





Nachhaltig finanzieren und investieren

Online-Seminar 13. Januar 2022





www.ecovis.com Thomas Born

Referent





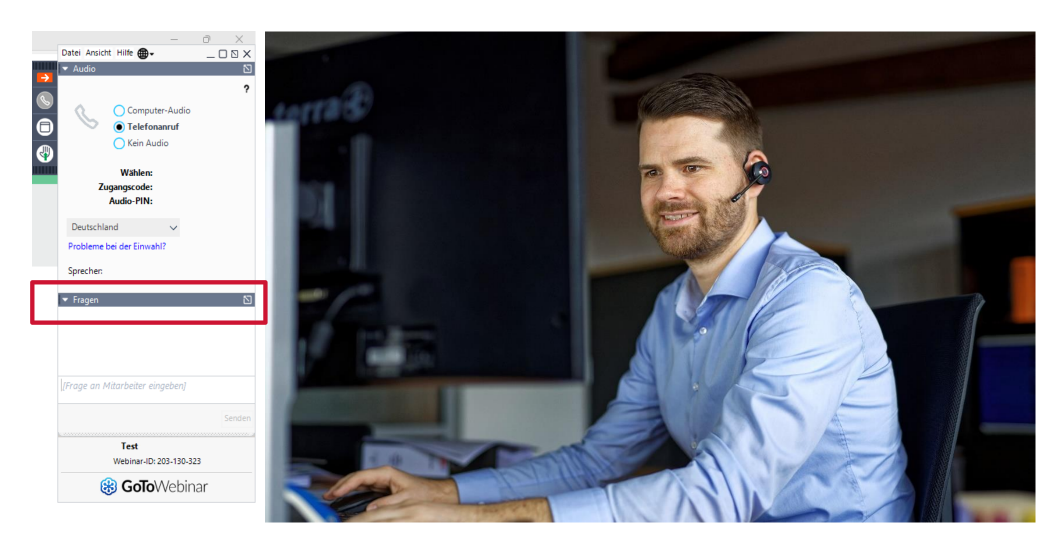
Thomas Born

Bankkaufmann
Diplom-Betriebswirt (FH),
M.BC.
Unternehmensberater bei
Ecovis Berlin, Hannover,
Rostock

Stellen Sie gerne Ihre Fragen.



Wir beantworten diese am Ende des Seminars.



Agenda



Nachhaltiges Investieren und Finanzieren

- 1 Vorstellung Ecovis
- 2 Was ist Nachhaltigkeit?
- 3 Nachhaltiges Investieren
- 4 Nachhaltiges Finanzieren
- 5 Praxisfall: Quick Check Nachhaltigkeit

Über Ecovis

ECOVIS®

Persönlich gut beraten

Beratungsunternehmen für den Mittelstand

In Deutschland:

- über 2.000 Beschäftigte
- in über 100 Büros



Betreuung und Beratung von:

- Familienunternehmen
- inhabergeführten Betrieben
- Freiberuflern
- Privatpersonen





Weltweit

- mehr als 9.000 Beschäftigte (
- in über 80 Ländern



Individuelle und kreative Lösungen 🧏 mit Augenmaß für den Mittelstand









Über Ecovis

€ ECOVIS®

Unsere Kompetenzbereiche



Investition / Finanzierung / Businessplanung









Organisationsberatung / Digitale Transformation



Agenda



Nachhaltiges Investieren und Finanzieren

- 1 Vorstellung Ecovis
- 2 Was ist Nachhaltigkeit?
- 3 Nachhaltiges Investieren
- 4 Nachhaltiges Finanzieren
- 5 Praxisfall: Quick Check Nachhaltigkeit

Was ist Nachhaltigkeit?

€ ECOVIS®

Der Ursprung in der Waldwirtschaft



Was ist Nachhaltigkeit?

