

AUFRUF FÜR UNTERNEHMEN

PROJEKT: INNOVATIONSCAMP

Innovative Ansätze der Klimawandelanpassung in Unternehmen

Dieses Projekt ist gerade in Planung.

Selbst durch erfolgreiche Klimaschutzmaßnahmen, kann ein Voranschreiten des Klimawandels nicht gänzlich abgewendet werden, weshalb einer aktiven und vorausschauenden Klimawandelanpassung eine immer größere Bedeutung zukommt. Dies ist wichtig, um die Leistungsfähigkeit von österreichischen Unternehmen auch in Zukunft zu sichern.



Das Innovationscamp „*Innovative Ansätze der Klimawandelanpassung in Unternehmen*“ ist eine 60-stündige kostenlose Weiterbildungsoffensive und bietet die Möglichkeit, das Wissen über die Auswirkungen des Klimawandels auf Unternehmen zu vertiefen und innovative Ansätze zur Bewältigung dieser Herausforderungen kennenzulernen. Unsere Module sind darauf ausgerichtet, praxisorientierte Kenntnisse und Fähigkeiten zu vermitteln, um die Herausforderungen des Klimawandels in Unternehmen proaktiv anzugehen und nachhaltige Lösungen zu entwickeln.

Gemeinsam mit renommierten Expert:innen aus verschiedenen Fachbereichen werden wir aktuelle Forschungsergebnisse, bewährte Praktiken und Fallstudien präsentieren, um Ihnen ein umfassendes Verständnis für die Thematik zu vermitteln. Sie werden die Möglichkeit haben, sich mit Gleichgesinnten auszutauschen, Erfahrungen zu teilen und voneinander zu lernen.

Geplantes Qualifizierungsprogramm*

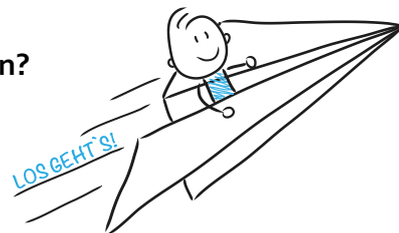
Innovative Ansätze der Klimawandelanpassung in Unternehmen				
Modul 1: Klimawandel-anpassung und österreichische Unternehmen: Eine Einführung	Modul 2: Klimawandel-anpassung im europäischen Kontext	Modul 3: Climate Risk Assessment: Evidenzbasierte Ansätze für unternehmerische Risikoanalysen	Modul 4: Zukunftssicher handeln: Effektive Klimawandel-anpassungs-strategien für Unternehmen	Modul 5: Monitoring und Evaluierung: Erfolgskontrolle und kontinuierliche Anpassung
Modul 6: Forschungs-basierte Ansätze: Klimaresilient-integrative Geschäftsmodelle	Modul 7: Cultural Transformation: Innovation, Resilienz und Diversität im Fokus	Modul 8: Exkursions Lab: Praxiserfahrungen sammeln und Anwendungsmöglichkeiten entdecken	Modul 9: Creating Resilient Solutions: Interaktive Innovationswerkstatt für Klimawandel-anpassung	

*vorbehaltlich der Förderzusage

Das richtige Projekt für mich oder mein Unternehmen?

Lernziele:

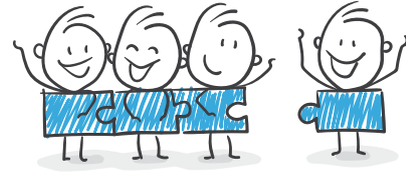
Teilnehmer:innen



- erhalten ein fundiertes Verständnis dafür, wie der Klimawandel verschiedene Sektoren und Unternehmen beeinflusst und welche Herausforderungen sich daraus ergeben
- lernen innovative Lösungsansätze kennen, die Unternehmen dabei unterstützen, sich an den Klimawandel anzupassen und nachhaltige Strategien zu entwickeln
- erwerben die erforderlichen Fähigkeiten und Kenntnisse, um Klimawandelanpassungsmaßnahmen in Unternehmen umzusetzen, einschließlich der Identifizierung von Risiken und Chancen, der Bewertung von Anpassungsbedarf und der Entwicklung von Maßnahmenplänen
- erhalten die Möglichkeit, sich mit Expert:innen auf dem Gebiet der Klimawandelanpassung und anderen Teilnehmer:innen auszutauschen, Erfahrungen zu teilen und von Best Practices zu lernen
- erhalten die Grundlage, das erlernte Wissen und die erworbenen Fähigkeiten im beruflichen Kontext anzuwenden und konkrete Maßnahmen zur Klimawandelanpassung in Unternehmen zu identifizieren und umzusetzen

An wen richtet sich das Qualifizierungsangebot?

