



netidee

FÖRDERUNGEN

netidee Call 18
Projekte & Stipendien



Inhalt

1. netidee Förderprogramm
2. Projekte
3. Stipendien
4. Antragstool
5. Timeline
6. Ausgewählte netidee Projekte
7. Fragen und Antworten

netidee Förderprogramm

- Das gemeinnützige Ziel der **Internet Stiftung** ist die **Förderung des Internets in Österreich**. Diesem Ziel dient das **Förderprogramm netidee** (Projekte, Stipendien, Forschung)
- **netidee fördert** Projekte und Aktivitäten von **natürlichen und juristischen Personen**, die wirksame Impulse für die **Weiterentwicklung des Internets** zur Unterstützung einer positiven gesellschaftlichen Entwicklung setzen
- netidee steht für Offenheit, Transparenz und Sharing. Die **Ergebnisse** aller geförderten Projekte stehen für die **Öffentlichkeit zur Nutzung und Weiterentwicklung zur Verfügung** („Open Source Prinzip“)



netidee Projekte

- **Förderhöhe:** max. 50.000.- EUR (bis zu 100% Förderanteil), max. 18 Monate Laufzeit
- **Überzeugende, innovative Projektidee** mit dem Internet als wesentlichem Element
- **Projektziel:** Lösung eines Problems für eine klar definierte Zielgruppe
- **Open Source Prinzip:** Alle Projektergebnisse sind der Öffentlichkeit zur Nutzung und Weiterentwicklung zur Verfügung zu stellen

Voraussetzungen für Einreichung

- Privatpersonen (volljährig)
- Organisationen (Unternehmen, Vereine, FH/Uni,..)
- Mehrere Antragsteller_innen für einen Antrag sind möglich (max. 5)
- Österreichische Wohn- bzw. Firmenadresse



netidee Projekte - Bewertungskriterien

1

Wie gut trägt das Projekt zur Erreichung der im Missionstatement von netidee formulierten Ziele bei?



2

Wie gut ist die Qualität des Antrags?



3

Wie hoch ist die Wahrscheinlichkeit, dass die Antragsteller_innen ihr Projekt erfolgreich abschließen?



4

Wie sind die Chancen einer Verwertung einzuschätzen?





netidee Stipendien

- Förderhöhe:
 - Masterarbeit/Diplomarbeit: 5000.- EUR
 - PhD/Dissertation: 10.000.- EUR
- Förderdauer max. 18 Monate
- **Relevante, spannende Aufgabenstellung** der Abschlussarbeit **rund um das Thema Internet** inkl. Empfehlungsschreibens der Betreuerin/ des Betreuers
- Veröffentlichung der wissenschaftlichen Arbeit unter **Creative Commons** (idR. CC BY-SA)
- Student_in an österreichischer FH oder Universität mit österreichische Wohnadresse

Antragstool

› 1. DATEN ANTRAGSTELLER_IN

› 2. ALLGEMEINES

› 3. DIE BESONDERE BEDEUTUNG IHRES PROJEKTES FÜR DAS INTERNET (DIE INTERNETNUTZUNG) IN ÖSTERREICH?

› 4. ZIELGRUPPE UND PROJEKTZIEL

› 5. LÖSUNG

› 6. UMFELDDANALYSE

› 7. ALLEINSTELLUNGSMERKMAL

› 8. PROJEKTERGEBNISSE

› 9. ERFOLGREICHER PROJEKTABSCHLUSS

› 10. UMSETZUNG

› 11. PROJEKTTERMINE

› 12. KOSTEN UND FINANZIERUNG

› 13. SONDERPREIS

› 14. ERGÄNZENDE ANGABEN

› 15. DATENSCHUTZ

SPEICHERN

ANTRAG EINREICHEN

➔ <https://antrag.netidee.at>

Timeline Projekte und Stipendien



- 01. März 2023 – 10. Juli 2023: Einreichphase
- Sommer 2023: Förderbeirat-Jurybewertung
- Oktober 2023: Förderentscheidung Internet Stiftung & bilaterale Förderverträge



- November 2023:
 - „Onboarding“ der neuen netidee Geförderten
 - netidee Community Camp
 - netidee best of Event



Ausgewählte netidee Projekte

	<p>DEC 112 Die private Initiative ermöglicht es Gehörlosen und Hörbehinderten textbasiert Notrufe über eine App zu versenden.</p>		<p>Pocket Code Mithilfe der intuitiven Web-App können Jugendliche lernen, eigene Apps mit der visuellen Catrobat-Programmiersprache direkt auf ihren Handys zu entwickeln.</p>
	<p>KOALAgirls Will Mädchen und junge Frauen (9-15 Jahre) mittels eines alters- und gendergerechten Online-Ökosystems für Programmieren und Robotik begeistern. Das Ziel ist es, mit KOALAgirls den Mädchen und jungen Frauen den Zugang zur IT zu eröffnen.</p>		<p>Watchlist Internet Die unabhängige Plattform informiert über aktuelle Betrugsfälle im Internet und führt eine Liste von betrügerischen Online-Shops. Zudem erhalten Betroffene Hilfe.</p>
	<p>Oskar Die Hardware-Tastatur ist speziell für sehbehinderte und blinde Smartphone-Nutzer_innen konzipiert und ermöglicht ihnen ein schnelleres Schreiben.</p>		<p>CroG2 CroG2 erarbeitete Open Source Werkzeuge, mit denen frei programmierbare Digitalschaltkreise konfiguriert und sichere Internet Devices gebaut werden können.</p>



Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Haben Sie Fragen?

Mehr Informationen unter www.netidee.at/einreichen oder im FAQ (www.netidee.at/faq)

Bei Fragen stehen wir gerne unter antrag@netidee.at oder 0660 85 67 445 zur Verfügung!



netidee

FÖRDERUNGEN