wollt.

Kurz gesagt: **Warum** ist euer Projekt wichtig für die Gesellschaft?

Länge

175 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Eine kurze, prägnante und klare Beschreibung des gesellschaftlichen Problems, das ihr identifiziert habt
 - ◆ Warum dieses Problem dringend gelöst werden muss
 - ◆ Die aktuelle Situation: Was fehlt, um das Problem zu lösen?
 - ◆ Warum Software zur Lösung des Problems beitragen kann
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Tech-Solutionismus: Wir erwarten keine magischen Lösungen, sondern realisierbare Ansätze.
-

5. Technische Umsetzung

Wie willst du dein Projekt technisch umsetzen?

Warum stellen wir diese Frage?

Jetzt sind die technischen Aspekte dran! Auch wenn Detailfragen oft erst in der Umsetzungsphase geklärt werden, solltet ihr zum Zeitpunkt der Bewerbung schon grob erklären können, wie ihr das Projekt umsetzen werdet. Anhand eurer Beschreibung müssen wir einschätzen können, ob das Projekt in dieser Form realisierbar ist und ob die Technologien sinnvoll eingesetzt werden.

Kurz gesagt: **Wie** wird das Projekt umgesetzt?

Länge

175 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Konkrete Informationen zum Tech Stack: Programmiersprachen, Frameworks, Libraries, Infos zur Infrastruktur etc.
 - ◆ Projekte, auf denen ihr aufbauen wollt – wir glauben fest daran, dass man das Rad nicht immer wieder neu erfinden muss!
 - ◆ Knackige Sätze, die deutlich machen, wie die Tools eingesetzt werden
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Zu grobe Pläne: Begriffe wie "eine Website", "eine App" reichen nicht aus, um das Projekt technisch bewerten zu können.
 - ◆ Reine Aufzählungen von Tools – schreibt Sätze!
-

6. Aktueller Stand

Hast du schon an der Idee gearbeitet? Wenn ja, beschreibe kurz den aktuellen Stand und erkläre die geplanten Neuerungen.

Warum stellen wir diese Frage?

Einige Prototype-Fund-Geförderte arbeiten schon lange an dem Projekt, andere bewerben sich mit einer neuen Idee und arbeiten sich erst während der Förderung in das Thema ein. Beide Herangehensweisen – und alles, was dazwischen liegt – sind völlig in Ordnung. Es gibt also kein Richtig oder Falsch, aber eure Antwort hilft uns, die Bewerbung einzuordnen und den Zeitaufwand für die Umsetzung abzuschätzen.

Bei länger bestehenden Projekten empfehlen wir, deutlich zu machen, wie sich der zu fördernde Teil klar vom Projekt abgrenzt. Es kann sich z. B. um ein neues Feature oder Modul handeln – eine "Verbesserung der bestehenden Software" ist nicht ausreichend für eine Förderung.

Kurz gesagt: **Was** ist der Stand eures Projektes?

Länge

100 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Wenn das Projekt bereits existiert: Was wurde schon erreicht, was soll nach der Förderung anders sein?
 - ◆ Auch wenn es das Projekt offiziell noch nicht gibt, habt ihr schon gebastelt, ausprobiert, diskutiert?
 - ◆ Ein kurzes "Nein" reicht auch aus, wenn noch nicht an dem Projekt gearbeitet wurde.
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Der Prototype Fund fördert Software, daher können wir nur Projekte mit einem hohen Entwicklungsanteil zur Förderung auswählen. Bestehende Projekte, bei denen z. B. "nur" Dokumentation, Release und Marketing geplant sind, sind leider nicht förderfähig.
-

7. Link zum Projekt

Link zum bestehenden Projekt (falls vorhanden) (optional)

Warum stellen wir diese Frage?

Weil es immer hilfreich ist, wenn wir konkret sehen dürfen, woran ihr arbeitet! Teilt gerne einen Link mit uns, über den der aktuelle Stand des Projektes zu sehen ist, auch wenn es nur Notizen sind, oder ein "quick and dirty" Versuch, auf den ihr (noch) nicht stolz seid. Das hilft, das Projekt besser zu verstehen!

Kurz gesagt: Ganz einfach – der **Link** zum Projekt.