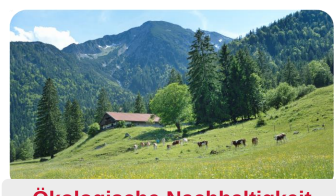
€ ECOVIS®

Die drei Dimensionen der Nachhaltigkeit









Ökologische Nachhaltigkeit

Sustainable Finance EU-Taxonomie



Kriterien nachhaltiger Wirtschaftsaktivitäten



Sustainable Finance EU-Taxonomie

Umweltziele

















Agenda

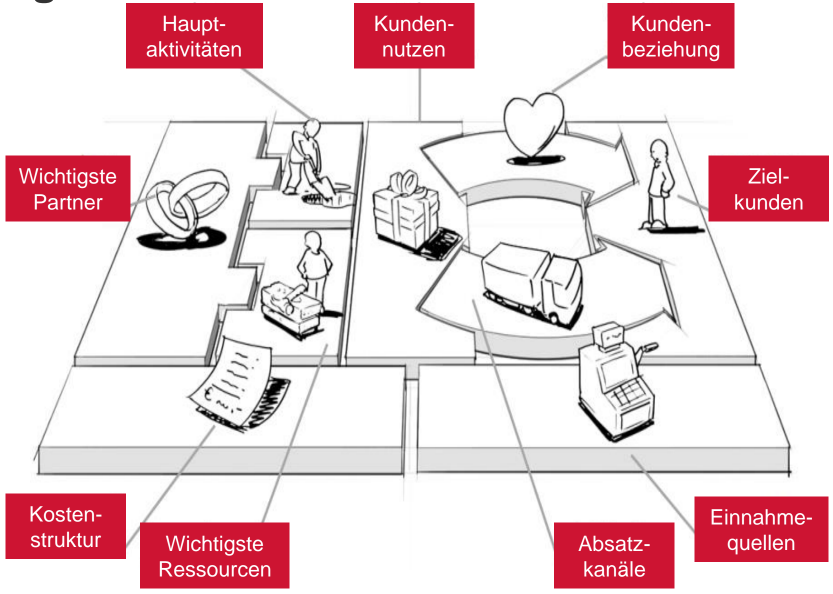


12

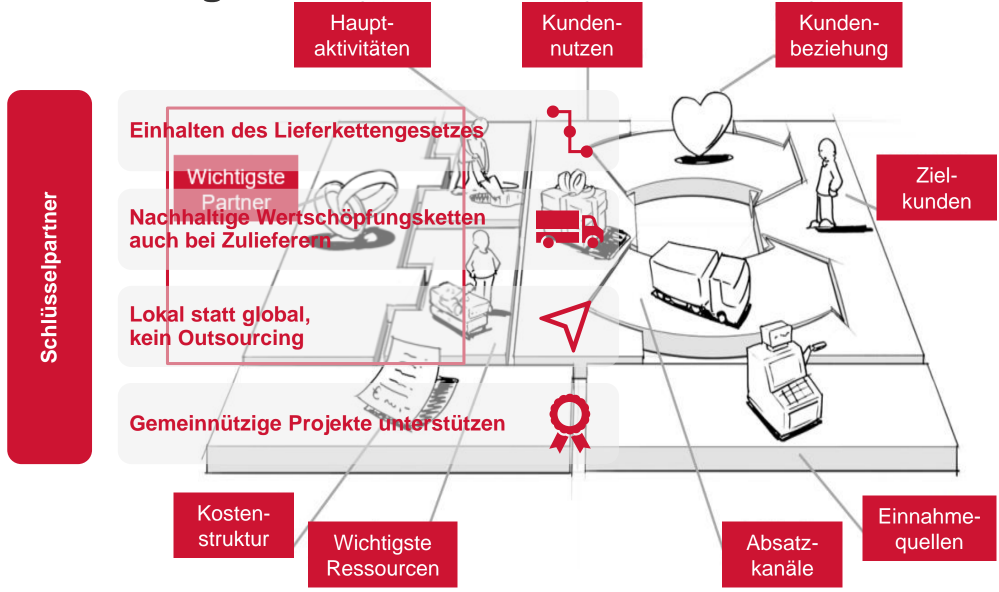
Nachhaltiges Investieren und Finanzieren

- 1 Vorstellung Ecovis
- 2 Was ist Nachhaltigkeit?
- 3 Nachhaltiges Investieren
- 4 Nachhaltiges Finanzieren
- 5 Praxisfall: Quick Check Nachhaltigkeit

