

aws PreSeed

In dem hier beschriebenen Fallbeispiel wird ein fiktiver Förderungsfall angenommen, der stellvertretend für zahlreiche Förderungsfälle veranschaulicht werden soll. Ob und in welchem Umfang für Ihr konkretes Vorhaben die Möglichkeit einer Förderung besteht, sowie Informationen über die Ausgestaltung einer eventuellen Förderung erhalten Sie bei den Expertinnen und Experten der Austria Wirtschaftsservice Gesellschaft mbH (aws), **T** +43 1 501 75-100, **E** 24h-auskunft@awsg.at. Es kommen jedenfalls die Richtlinien und ggf. die Programmdokumente in der jeweils gültigen Fassung, die auf den Internetseiten www.awsg.at veröffentlicht sind, zur Anwendung.

Unternehmensprofil

Anzahl Mitarbeiter/-innen	anfangs keine, nur 2 Gründerinnen und Gründern, später 4
Umsatz	anfangs EUR 0,00, später EUR 150.000,00 bis EUR 2 Mio.
Unternehmensgegenstand z. B. Gewerbe, Vertrieb von XY, Sachgüterproduktion, Entwicklung und Vermarktung von, ...	Entwicklung und Produktion von Software zur Simulation von Umweltauswirkungen auf Basis besonderer Berechnungsalgorithmen
Unternehmensstandort	Salzburg
Ziel/-e z. B. Zubau Werkshalle, Erhöhung Wettbewerbsfähigkeit, Markterschließung im Ausland, ...	Produktentwicklung, Recherche, Markenschutz, Patentierung (wo möglich), GmbH-Gründung
Investive Maßnahme bzw. Aufgabenstellung z. B.: Kauf neuer Maschinen, Prototypenherstellung, Machbarkeitsstudie, bauliche Erweiterung, ...	Produktentwicklung zur Beta-Version, qualifiziertes Kundenfeedback einholen, Produkttests, weitere Finanzierung finden

Tabelle Kapitalbedarf | Förderung/Finanzierung

Kapitalbedarf in EUR		Förderung/Finanzierung in EUR	
Entwicklungsaufwand (Personal)	60.000,00	aws PreSeed (Zuschuss)	130.000,00
Laboreinrichtung (AfA-Anteilig)	4.000,00	Eigenkapital (Gründerinnen und Gründern, Familie, Freunde)	45.000,00
Patentkosten	6.000,00		
Personalkosten (allgemein)	40.000,00		
Marktrecherche und Marktstudie	15.000,00		
Sachkosten (Miete, etc.)	50.000,00		
TOTAL	175.000,00	TOTAL	175.000,00

Ein Team, bestehend aus zwei Gründerinnen und Gründern, hat im Bereich Software auf Basis eines schützbaeren Algorithmus eine Lösung zur Simulation von Umweltauswirkungen von bestimmten Ereignissen entwickelt und möchte diese Software zur Produktreife bringen und international verkaufen. Der globale Markt für solche Produkte liegt bei EUR 120 Mio. p. a. Das Programm muss entwickelt und getestet sowie die Simulationsrechnung kalibriert werden. Die Finanzierung ist auf 18 Monate ausgelegt, danach soll eine Alpha-Version der Software vorliegen. Aliquot zur aws PreSeed-Förderung, die in erfolgsabhängigen Tranchen ausgezahlt wird, bringen auch die Gründerinnen und Gründer Kapital bis zur vereinbarten Höhe ein. Nach 18 Monaten und der Erfüllung der vereinbarten Projektmeilensteine liegt eine funktionsfähige Alpha-Version vor, bei der noch weitere Tests zur

Simulationsgenauigkeit vorzunehmen sind. Parallel zur Entwicklung wurde eine vertiefte Marktrecherche und Kundenbedarfsanalyse durchgeführt. Das Unternehmen sucht um weitere Förderungen an und findet einen Investor, der Branchenerfahrung und Vertriebserfahrung mitbringt. Die GmbH wird gegründet. Ein Förderungsantrag bei der aws wird positiv beurteilt.

Ablauf der Förderung

Idee → Unternehmenskonzept → Antrag bei der aws stellen → Beratung, Recherche, Feedback und Verbesserung des Unternehmenskonzeptes → Entscheidung zur Förderung → Ausstellung Förderungsvertrag → Erfüllung Meilenstein 1 → Auszahlung Förderung erste Tranche → laufende Beratung der aws → Prüfung und Auszahlung Folgetranchen → Bericht und Endabrechnung an aws → Projektprüfung durch aws

