aws Building(s) Tomorrow

Endbericht, Evaluierungsdaten, Kostennachweis

Projektname:  
Projektnummer:  
Datum:

Bei Abschluss des Förderprojekts aus dem Call aws Building(s) Tomorrow ist:

1.) ein inhaltlicher Endbericht anhand der nachfolgenden Gliederung vorzulegen. Dieser ist durch

2.) die Daten in der Excel Datei „aws Buildings Tomorrow Evaluierungsdaten“ zu ergänzen.

Darüber hinaus sind, wie schon bei den ersten Meilensteinen, folgende Schritte umzusetzen:

3.) Erfüllung der Meilensteinpunkte gemäß Meilensteinplan

4.) Kostennachweis gemäß Vorlage im Bereich [Downloads](https://www.aws.at/aws-buildings-tomorrow/downloads/)

Bitte alle finalen Unterlagen ausschließlich über den aws Fördermanager hochladen!

Bitte verwenden Sie die vorgegebene Struktur.

Beantworten Sie die Fragen möglichst kurz und prägnant. Die Länge des Endberichts soll nicht über 15 Seiten hinausgehen.

Endbericht

Allgemeine Daten

Daten zur Förderungsnehmerin bzw. zum Förderungsnehmer bzw. zum Unternehmen mit Darstellung der Änderungen gegenüber dem Zeitpunkt der Finanzierungszusage.

* Rechtsform
* Sitz
* gegebenenfalls Stammkapital
* Förderungsnehmerin bzw. Förderungsnehmer/Gesellschafterin bzw. Gesellschafter
* (atyp.) Stille Gesellschafterinnen und Gesellschafter
* Darstellung der Änderungen gegenüber dem Zeitpunkt der Finanzierungszusage.

Managementteam

Derzeitiges Team und Darstellung der Veränderungen im Vergleich zum Plan.

Produkt und/oder Dienstleistung

Kurze Beschreibung und Stand des Vorhabens zum Zeitpunkt der Finanzierungszusage, die Weiterentwicklung während der Finanzierungsdauer und das geplante künftige Angebot der innovativen Produkte/ Dienstleistungen

Waren End-User während der Projektlaufzeit in die Entwicklung eingebunden bzw. beteiligt?

Markt

Erläuterung der geplanten Marktsegmente/Zielgruppen, Angabe von allfälligen Änderungen der Marktsegmente/Zielgruppen gegenüber dem Plan, Vergleich der dargestellten Marktchancen/Risiken mit der ursprünglich geplanten Entwicklung.

Vertrieb

Angaben zur Vertriebsstruktur und zu allfälligen Änderungen zum ursprünglichen Plan, geplante weitere Maßnahmen in diesem Bereich.

Finanzierung

Darstellung der eingesetzten Finanzierungsstruktur (Eigenkapital, Fremdkapital, Förderungen) und der geplanten weiteren Finanzierungsstruktur.

Geschlechtsdifferenzierte Erhebung personenbezogener Daten

Der Endbericht muss neben den wissenschaftlichen, technischen und wirtschaftlichen Ergebnissen auch genderrelevante Informationen beinhalten wie beispiels

weise die Zusammensetzung des Projektteams. Diese Fragen werden im Zuge des Evaluierungsdatenblatts erhoben.

Falls im Zuge der Projektumsetzung bzw. mit Hinblick auf die Zielgruppen auf Genderaspekte eingegangen wurde, bitten wir Sie um eine entsprechende Erläuterung.

Radikale und Disruptive Innovationen

Technologischer Sprung: Welche neuen Technologien oder Materialien wurden in Ihrem Projekt eingesetzt? Warum haben Sie diese gewählt?

Technologisches Risiko: Welche technologischen Risiken haben Sie während der Entwicklung festgestellt und wie sind Sie diesen begegnet?

Proof-of-Concept und Prototypen: Haben Sie den Proof-of-Concept oder Prototyp wie geplant validiert? Welche neuen Erkenntnisse ergaben sich daraus?

Pilotprojekt: Inwiefern war die Durchführung Ihres Pilotprojekts erfolgreich? Welche Herausforderungen traten während der Demonstration auf?

Langfristiger technischer Fortschritt: Welche zukünftigen technischen Entwicklungen erwarten Sie in Ihrem Projekt oder Marktsegment in den nächsten 5 Jahren?

Disruption von Märkten und Geschäftsmöglichkeiten

Marktpotenzial: Inwiefern sehen Sie Ihr Projekt als disruptiv im Hinblick auf den bestehenden Markt?

Neue Kundengruppen: Welche neuen Kundengruppen haben Sie durch Ihre Innovation angesprochen?

Marktveränderung: Welche Auswirkungen hatte Ihr Projekt auf die Wettbewerbsfähigkeit Ihres Unternehmens oder des Marktes im Allgemeinen?

Wirtschaftlicher Impact: Welche messbaren wirtschaftlichen Vorteile (z.B. Kosteneinsparungen, Umsatzsteigerung) haben Sie durch die Umsetzung Ihrer Innovation realisiert?

Neue Geschäftsmodelle: Inwiefern hat Ihr Projekt neue wirtschaftliche Chancen oder Geschäftsmodelle im Bausektor ermöglicht?

Soziale und Ökologische Auswirkungen

Umweltziele: Wie trägt Ihr Projekt zur Erreichung von Klima- und Umweltzielen bei (z.B. durch Reduktion von CO₂-Emissionen, Verbesserung der Energieeffizienz)?