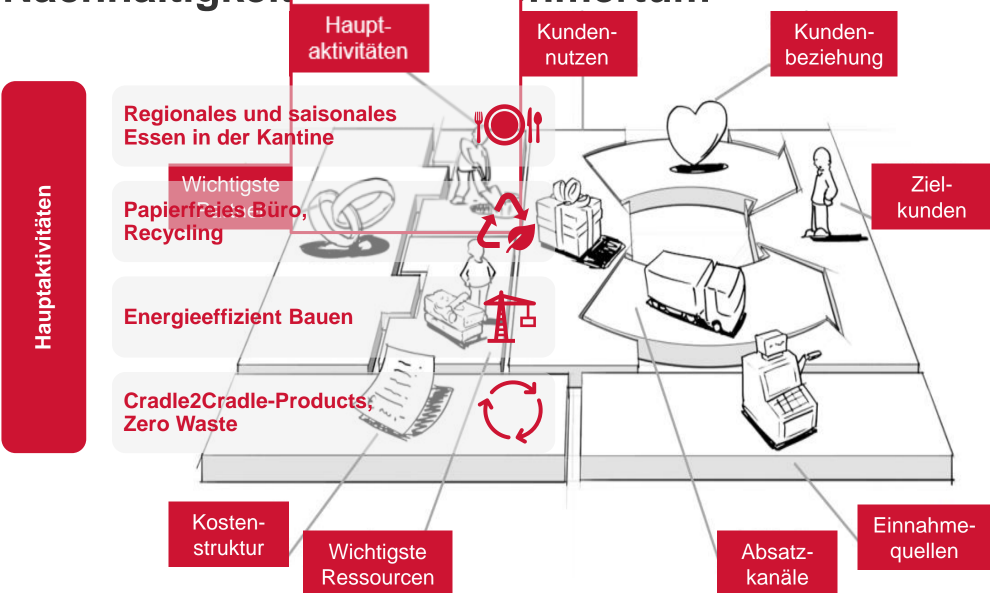




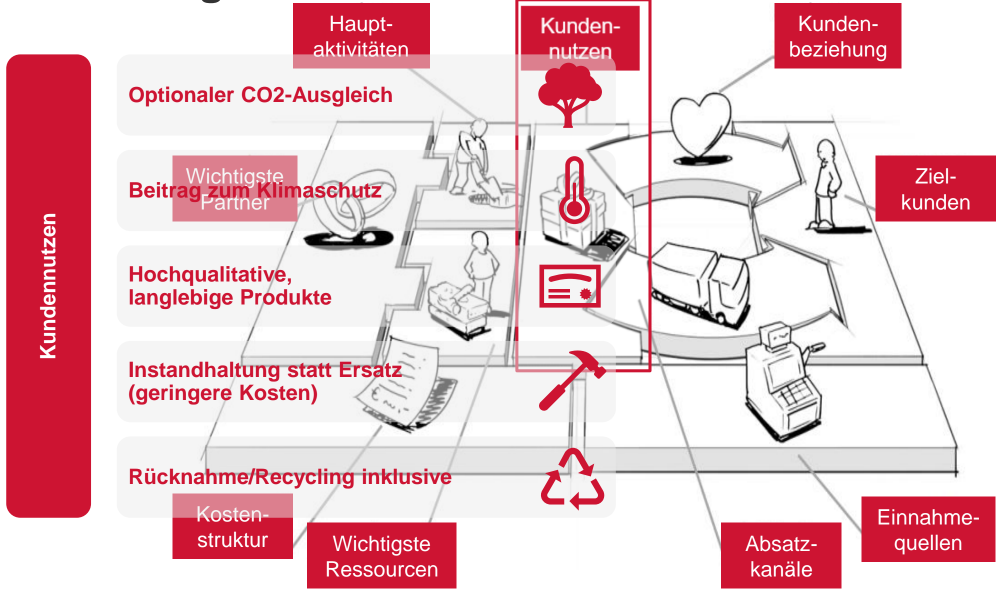






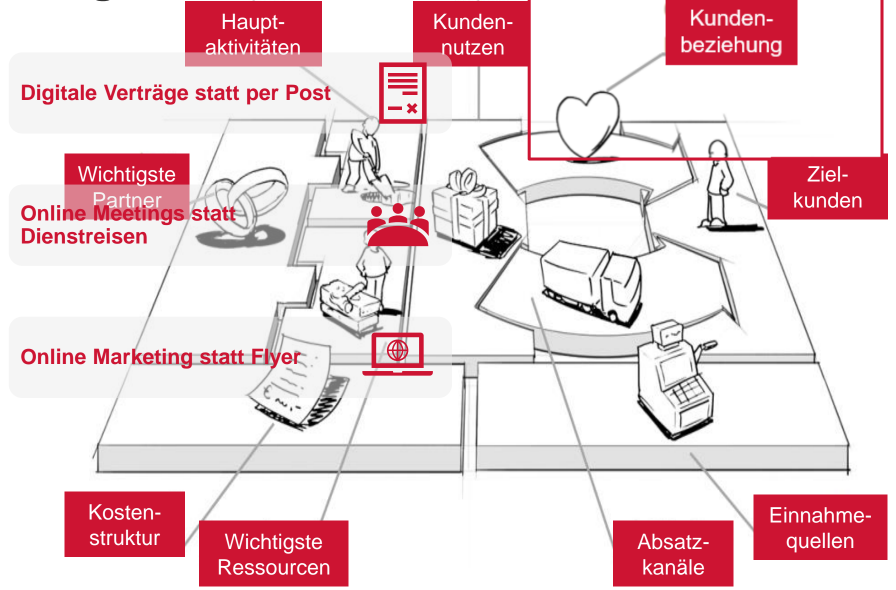






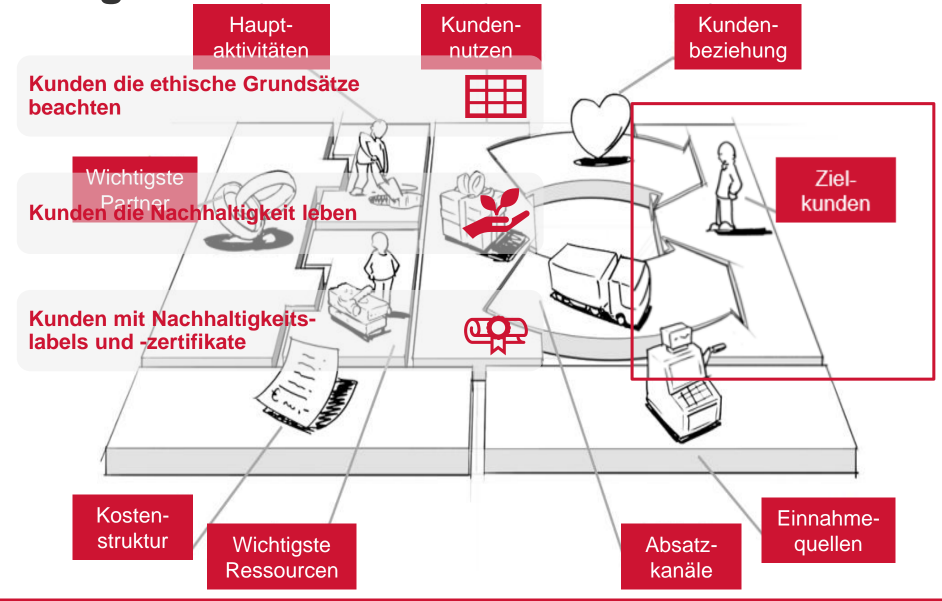












Labels und Zertifikate

ECOVIS®

Ausgezeichnete Nachhaltigkeit







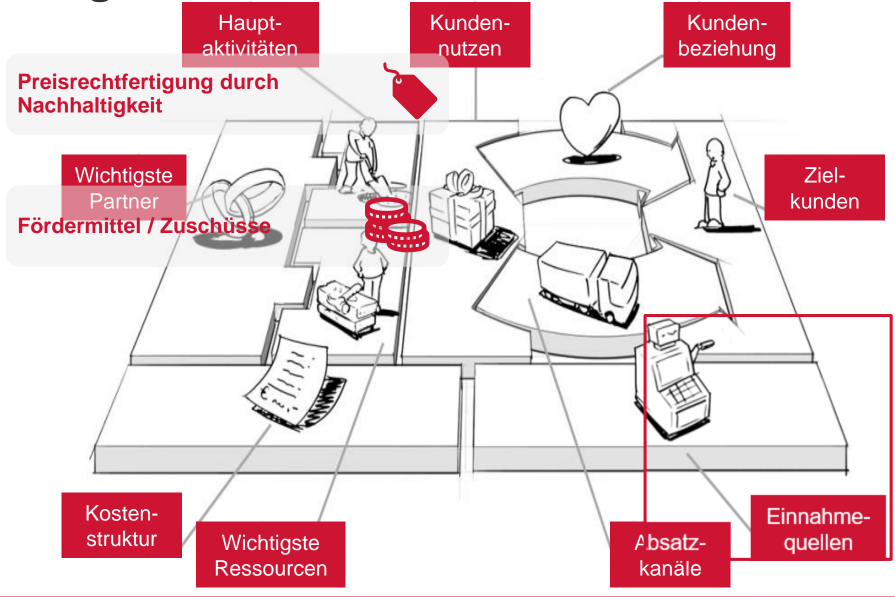




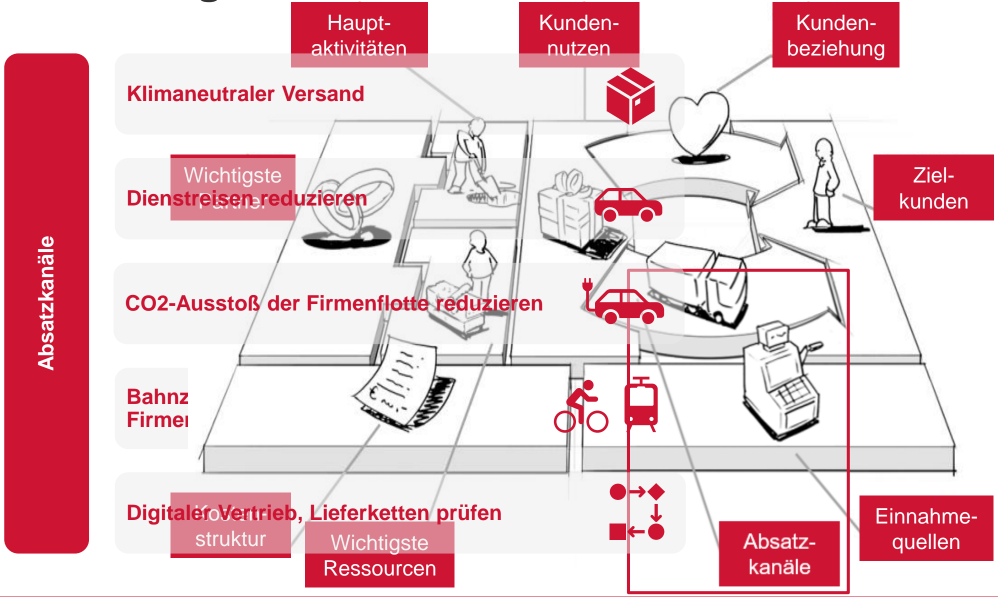




Einnahmequellen



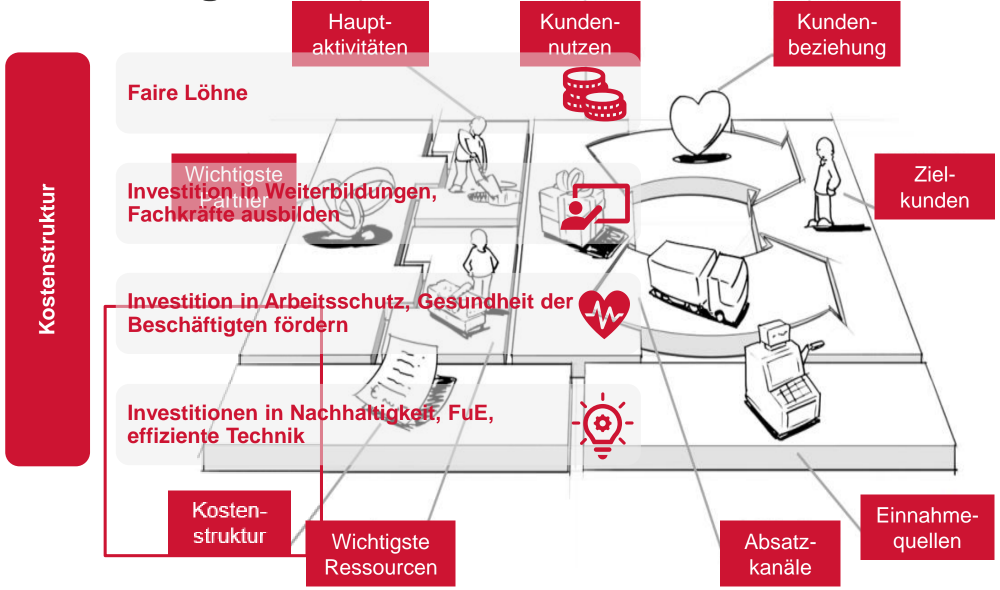












Agenda



24

Nachhaltiges Investieren und Finanzieren

- 1 Vorstellung Ecovis
- 2 Was ist Nachhaltigkeit?
- 3 Nachhaltiges Investieren
- 4 Nachhaltiges Finanzieren
- 5 Praxisfall: Quick Check Nachhaltigkeit



Überblick über Außenfinanzierungsmöglichkeiten



Überblick

ECOVIS®

Fördermöglichkeiten

