



HAMBURG INNOVATION GMBH (HI) steht seit fast zwei Jahrzehnten für erfolgreichen Wissens- und Technologietransfer in der Metropolregion Hamburg. Das Unternehmen ist an der Schnittstelle zwischen Hochschulen, Forschungseinrichtungen, Unternehmen und öffentlicher Hand mit dem Ziel aktiv, unternehmerisches und wissenschaftliches Potenzial gewinnbringend zu vernetzen und nachhaltig Werte für Wissenschaft, Politik, Wirtschaft und Gesellschaft zu schaffen.

Für unser Gemeinschaftsprojekt AI.STARTUP.HUB suchen wir ab sofort einen

Program Manager (m/w/d) in Vollzeit (100%)

Der AI.STARTUP.HUB Hamburg fördert das erfolgreiche Wachstum von AI Ideen und Startups in der Metropolregion Hamburg und im gesamten norddeutschen Raum. Gemeinsam mit dem bestehenden AI-Ökosystem im Norden, das führende Startup- und AI-Akteure mit Lehre, Forschung und Wirtschaft verbindet, unterstützen wir AI Gründer/innen und solche, die es werden wollen.

Das sind deine Aufgaben:

- Inhaltliche Unterstützung bei der Entwicklung von Geschäftsmodellen einschließlich Business- und Finanzplänen sowie Ideenskizzen
- Unterstützung beim Einwerben von Projekt- und Gründungsfinanzierungen (Fördermittel, Fremdkapital, Beteiligungsfinanzierung)
- Konzeption und Betreuung des MVP-/Prototypen-Programms und Call
- Konzeptionierung, Betreuung und Unterstützung im Aufbau eines KI-Academy Programms
- Bewertung von MVP/Prototypen auf Markt- und Entwicklungspotenzial
- Weiterentwicklung des Beratungs- und Coaching-Prozesses und des Playbooks im AI-Hub-Team
- Begleitung administrativer Fragestellungen bei Ausgründungs- und Transferprozessen
- Austausch mit dem Team des Projekts startupport.de

Das bringst du mit:

- Einen wissenschaftlichen Hochschulabschluss oder vergleichbare Qualifikation
- Begeisterung für unternehmerische Fragen sowie für die Beratung zu KI-basierten Geschäftsideen
- Unternehmerische Denkweise im Kontext von Wissenschaft und Forschung
- Kommunikationsstärke, sicheres und offenes Auftreten sowie Teamfähigkeit
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich KI und Digitalisierung
- Berufserfahrung in den Gebieten Gründungsberatung bzw. Technologietransfer oder in eigenem Startup wünschenswert
- Erfahrungen mit dem (Hamburger) Wissenschafts- und Gründungssystem wünschenswert
- Kenntnisse zu Förderprogrammen im Bereich Unternehmensgründung von Vorteil
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das bieten wir dir:

- Tariflich geregeltes Arbeitsverhältnis (Tarifvertrag für die Arbeitsrechtliche Vereinigung Hamburg e.V., kurz TV-AVH): Tarifgehalt, Einmalzahlungen (Jahressonderzahlung und Leistungsentgelt), eine attraktiv bezuschusste Altersvorsorge, Vermögenswirksame Leistungen, 30 Tage Urlaub
- Eine flexible und familienfreundliche Arbeitszeitregelung (Gleitzeit und Mobiles Arbeiten)
- Ein inspirierendes und innovatives Arbeitsklima
- Ein kollegiales, kreatives Team, das dich nicht nur in der Einarbeitung unterstützt
- Zugang zu den neusten KI-Tools
- Fachliche und persönliche Entwicklungs- und Fortbildungsmöglichkeiten
- Moderner, ergonomischer Büroarbeitsplatz
- Team-Events, Vergünstigungen bei Fitnesskursen und mehr

Du willst mehr über das Projekt wissen? Dann besuche uns auf aistartuphub.com!

Die Anstellung ist zunächst befristet bis zum 30.09.2025. Wenn du Teil unseres kreativen Teams werden willst und Spaß an der abwechslungsreichen, eigenverantwortlichen Arbeit mit Startups hast, sende uns bitte deine aussagekräftige Bewerbung mit Angabe deiner Verfügbarkeit zeitnah per Mail an Frau Evdoxia Kobbe (bewerbung@hamburginnovation.de). Für fachliche Fragen steht dir Herr Arthur Erdmann, Tel. 040 76629-3245 im Vorfeld gerne zur Verfügung.



Personalabteilung
Frau Evdoxia Kobbe
040 76629-6747
bewerbung@hamburginnovation.de

Beachte bitte, dass wir Bewerbungsunterlagen nicht zurücksenden können. Reiche uns daher bitte keine Originale ein. Wir werden deine Unterlagen nach Beendigung des Verfahrens vernichten. Wir möchten darauf aufmerksam machen, dass wir deine Daten im Rahmen des Bewerbungsverfahrens gemäß den Vorschriften der DSGVO speichern und verarbeiten werden.