Insgesamt richtet sich das Innovationscamp an Unternehmen, deren motivierte Mitarbeiter:innen bereit sind, Veränderungen anzustoßen und als Vorreiter für eine klimaresiliente Unternehmenspraxis aufzutreten. Durch die Stärkung der Kompetenzen und Fähigkeiten können Unternehmen zukünftig wirksame und innovative Maßnahmen zur Klimawandelanpassung umsetzen und einen positiven Beitrag zur Nachhaltigkeit und zur Bewältigung der Herausforderungen des Klimawandels leisten.



Wer kann teilnehmen?

Bevorzugt richtet sich unser Angebot an österreichische KMU. Jedoch sind auch andere Unternehmen aller Größen und Branchen herzlich eingeladen, daran teilzunehmen. Die 60-stündige Qualifizierungsmaßnahme ist für KMU kostenlos, erfordert jedoch eine Freistellung der beteiligten Mitarbeiter:innen, die sich auf 1,5 Jahre verteilt. Es sind ca. 3 Tage in Präsenz in Kärnten geplant, die anderen Teile werden voraussichtlich online stattfinden. Eine finanzielle Unterstützung bei Reisekosten für Präsenzveranstaltungen ist möglich. Je Unternehmen können 1-3 Mitarbeiter:innen für die Qualifizierungsmaßnahme entsendet werden.



Es sind mindestens 12 Teilnehmer:innen bzw. maximal 25 Teilnehmer:innen pro Modul zulässig. Die Zuteilung erfolgt auf Basis der Anmeldereihenfolge.

Das Projekt klingt interessant für mich oder mein Unternehmen?

Dann melden Sie sich
gerne bis
25. September 2023.



Kontakt

Dr. Kathrin HILGARTER
k.hilgarter@fh-kaernten.at

+43 5 90500-4122
FH Kärnten

INFORMATION

Abschluss:

Teilnahmebestätigung der
Fachhochschule Kärnten

Dauer:

01.05.2024 – 30.11.2025

Ort:

Fachhochschule Kärnten
(online und präsent)

Teilnehmer:innen:

nur Projektpartner die sich
verbindlich anmelden

Details zum Qualifizierungsprogramm*

ID	Titel	Beschreibung der Inhalte
M1	Klimawandelanpassung und österreichische Unternehmen: Eine Einführung	<p>Der Klimawandel und seine Bedeutung für Österreich: Eine Einführung</p> <p>Diese Einheit bietet einen grundlegenden wissenschaftsbasierten Überblick über die Ursachen und Auswirkungen des Klimawandels. Diese umfassende Einführung liefert eine solide Basis, um den Klimawandel und seine Auswirkungen ganzheitlich zu verstehen.</p> <hr/> <p>Die Notwendigkeit für Klimawandelanpassung in Unternehmen: Eine Einführung</p> <p>In dieser Einheit wird eine grundlegende Einführung in Klimawandelanpassung geboten. Dabei wird besonderes Augenmerk auf die regionalen und sektorbezogene Aspekte des Klimawandels gelegt, um ein umfassendes Verständnis für die Herausforderungen und Chancen der Klimawandelanpassung für Unternehmen zu vermitteln.</p>
M2	Klimawandelanpassung im europäischen Kontext	<p>In diesem Modul werden aktuelle Forschungsergebnisse zu Rahmenbedingungen im europäischen Kontext praxistauglich vorgestellt. Hierbei werden die EU-Anpassungsstrategie, relevante Richtlinien und Programme sowie die Integration von Anpassungsmaßnahmen in nationale und regionale Politiken vermittelt. Die Auswirkungen der politischen Entscheidungen auf Unternehmen und die Umsetzung von Anpassungsstrategien werden ebenfalls behandelt. Den inhaltlichen Rahmen für das Thema bilden die relevanten Standards wie die Normenfamilie ISO 14090 und 14091 sowie die EU-Taxonomie.</p>
M3	Climate Risk Assessment: Evidenzbasierte Ansätze für unternehmerische Risikoanalysen	<p>Dieses Modul bietet eine umfassende Einführung in das Thema Klimarisikobewertung und vermittelt die erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten, um klimabezogene Risiken zu analysieren und effektive Managementstrategien zu entwickeln. Im Fokus steht die Identifizierung von Risiken, die mit dem Klimawandel und seinen Auswirkungen auf Unternehmen verbunden sind. Die Teilnehmer:innen lernen, evidenzbasierte Ansätze zur Risikoanalyse sowie geeignete Tools und Methoden zur Bewertung von klimabezogenen Risiken kennen. Das Lernmodul kombiniert theoretisches Wissen mit praxisorientierten Fallstudien und interaktiven Übungen, um den Lernerfolg zu maximieren und den Teilnehmer:innen das notwendige Know-how für ein erfolgreiches Climate Risk Assessment zu vermitteln.</p>
M4	Zukunftssicher handeln: Effektive Klimawandelanpassungsstrategien für Unternehmen	<p>In diesem Modul werden verschiedene Anpassungsstrategien für Unternehmen vorgestellt. Dazu gehören Techniken zur Steigerung der Energieeffizienz, effektives Wassermanagement, nachhaltige Beschaffung, Anpassung von Produkten und Dienstleistungen, Diversifizierung, Risikomanagement und Versicherungen. Das Modul umfasst auch die Integration der Klimawandelanpassung in die Unternehmensstrategien und -prozesse, die strategische Planung, das Design von Lösungen sowie die Berücksichtigung von politischen und governance-bezogenen Aspekten. Es bietet den Teilnehmer:innen die Möglichkeit, wissenschaftsbasierte Kenntnisse über vielfältige Anpassungsstrategien zu erlangen.</p>