Kommunale Unternehmen, **KMU** Unternehmen **Große Unternehmen** Körperschaften öffentlichen **Rechts** Fertigungsanlagen Erneuerbare **Immobilien** IT Energien & Technik **Gegenstand** Landwirtschaft & Beratung Mobilität Forschung Meeresressourcen **Beteiligung** 35 See ! **Förderart Zuschuss Darlehen Bürgschaft** Mezzanine Leistung Finanzierungs-Recherche **Umsetzungs-**Administration beschaffung Konzeption begleitung **ECOVIS® Förderung**



D	ro	~	ro	m	m	0
	ıv	ч	ıα	ш	ш	C

KfW-Programm 270 **Erneuerbare Energien**

KfW-Programm 293 Klimaschutz EU-Taxonomie

KfW-Programm 295 Energie- und Ressourceneffizienz

KfW-Programm 263 **Effiziente Nichtwohngebäude**

Fördergegenstand

- Photovoltaik-Anlagen (Aufdach/Fassade, Freifläche)
- Windkraftanlagen und Repowering-Maßnahmen
- Stromerzeugungs- und Kraft-Wärme-Kopplung-Anlagen
- Erzeugung + Nutzung von Biogas
- Geothermische Stromerzeugungsund Kraft-Wärme-Kopplung-Anlagen
- Anlagen zur Erzeugung von Strom aus Wasserkraft bis max. 20 Megawatt

- Herstellung klimafreundlicher Technologien und Produkte
- Klimafreundliche Produktionsverfahren in energieintensiven Industrien
- Anlagen zur CO2-armen Bereitstellung von Strom und Wärme
- Maßnahmen zur Trinkwasserbereitstellung + Abwasserbehandlung
- Transport + Speicherung von CO2
- Investitionen in emissionsarme Fahrzeuge

- Einzelmaßnahmen zur Erhöhung der Energieeffizienz
- Maßnahmen zur Prozesswärmebereitstellung
- Erwerb und die Installation von Mess-, Steuer- und Regelungstechnik (MSR) und Sensorik zum Monitoring
- Maßnahmen zur energetischen und ressourcenorientierten Optimierung von industriellen und gewerblichen Anlagen

- Sanierung, Neubau oder Kauf eines neuen bzw. frisch sanierten Effizienzgebäudes
- Einzelne energetische Maßnahmen bei bestehenden Gebäuden