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Ein Link zu einer Projektseite, zu Folien, zu einem Github-Repository, zu einem Demo-Server usw.
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Ein Link zu einem anderen Projekt, das nichts mit der Bewerbung zu tun hat, sondern die eigenen Erfahrungen in anderen Softwareprojekten zeigt (das kommt später).
-

8. Innovation

Welche ähnlichen Ansätze gibt es schon und was wird dein Projekt anders bzw. besser machen?

Warum stellen wir diese Frage?

Hier möchten wir wissen, ob ihr euch mit den vorhandenen Alternativen auseinandergesetzt habt. Habt ihr geprüft, ob es die Software, die ihr bauen wollt, schon gibt? Es kommt sehr selten vor, dass es keine ähnlichen Projekte gibt. Sind die existierenden Projekte noch aktiv, sind sie unter einer FOSS-Lizenz verfügbar, wie unterscheidet sich euer Projekt von den existierenden Ansätzen? Auch oft relevant: Warum wollt oder könnt ihr nicht auf bestehenden Projekten aufbauen?

Kurz gesagt: **Was** unterscheidet euer Projekt von dem, was es schon gibt?

Länge

60 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Projektbeispiele, die mit eurer Idee vergleichbar sind, und warum sie nicht zu dem Problem passen, das ihr lösen wollt
 - ◆ Was ist an eurem Projekt anders und besser als an bereits existierenden Alternativen?
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Die unbegründete Behauptung, dass keine Projekte vergleichbar seien. Dadurch wirkt das Projekt nicht innovativer, sondern die Bewerbung weniger durchdacht
-

9. Zielgruppe

Wer ist die Zielgruppe und wie soll dein Projekt sie erreichen?

Warum stellen wir diese Frage?

Wir möchten wissen, ob ihr euch Gedanken darüber gemacht habt, wer euer Projekt nutzen wird. Und wir möchten wissen, wie ihr diese Nutzer*innen erreichen möchtet!

Kurz gesagt: **Für wen** ist das Projekt wichtig?

Länge

100 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Klar definierte Nutzer*innengruppen, egal ob nischig oder breit – beides kann (je nach Projekt) sinnvoll sein.
 - ◆ Ideen, wie diese Zielgruppen erreicht werden können
 - ◆ Informationen über bestehende Kontakte, Projektpartner, Communities
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Unklare Pläne: Ihr wollt Vorträge auf Konferenzen halten? Nennt ein Beispiel. Ihr sucht Projektpartner? Nennt einige mögliche Organisationen, Communities oder Unternehmen, mit denen ihr Kontakt aufnehmen möchtet.
-

10. Erfahrung

*An welchen Software-Projekten hast du / habt ihr bisher gearbeitet?
Bei Open-Source-Projekten bitte einen Link zum Repository angeben*

Hinweis: Max. 3 Projektbeispiele angeben (mit Namen und/oder Link zum Repository) (optional)

Warum stellen wir diese Frage?

Wir möchten einschätzen können, ob ihr in der Lage seid, das Projekt technisch umzusetzen.

Kurz gesagt: **Welche** Erfahrungen sind für eure Bewerbung relevant?

Länge

100 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Projektnamen mit Links und eine kurze Info, in welchem Umfang ihr am Projekt mitgearbeitet habt – z. B. Maintainer*in, regelmäßige*r Contributor, Designer*in oder einfach nur ein paar Pull Requests gemacht.
 - ◆ Eine kurze Beschreibung (1 Satz) des Projekts, wenn kein öffentlicher Link zum Projekt angegeben werden kann.
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Mehr als drei Projekte pro Teammitglied
 - ◆ Lange Beschreibungen
-

11.

Motivation

Erfahrung, Hintergrund, Motivation, Perspektive: Was sollen wir über dich (bzw. euch) wissen und bei der Auswahl berücksichtigen?

Warum stellen wir diese Frage?

Wir möchten von euch hören, warum euch das Projekt wichtig ist. Seid ihr persönlich von dem Problem betroffen, das ihr lösen wollt? Habt ihr Erfahrungen, die für das Projekt wichtig sind? Beschäftigt ihr euch schon länger mit dem Thema des Projekts, seid ihr Expert*innen im Feld? Hier könnt ihr uns alle Informationen mitteilen, die für unsere Bewertung wichtig sind.

Kurz gesagt: **Was** sollten wir über euch wissen?

Länge

100 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Persönliche Erfahrungen, relevante (technische oder andere) Kenntnisse, Informationen über die Zusammensetzung des Teams, Hintergrund des Projekts
 - ◆ Wir bezeichnen diese Frage gerne als "Wild Card": Ihr entscheidet, was wir noch über euch und das Projekt wissen sollten!
-

12. Team

Bewerbt ihr euch als Team um die Förderung?