M5 Monitoring und Evaluierung: Erfolgskontrolle und kontinuierliche Anpassung

Das Modul behandelt die wichtigsten Aspekte der Überwachung und Bewertung von Anpassungsstrategien. Die Teilnehmer:innen lernen, wie sie relevante Indikatoren zur Messung des Fortschritts und der Wirksamkeit der Maßnahmen festlegen. Sie werden mit Methoden vertraut gemacht, um Daten zu erheben und zu analysieren, um den Erfolg der Strategie zu bewerten. Zudem erfahren sie, wie sie aufgrund der Ergebnisse, Anpassungen vornehmen und die Strategie kontinuierlich verbessern können.

M6 Forschungsbasierte Ansätze: Klimaresilient-integrative Geschäftsmodelle

Das Modul bietet eine umfassende Einführung in die Konzepte und Prinzipien klimaresilient-integrativer Geschäftsmodelle sowie deren Bedeutung für Unternehmen. Teilnehmer:innen erhalten Einblicke in aktuelle Forschungsergebnisse und können sich auch aktiv in das entsprechende Forschungsprojekt einbringen.

M7 Cultural Transformation: Innovation, Resilienz und Diversität im Fokus

In diesem Modul werden die Teilnehmer:innen eingeführt in die Bedeutung einer nachhaltigkeitsorientierten Organisationskultur, die Innovation, Resilienz und Diversität in den Mittelpunkt stellt. Die Inhalte umfassen die Förderung einer innovationsfreundlichen Unternehmenskultur im Bereich der Klimawandelanpassung und die Schaffung von vielfältigen und inklusiven Arbeitsumgebungen, die auf die Herausforderungen des Klimawandels reagieren.

M8 Exkursions Lab: Praxiserfahrungen sammeln und Anwendungsmöglichkeiten entdecken

Im Exkursions Lab tauchen wir in die reale Welt ein, um praktische Erfahrungen im Bereich der Klimawandelanpassung zu sammeln. Wir besuchen Unternehmen, Organisationen und Projekte, die bereits erfolgreich Anpassungsmaßnahmen umgesetzt haben. Dabei lernen wir aus erster Hand, wie diese Maßnahmen konkret umgesetzt wurden, welche Herausforderungen sie dabei bewältigen mussten und welche positiven Auswirkungen sie erzielen konnten. Durch den direkten Kontakt mit Expert:innen und Praktiker:innen erhalten die Teilnehmer:innen wertvolle Einblicke in verschiedene Anwendungsbereiche der Klimawandelanpassung, wie z.B. Energieeffizienz, nachhaltige Mobilität, Wassermanagement oder Grünflächenplanung. Wir nutzen diese Exkursionen, um Anwendungsmöglichkeiten zu entdecken und von den Erfahrungen anderer zu lernen.

M9 Creating Resilient Solutions: Interaktive Innovationswerkstatt für Klimawandelanpassung

In diesem Modul werden verschiedene innovative Ansätze für die Klimawandelanpassung behandelt. Beginnend mit der Analyse von Zukunftsszenarien und Trends, um frühzeitig Anpassungsmaßnahmen zu identifizieren. Design Thinking wird vorgestellt und angewendet, um kreative Lösungen zu entwickeln, indem man sich in die Bedürfnisse der Zielgruppe versetzt, Herausforderungen definiert und Ideen generiert. Zudem werden Technologie- und Digitalisierungsinnovationen untersucht, wie z.B. Internet der Dinge, Künstliche Intelligenz und Big Data-Analyse zur präzisen Überwachung und Vorhersage von Klimawandelrisiken. Weitere Schwerpunkte sind die Nutzung von Gamification-Techniken zur Verhaltensänderung hin zu klimafreundlichem Verhalten sowie der Ansatz der offenen Innovation und Co-Creation, um gemeinsam mit externen Expert:innen innovative Lösungen für die Klimawandelanpassung zu entwickeln.

*vorbehaltlich der Förderzusage