-//	М	r	۰
,	N		L

Kredit

Kredit

Kredit

Kredit

Betrag

Max. 50 Mio. EUR

Max. 25 Mio. EUR

Max. 25 Mio. EUR

Max. 30 Mio. EUR für Effizienzgebäude, Max. 15 Mio. EUR für Einzelmaßnahmen

Laufzeit

Bis 30 Jahre

Bis 20 Jahre

Bis 20 Jahre

Bis 30 Jahre

Tilgungszuschuss

Nein

Nein

Bonitätsgewichtet und

Marktlageabhängig

Bis 50 % Zwischen 15 % und 50 %

Zinssatz

Bonitätsgewichtet und Marktlageabhängig

Banküblich

Bonitätsgewichtet und Marktlageabhängig

Bonitätsgewichtet und Marktlageabhängig

Sicherheiten

Banküblich

Banküblich

Banküblich



Programme

KfW-Programm 441 Ladestationen KfW-Programm 240/241
Umweltprogramm

KfW-Programm 230
Pilotvorhaben mit
Umweltentlastungspotenzial

Forschungszentrum Jülich GmbH

KMU-innovativ:

Bioökonomie

Fördergegenstand

- Erwerb und die Errichtung einer fabrikneuen Ladestation
- Maßnahmen zum effizienten und kreislauforientierten Umgang mit Ressourcen
- Maßnahmen zur Verminderung oder Vermeidung von Luftverschmutzungen
- Naturnahe Gestaltung von Firmengeländen

- Bauliche, maschinelle oder sonstige Investitionen z.B. zur
- Abwasserbehandlung/Wasserbau
- Minderung von Lärm und Erschütterungen

- Innovative Vorhaben der industriellen Forschung; z.B.
- Etablierung ressourcenschonender, biologischer Prozesse in der chemischen oder verarbeitenden Industrie
- Nachhaltige Produktion und Verarbeitung von Lebensmitteln

Art	Zuschuss	Kredit	Zuschuss/ Kredit	Zuschuss	
Betrag	70 % pro Ladepunkt, maximal 900 €	Max. 25 Mio. EUR	Bis zu 30 % der Ausgaben Kredit max. 70 % des Volumens	Bis zu 50 %	
Laufzeit	-	Bis 20 Jahre	Bis 30 Jahre	-	
Tilgungs- zuschuss	-	Nein	Nein	-	
Zinssatz	-	Bonitätsgewichtet und Marktlageabhängig	Bonitätsgewichtet und Marktlageabhängig	-	
Sicherheiten	-	Banküblich	Banküblich		



Beispiel Digitalisierung – Förderprogramm DigiTrans (MV)

Förderung der digitalen Transformation

- Zuschuss von bis zu 50% der zuwendungsfähigen Ausgaben
- Zuwendungsfähig sind Ausgaben für Wirtschaftsgüter des Sachanlagevermögens von 8 TEUR bis 20 TEUR (im Einzelfall bis 100 TEUR)
- Förderung von Unternehmensinvestitionen für Neugründungen und Anpassungen im Bereich Digitalisierung in Mecklenburg-Vorpommern



- Förderung von Einstiegs- und Umstiegsinvestitionen
 - a) mit dem Schwerpunkt digitaler Geschäftsmodelle oder Umstellung von analogen auf digitale Prozesse sowie
 - b) in IT-Sicherheit und Datenschutz zur Erhöhung des Digitalisierungsgrads.



Beispiele Beratung

Förderung unternehmerischen Knowhows

- Bestandsunternehmen: 3 TEUR Bemessungsgrundlage, Fördersatz 80 %, max. Zuschuss 2,4 TEUR
- Jungunternehmen: 4 TEUR Bemessungsgrundlage, Fördersatz 80 %, max. Zuschuss 3,2 TEUR





unternehmensWert: Mensch

- Bis zu 10 Beratungstage, bis zu 10 TEUR
- Plus: Bis zu 12 Beratungstage, bis zu 12 TEUR