Namen der Teammitglieder

(optional – bitte nur leer lassen, wenn ihr euch allein bewerben möchtet)

Warum stellen wir diese Frage?

Hier geht es um die Zusammensetzung des Teams. Obwohl es möglich ist, einige Wochen nach der Zusage noch Teammitglieder hinzuzufügen oder auszutauschen, sollte das Team zum Zeitpunkt der Antragstellung so weit wie möglich feststehen. Nur so können wir beurteilen, ob alle Kompetenzen im Team vorhanden sind, um das Projekt durchzuführen.

Länge

30 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Namen der Teammitglieder, Position im Team (z. B. Back-End Entwickler*in, Designer*in, Expert*in für XYZ), wenn möglich auch Link zu einem Github-Account oder ähnlichem
 - ◆ Hinweise darauf, dass ihr gegebenenfalls ein interdisziplinäres Team zusammengestellt habt, das alle Aspekte eures Projekts abdeckt
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Zu viele Teammitglieder: Eure Chancen sind größer, wenn die Teams nicht riesig sind.
-

13. Arbeitsstunden

Wie viele Stunden willst du (bzw. will das Team) in den 6 Monaten Förderzeitraum insgesamt an der Umsetzung arbeiten?

*Hinweis: Bitte eine Zahl eintragen – max. 950 h. Die Maximalförderung von 47.500 € leitet sich aus einer Vollzeitstelle für eine Person für ein halbes Jahr (ca. 950 h). Dies entspricht einem Stundensatz von 50 €. Wer einen höheren Stundensatz abrufen will, muss mit Rechnungen belegen, diese bereits als Entwickler*in abgerufen zu haben. Die Stundenanzahl und die entsprechende Finanzierung darf natürlich auch zwischen mehreren Teammitgliedern aufgeteilt werden. Alle Förderprojekte einer Runde haben Anspruch auf die maximale Fördersumme, eine hohe Stundenzahl beeinflusst also nicht die Auswahl.*

Warum stellen wir diese Frage?

Wir möchten wissen, wie viel Zeit ihr für die Durchführung des Projekts benötigt und bewerten, ob eure Pläne realistisch sind.

Kurz gesagt: **Wie viel Zeit** braucht ihr, um das Projekt umzusetzen?

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Eine Zahl reicht!
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ Eine Zahl größer als 950 – das ist die Obergrenze für die Förderung.
 - ◆ Eine zu geringe Stundenzahl (unter ca. 250 Stunden), für die sich der administrative Aufwand der Förderung nicht lohnt.
 - ◆ Eine "strategische" Unter- oder Überschätzung des Arbeitsaufwandes. Ein Projekt hat nicht mehr Chancen gefördert zu werden, wenn ihr mehr oder weniger Stunden einplant. Wir bewerten jedoch, ob der geplante Zeitaufwand realistisch ist.
 - ◆ Eine Anzahl von Stunden pro Woche: Hier sollte die Gesamtzahl der Stunden für den Förderzeitraum eingetragen werden.
-

14. Meilensteine

Skizziere kurz die wichtigsten Meilensteine, die im Förderzeitraum umgesetzt werden sollen.

Warum stellen wir diese Frage?

Meilensteine geben uns immer einen guten Einblick, wie ihr bei der Umsetzung eines Projektes vorgeht und wie ihr eure Arbeit strukturiert. Natürlich können sich die Meilensteine während des Förderzeitraums leicht ändern, da man bei der Umsetzung von Prototypen immer wieder auf unvorhergesehene Hindernisse stößt oder sich bestimmte Schritte als überflüssig erweisen können. Versucht einfach, so gut wie möglich abzuschätzen, wie euer Förderungszeitraum aussehen könnte.

Kurz gesagt: **Wann** sollen die einzelnen Schritte des Projekts umgesetzt werden?

Länge

100 Wörter

Was lesen wir hier gerne?

- ◆ Eine Liste der Meilensteine, wie sie für den Förderzeitraum voraussichtlich geplant sind. Nummerierte Schritte oder Bullet Points sehen wir hier sehr gerne.
 - ◆ Auch grobe Zeitangaben (z. B. in Wochen oder Monaten) sind für uns sehr hilfreich.
-

Was wollen wir hier nicht lesen?