Soziale Infrastruktur: Welche sozialen Vorteile, wie Schaffung von Arbeitsplätzen oder Verbesserung der Lebensqualität, hat Ihr Projekt generiert?

Langfristige ökologische Effekte: Welche ökologischen Vorteile erwarten Sie durch Ihr Projekt langfristig (z.B. über die nächsten 5-10 Jahre)?

Do-No-Significant-Harm Prinzip: Wurden alle umweltschädigenden Einflüsse während der Projektentwicklung vermieden? Wenn nein, wie wurde damit umgegangen?

Nachhaltigkeitsberichte: Haben Sie einen Nachhaltigkeitsbericht für Ihr Projekt erstellt? Welche ökologischen und sozialen Kennzahlen haben Sie erfasst?

Lösung komplexer Probleme

Gesellschaftlicher Impact: Welche gesellschaftlichen Herausforderungen (z.B. Wohnungsnot, Energiekrise, Klimawandel) adressiert Ihre Innovation?

Überregionale Bedeutung: Inwiefern hat Ihr Projekt das Potential, komplexe und überregionale Probleme zu lösen?

Langfristige Beiträge: Welche langfristigen Beiträge erwarten Sie von Ihrem Projekt zur Lösung globaler Herausforderungen, wie etwa des Klimawandels oder der Ressourcenknappheit?

Innovationskultur: Inwiefern hat Ihr Projekt dazu beigetragen, eine Innovationskultur im österreichischen Bausektor zu fördern?

Zusammenarbeit zwischen Forschung und Wirtschaft

Akademische Zusammenarbeit: In welchem Umfang haben Sie mit Forschungseinrichtungen zusammengearbeitet und welche Vorteile haben Sie daraus gezogen?

Wirtschaftlicher Mehrwert der Forschung: Wie haben Sie das wirtschaftliche Potenzial der Forschungsergebnisse in Ihrem Projekt bewertet und genutzt?

Best Practice: Welche Best Practices für die Zusammenarbeit zwischen Forschung und Wirtschaft haben Sie aus Ihrem Projekt abgeleitet?

Zukunftsperspektiven und Nachhaltigkeit des Projekts

Fortführung des Projekts: Wird Ihr Projekt nach Ende der Förderung fortgeführt oder weiterentwickelt?

Mittel- und langfristige Perspektiven: Welche mittelfristigen (3-5 Jahre) und langfristigen (5-10 Jahre) Auswirkungen erwarten Sie von Ihrer Innovation?

Innovationskultur und Nachhaltigkeit: Wie könnte Ihre Innovation langfristig zur Verbesserung der Innovationskultur und zur Förderung nachhaltiger Entwicklung im Bauwesen beitragen?

Zusammenfassung

Auswirkung der Finanzierung aus dem aws Building(s) Tomorrow auf die Projektentwicklung/ Unternehmensentwicklung.

Kurzportrait und Foto

Erstellung einer maximal zehnzeiligen Zusammenfassung zum Projekt, welche zumindest folgende Informationen enthält:

* den Projektumfang,
* das Projektziel,
* die Namen der Förderungsnehmerinnen und Förderungsnehmer und
* ein Foto in Druckqualität der Förderungsnehmerinnen und –nehmer in elektronischer Form.

Alle Informationen sollen zur Veröffentlichung auf der Homepage der Austria Wirtschaftsservice Gesellschaft mbH (aws), in Jahresberichten sowie in allgemeinen Unterlagen der Austria Wirtschaftsservice Gesellschaft mbH (aws) geeignet sein.

Das Foto sowie weitere bereitgestellte Inhalte dürfen im Zusammenhang mit der Veröffentlichung und Bewerbung des Projekts durch die aws kostenfrei unter Angabe der ©-Informationen verwendet werden.

Evaluierungsdaten (bitte beantworten)

Bitte füllen Sie hierzu die unter im [Downloadbereich](https://www.aws.at/aws-buildings-tomorrow/downloads/) verfügbare Vorlage „aws Building(s) Tomorrow Evaluierungsdaten“ aus. Wir bitten Sie, diese Tabelle als Excel Datei – nicht als pdf - elektronisch über den Fördermanager zur Verfügung zu stellen.

Kostennachweis

Die Mittelverwendung entsprechend des genehmigten Projektbudgets ist eindeutig und klar (true and fair view) darzustellen.

Die Prüfung des Kostennachweises und die Freigabe erfolgt durch die aws. Seitens des Unternehmens sind die Scans der Originalrechnungen, die entsprechenden Zahlungsbelege bzw. Kontoauszüge nach Aufforderung der aws zur Verfügung zu stellen.

Die Einzelpositionen sind in der von der aws zur Verfügung gestellten [Excel Tabelle „Kostennachweis“](https://www.aws.at/aws-buildings-tomorrow/downloads/) zu erfassen und sowohl im Excel – Format als auch als alle Einzelblätter unterzeichnet und eingescannt im pdf- Format elektronisch an die aws über den Fördermanager zu übermitteln. Bei Fragen zu den förderfähigen Kosten konsultieren Sie bitte das Programmdokument, das ebenfalls auf der Website zu finden ist.

Der Kostennachweis ist die Basis für die Prüfung der widmungsgemäßen Mittelverwendung. Erforderliche wesentliche Kostenumschichtungen sind durch die Austria Wirtschaftsservice Gesellschaft mbH (aws) vorab zu genehmigen.

Die Austria Wirtschaftsservice Gesellschaft mbH (aws) behält sich die Einzelprüfung der Projektaufwendungen vor Ort vor.