Linkliste

LfdNr.	Fördergeber	Programm	Link
1	KfW	Programm Erneuerbare Energien_270	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Erneuerbare-Energien-Standard-(270)/
2	KfW	Programm Erneuerbare Energien Standard 272, 282	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-und-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Erneuerbare-Energien-Tiefengeothermie-(272-282)/
3	KfW	Programm Erneuerbare Energien Premium 271, 281	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/Finanzierungsangebote/Erneuerbare-Energien-Premium-(271-281)/
4	LFI	Förderprogramm DigiTrans (MV)	https://www.lfi-mv.de/foerderungen/digitrans/
5	KfW	Klimaschutzoffensive für den Mittelstand (293)	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Klimaschutzoffensive-f%C3%BCr-den-Mittelstand-(293)/
6	KfW	Bundesförderungen Energie- u. Ressourceneffizienz in Wirtschaft+Produktion-295	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Energieeffizienz-und-Prozessw%C3%A4rme-aus-Erneuerbaren-Energien-(295)/
7	PTJ	KMU-innovativ_Bioökonomie	https://www.ptj.de/projektfoerderung/biooekonomie/kmu-innovativ-biooekonomie
8	KfW	Energieeffizienzprogramm Produktionsanlagen_292	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/EE-Produktion-292/
9	KfW	Nichtwohngebäude-Kredit (263)	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-und-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Bundesf%C3%B6rderung-f%C3%BCr-effiziente-Geb%C3%A4ude-Nichtwohngeb%C3%A4ude-Kredit-(263)/
10	KfW	Nichtwohngebäude-Zuschuss (463)	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-und-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Bundesf%C3%B6rderung-f%C3%BCr-effiziente-Geb%C3%A4ude-Nichtwohngeb%C3%A4ude-Zuschuss-(463)/
11	KfW	Energieeffizient bauen und sanieren – Zuschuss Brennstoffzelle_433	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/EE-Bauen-und-Sanieren-Zuschuss-Brennstoffzelle-(433)/
12	BMWI	Umweltbonus_Förderung von elektrisch betriebenen Fahrzeugen	https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Dossier/elektromobilitaet.html
13	BMVI	Förderrichtlinie Elektromobilität	https://www.bmvi.de/DE/Themen/Mobilitaet/Elektromobilitaet/Elektromobilitaet-mit-batterie/elektromobilitaet-mit-batterie.html
14	KfW	Investitionskredit Nachhaltige Mobilität 268, 269	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/%C3%96ffentliche-Einrichtungen/Kommunale-Unternehmen/Energie-und-Umwelt/Nachhaltige-Mobilit%C3%A4t-(268-269)/
15	KfW	Ladestationen für Elektrofahrzeuge_441	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-und-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Ladestationen-f%C3%BCr-Elektrofahrzeuge-Unternehmen-(441)/
16	MV	Wasserförderrichtlinie_MV	https://www.service.m-v.de/foerderfibel/?sa.fofifoerderung_id=1308sa.fofi.kategorie_id=1
17	Rentenbank	Landwirtschaft_Nachhaltigkeit-Nr243	https://cms.rentenbank.de/export/sites/rentenbank/dokumente/eu-links/2018/Nachhaltigkeit-Nr243.pdf
18	BAFA	Förderung unternehmerischen Knowhows_BAFA	https://www.bafa.de/DE/Wirtschafts_Mittelstandsfoerderung/Beratung_Finanzierung/Unternehmensberatung/unternehmensberatung_node.html
19	Bundesministerium für Arbeit und Soziales und Europäischer Sozialfonds	unternehmensWert_Mensch	https://www.unternehmens-wert-mensch.de/startseite.html
20	KfW	Umweltprogramm (240, 241)	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-und-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Umweltprogramm-(240-241)/
21	KfW	BMU-Umweltinnovationsprogramm (230)	https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-und-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/BMU-Umweltinnovationsprogramm-(230)/
22	BMWI	energieeffizienz-in-unternehmen	https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Energie/energieeffizienz-in-unternehmen.html

Agenda



Nachhaltiges Investieren und Finanzieren

- 1 Vorstellung Ecovis
- 2 Was ist Nachhaltigkeit?
- 3 Nachhaltiges Investieren
- 4 Nachhaltiges Finanzieren
- 5 Praxisfall: Quick Check Nachhaltigkeit

Praxisfall: Quick Check Nachhaltigkeit



Beispiel Dienstleistungsunternehmen

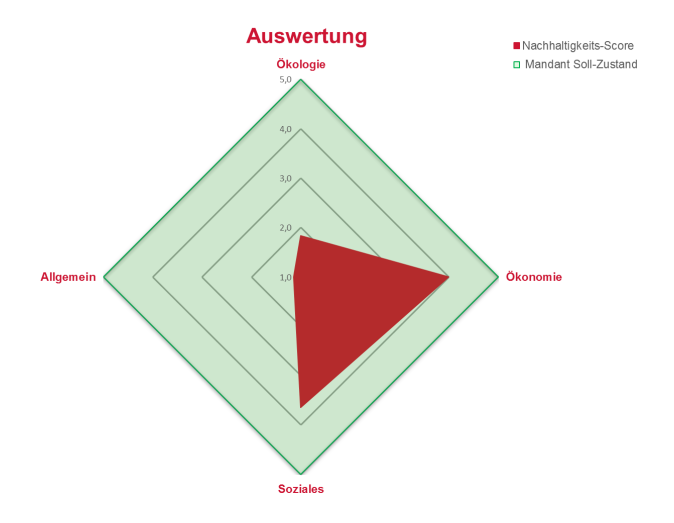
Ihr Quick Chec	k zum Thema	Nachhaltigkei	i heck <i>z</i> ej	(ECO\ HANSEAT	/IS® TSCHE TANDSBERATUNG	ادمنا	Vai chhaltigkeit	ECOV	ECO	V	IS®
	trifft überhaupt nicht zu	trifft eher nicht zu	weder noch	trifft	eher zu	trifft voll und ganz zu	a≌r	vacnnaitigkeit	HANSEATI MITTELSTA	HANSEA	ATI:	sche ndsberatung
Soziales								trifft eher	weder noch	trifft eher z	ш	trifft voll und
Unser Unternehmen zahlt seinen Beschäftigten faire Löhne.						х		nicht zu	model modil		ŭ	ganz zu
Wir investieren in die Aus- und Weiterbildung unserer					n	icnt zu						
Ökonomie					×		_					
Wir legen Wert auf Arbeitsschutz.					х							
nachhaltigeme Sintergrundeurohn und stellen ihnen Bio-Lebensmittel zur Verfügung.		х							X			
Wir achten auf die psychische Gesundheit unserer Beschäftigten.		x					-					
WHICHEDARMILLAMISAR UNICHERMEN KUR	z-, mitter-,	una	 	+		 	T			X	1	
angfristige Nachhaltigkeitsziele definie	rt und kor	trollieren	hre	Χ	x						}	
Wir fördern die freie Entfaltung unserer Beschäftigten.			**********		X		***************************************		***************************************			
Wir achten auf eine gute Vereinbarkeit von Privatleben, Familie und Beruf.					x		***************************************					X
Wir investieren in die Förderung von Nachwuchs- und jungen Talenten (insb. Schüler).	المسلمل مسلمان مسالمان				х							X
Christer & Minible of the 1900 2. E rzeugung	g).					x						
Mir setzen auf Instandhaltung sta Unser Team hat den Nachhaltigkeitsgedanken verinnerlicht.	tt auf Er	atz	х						x			
Unsere Unternehmenskultur ist vielfältig.		310-6-1										
VISER UNTER HELLER STATE THE TRANSPORT OF THE TRANSPORT O	seatige	avloieir ität										
onsere Beziehungen zu Lieferanten, Kunden und Parthern sind auf Langfristigkeit und Vertrauen ausgelegt.						х				X		
Unser Unternehmen hält sich an Vorschriften und Gesetze.								Punkte	1,1	/ 5		
			×						Punkte:	4	.8	/ 5
		l	Punkte		3.6	6/5				<u> </u>	,-	