- ◆ "1/ Backend, 2/ Frontend" oder "1/Programmierung, 2/User Testing, 3/ Launch" – das ist zu grob, um euren Plan bewerten zu können.
-

15. Bestätigungen

*Ich habe die Checkliste für Bewerber*innen gelesen.*

Warum stellen wir diese Frage?

Weil leider immer wieder gute Bewerbungen aufgrund von Formfehlern oder fehlendem Wissen darüber, was förderfähig ist und was nicht, abgelehnt werden müssen – das finden wir sehr schade.

Ich habe die Datenschutzvereinbarung gelesen und stimme der Verwendung meiner Daten im Rahmen der Programmziele des Prototype Funds zu.

Warum stellen wir diese Frage?

Weil uns Datenschutz wichtig ist (und die DSGVO natürlich auch verlangt, dass wir eure Zustimmung einholen).

Ich bin über 18 Jahre alt und habe meinen Hauptwohnsitz in Deutschland.

Warum stellen wir diese Frage?

Weil wir euch nur fördern dürfen, wenn ihr volljährig seid und der*die Antragsteller*in seinen*ihren Wohnsitz in Deutschland hat.

Ich bin damit einverstanden, die Projektergebnisse unter einer Open-Source-Lizenz (z. B. MIT Lizenz), öffentlich zugänglich (z. B. über Github oder BitBucket) zur Verfügung zu stellen.

Warum stellen wir diese Frage?

Weil wir ausschließlich Freie und Open-Source-Software-Projekte fördern. FOSS-Software kann von allen Menschen weiterentwickelt werden, die programmieren können und einen internetfähigen Computer haben. Dieser offene Zugang ermöglicht eine breite Teilhabe und sorgt dafür, dass effektiv Ressourcen gespart werden.

Checkliste

Das habe ich sorgfältig geprüft:

- ◆ Meine Bewerbung ist vollständig auf Deutsch verfasst.
My application is entirely written in German.
- ◆ Ich habe die [Tipps und Kriterien](#) für die Bewerbung gelesen.
- ◆ Ich bewerbe mich mit einem Softwareprojekt.
- ◆ Ich bewerben mich nicht als Unternehmen, Institution, Verein, sondern als Privatperson.
- ◆ Ich habe meine Bewerbung so verfasst, dass auch jemand, die oder der kein*e Expert*in auf meinem Gebiet ist, versteht, was ich tun will.
- ◆ Dabei habe ich die Fragen beantwortet: Was (will ich tun?), Wie (werde ich mein Projekt umsetzen?), Warum (wird das gebraucht?), Wer (ist meine Zielgruppe?).
- ◆ Ich habe meine Bewerbung von einer externen Person lesen lassen. Ein externer Blick kann gute Hinweise darauf bringen, dass z. B. etwas nicht klar ist oder wichtige Informationen fehlen.
- ◆ Ich habe einen Link zu einer Webseite angegeben (Github/Gitlab/Bitbucket o. Ä.). So kann die Jury ggf. verstehen, dass ich für die Umsetzung des Projekts kompetent bin.
- ◆ Ich habe die technische Umsetzung meines Projektes konkret beschrieben. Hier geht es um konkrete Tools, Programmiersprachen, Libraries, Architektur, usw.
- ◆ Ich habe überlegt, wer meine Zielgruppe ist und wie ich sie erreichen werde.
- ◆ Ich habe die Meilensteine für die Umsetzung des Projektes aufgelistet.
"1/ Backend, 2/ Frontend" ist für die Bewerbung nicht ausreichend.
- ◆ Ich habe geprüft, ob es nicht bereits eine Open-Source-Version meines Projekts gibt.
Es ist sinnvoller, die Existenz ähnlicher Projekte anzuerkennen und zu erklären, wie sich dein Projekt davon unterscheidet, als so zu tun, als gäbe es sie nicht – oder von der Bewerbung abzusehen, wenn du feststellst, dass deine Idee sich eben nicht wesentlich von existierenden Tools unterscheidet.
- ◆ Ich habe errechnet, dass mein Vorhaben in der von mir angegebenen Stundenzahl umsetzbar ist.

Nach der Bewerbung

[Hier](#) findet ihr die Timeline für die Bewerbung und die Förderzeit.

Nachdem die Bewerbungen eingegangen sind, begutachtet das Team vom Prototype Fund diese und erstellt anhand formaler Kriterien eine Shortlist. Diese wird danach der Jury vorgestellt und von ihr evaluiert.

