Phönix 2024

Kategorie Prototyp

Teilnahmeberechtigt sind öffentliche österreichische Universitäten, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen und Jungunternehmen, die bei einem der folgenden Förderungsprogramme eingereicht und öffentliche Unterstützung erhalten haben:

* aws: Prototypenförderung, aws PreSeed und Seedfinancing (Deep Tech und Innovative Solutions), WTZ, Impulse, Business Angel Fonds, Gründerfonds, Start-up Garantie, Gründung am Land, Global Incubator Net-work, Jumpstart, Start-up Hilfsfond.
* FFG: Basisprogramm (Einzelprojekt experimentelle Entwicklung), Kleinprojekt, Impact Innovation, Markt.Start, Early Stage, AT:net, Spin-off Fellowship
* AplusB-Zentren

Für die Einreichung gelten zum Zeitpunkt der Einreichung folgende Kriterien:

* die Einreichung bei den oben genannten Programmen erfolgte nach dem 1. Jänner 2018
* als Folge des Forschungsergebnisses / der Forschungsergebnisse ist ein Prototyp in Planung oder bereits entstanden

Das Siegerprojekt wird im dreistufigen Bewertungsverfahren ausgewählt: 1) Evaluierung 2) First-Level-Jury und 3) Final Jury.

Die Auszeichnung erfolgt an die Forschungseinrichtung oder an das Unternehmen, welche/s den Prototyp geplant bzw. erstellt hat.

Bitte das Formular ausfüllen und als Anhang gemeinsam mit dem Antrag per [aws Fördermanager](https://foerdermanager.awsg.at) bis spätestens 30. April 2024, 23:59 Uhr einreichen.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Angaben zur Projekteinreichung 1  Förderungsprogramm der   |  | | --- | | aws  FFG  AplusB-Zentren  Name Förderungsprogramm: |   Datum der Einreichung   |  | | --- | |  |   Datum der Zusage   |  | | --- | |  |   Projektnummer und Projekttitel   |  | | --- | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Forschungseinrichtung oder Unternehmen,  welche/s den Prototypen geplant bzw. erstellt hat 2  Bezeichnung und Organisationseinheit oder Institut   |  | | --- | |  | | | |
| |  |  | | --- | --- | | Gründungsdatum (bei Unternehmen) |  | |  | | |  | |
| Team   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Funktion im Unternehmen | Vorname | Nachname | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  | |
| |  | | --- | | Zusammenfassung 3 | | Kurze inhaltliche Darstellung des Prototyps(technische Aufgabenstellung, Umsetzung, Ergebnisse) max. 20 Zeilen) | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | Alleinstellungsmerkmale (Originalität, Raffinesse bzw. Neuheit) 4 | | | | Worin bestehen die Alleinstellungsmerkmale? | | | |  | | | Welche ähnlichen Lösungen bzw. Technologien wurden bereits in der Branche eingesetzt? |  | |  | |  |  | | --- | | Gesellschaftliche Relevanz und Nachhaltigkeit 5 | | Welche aktuellen gesellschaftlichen Probleme (z.B. in Hinsicht auf SDGs) werden gelöst? | |  | | Welche Nachhaltigkeitsaspekte (z.B. in Hinsicht auf SDGs) wurden berücksichtigt? | |  |  |  |  | | --- | --- | | Markt und Verwertung 6 | | | Kundennutzen geplanter Produkte (Qualitätssteigerung, Zeitersparnis, Verbesserung des Ressourceneinsatzes, einfachere Anwendung, zweckmäßigere oder kostengünstigere Lösung bestimmter Problemstellungen etc). | | | Wichtigstes Kundensegment | | |  | | | Erreichbarer Markt unter Berücksichtigung des Mitbewerbs | | | Geschätzte Zeit der Markteinführung |  | | 2 Jahre  5 Jahre  10 Jahre | | | Gibt es Referenzkunden? Wenn ja – welche? | |  | | | Nein  Ja | | | Geplanter weitere Vorgehensweise | | |  | | | Gibt es in Zusammenhang mit Prototypen Kooperationen mit | | | | Universität, Fachhochschule oder einer anderen öffentlichen Forschungseinrichtung?  einem Unternehmen?  Anmerkungen | | |  |  | | --- | | Umgang mit geistigem Eigentum 7 | | Gibt es Schutzrechtanmeldungen?  Ja Schutzrechtsnummer  in Vorbereitung Was ist geplant?  Nein | | Gibt es im Zusammenhang mit dem Projekt andere Maßnahmen zum Schutz des geistigen Eigentums:  Betriebsgeheimnis  Markenanmeldung  Designanmeldung  CDA  andere  Beschreibung: |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | | Kategorie „Female Entrepreneurs“ **8** | |  | | Einreichung für die Kategorie „Female Entrepreneurs“  Name der Frau | | Beschreiben Sie kurz den Forschungsschwerpunkt der Frau (max. 20 Zeilen) | | Beschreiben Sie die Rolle der Frau im Unternehmen/Forschungsteam (max. 20 Zeilen) | | |  | | |  |