Praxisfall: Quick Check Nachhaltigkeit



Auswertung

Nachhaltigkeits-Score:	2,1 / 5					
	Allgemeines:	23%				
Erfüllungsgrad in den	Ökologie:	37%				
Bereichen:	Ökonomie:	80%				
	Soziales:	73%				



Ihr Weg zu mehr Nachhaltigkeit



Long story short

Energieverschwendung vermeiden.

Sich online treffen und auf weite Dienstreisen verzichten.

CO²-freundliche bauliche Investitionen vornehmen.



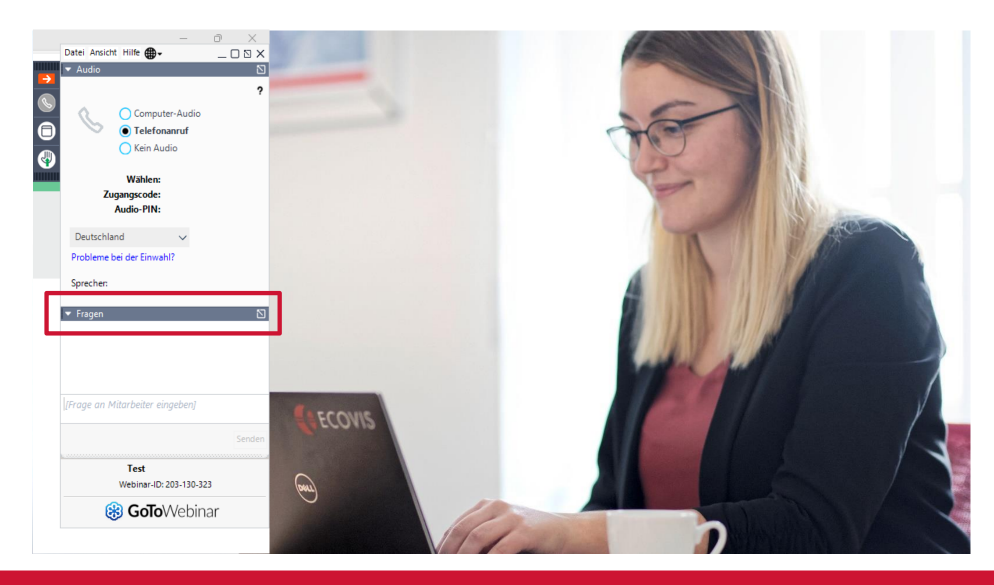
Verringerung von Treibhausgasemissionen durch Investitionen in Klimaschutzmaßnahmen.

nitiative ergreifen.

Und vor allem: Nachhaltig finanzieren und investieren.

Fragen?





Sie haben noch Fragen zum Thema?



Wenden Sie sich gerne an Ihren Ecovis-Berater vor Ort:

www.ecovis.com/standorte

Alle Termine zu unserer Online-Seminarreihe finden Sie hier:

www.ecovis.com/online-seminare



Vielen Dank

ECOVIS®

für Ihre Aufmerksamkeit!







Bleiben Sie mit unseren News aus Steuern, Recht und Wirtschaft auf dem Laufenden: www.ecovis.com/newsletter