Wenn ihr euch im Februar oder März beworben habt

Anfang Mai gibt es eine Jury-Sitzung, in der eine Projektauswahl getroffen wird, die dann dem Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) zur Förderung vorgeschlagen wird. Das BMBF überprüft die Vorschläge. Alle Bewerber*innen erhalten bis **Anfang Juni** ihre Rückmeldung.

Wichtig: Wir bitten, von Anfragen zum Stand der Bewerbungen vor Anfang Juni abzusehen.

Alle zur Förderung vorgeschlagenen Projekte benötigen nun noch einen formalen Antrag. Dafür nehmen die Bewerber*innen **Mitte Juni** an unserem gemeinsam mit dem DLR Projektträger durchgeführten Antragsworkshop per Videocall teil: Bis **Anfang Juli** muss euer Bewilligungsantrag dann beim DLR Projektträger sein, der die Unterlagen prüft und dem BMBF vorlegen kann.

Nach Bestätigung durch das BMBF kann die Förderphase dann am **1. September** beginnen und wird mit dem Kick-Off Event in Berlin gestartet.

Die Teilnahme am Kick-Off ist für geförderte Projekte nicht optional, daher bitten wir euch sicherzustellen, dass ihr im Falle einer Zusage um den 1. September (plus/minus 2 Tage) nach Berlin reisen könnt.

Die Förderphase endet für die Winterrunde am **28/29. Februar**. Um dieses Datum herum findet auch der Demo Day in Berlin statt.

Einen Monat nach Förderende, also bis **31. März**, muss der Abschlussbericht beim DLR abgegeben werden, damit ihr die dritte und letzte Auszahlung erhalten könnt.

Wenn ihr euch im August oder September beworben habt

Anfang November gibt es eine Jury-Sitzung, in der eine Projektauswahl getroffen wird, die dann dem Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) zur Förderung vorgeschlagen wird. Das BMBF überprüft die Vorschläge. Alle Bewerber*innen erhalten bis **Anfang Dezember** ihre Rückmeldung.

Wichtig: Wir bitten, von Anfragen zum Stand der Bewerbungen vor Anfang Dezember abzusehen.

Alle zur Förderung vorgeschlagenen Projekte benötigen nun noch einen formalen Antrag. Dafür nehmen die Bewerber*innen **Mitte Dezember** an unserem gemeinsam mit dem DLR Projektträger durchgeführten Antragsworkshop per Videocall teil: Bis **Anfang Januar** muss euer Bewilligungsantrag dann beim DLR Projektträger sein, der die Unterlagen prüft und dem BMBF vorlegen kann.

Nach Bestätigung durch das BMBF kann die Förderphase dann am **1. März** beginnen und wird mit dem Kick-Off Event in Berlin gestartet.

Die Teilnahme am Kick-Off ist für geförderte Projekte nicht optional, daher bitten wir euch sicherzustellen, dass ihr im Falle einer Zusage um den 1. März (plus/minus 2 Tage) nach Berlin reisen könnt.

Die Förderphase endet für die Winterrunde am **31. August**. Um dieses Datum herum findet auch der Demo Day in Berlin statt.

Einen Monat nach Förderende, also bis **30. September**, muss der Abschlussbericht beim DLR abgegeben werden, damit ihr die dritte und letzte Auszahlung erhalten werden könnt.

Der Prototype Fund



Der **Prototype Fund** ist ein Förderprogramm des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF), das von der Open Knowledge Foundation Deutschland betreut und ausgewertet wird.

Einzelpersonen und kleine (interdisziplinäre) Teams können von uns finanzielle und ideelle Unterstützung für die Erprobung von Ideen sowie die Entwicklung von Open-Source-Anwendungen in den Bereichen Civic Tech, Data Literacy, IT-Sicherheit und Software-Infrastruktur erhalten.

Zweimal im Jahr kann man sich beim Prototype Fund um Förderung bewerben. Es gibt jeweils eine Sommer- und Winterrunde.

Der Bewerbungszeitraum für die Sommerrunde startet am **1. August** und endet am **30. September**.

Der Bewerbungszeitraum für die Winterrunde startet am **1. Februar** und endet am **31. März**.



prototypefund.de



info@prototypefund.de



[@prototypefund@mastodon.social](https://mstdn.social/@prototypefund)



[@prototypefund](https://twitter.com/prototypefund)

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung