



Berliner
Volksbank

MHWK Stammtisch 09.10.2024

09.10.2024

Handlungsfelder in den ESG Dimensionen

- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Umweltverschmutzung vermeiden und reduzieren
- Effizienter Umgang mit Energie und Rohstoffen

- Investition in erneuerbare Energien
- Biodiversität und Erhalt von Ökosystemen
- Entwicklung von nachhaltigen Produkten und Dienstleistungen

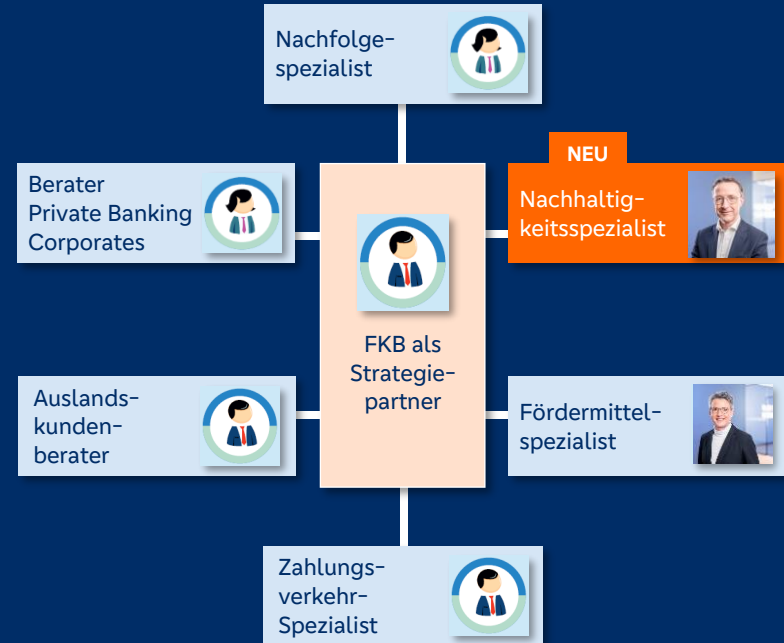
- Mitarbeiterzufriedenheit
- Aus- und Weiterbildungschancen
- Soziale Initiativen
- Frauenanteil in führenden Positionen
- Kinderbetreuung und Familienhilfe
- Inklusion von beeinträchtigten Personen
- Gesundheitsförderung (Achtsamkeit, Sport, Ernährung)
- Lieferantenmanagement (Menschenrechtsverletzungen)

- Nachhaltige Unternehmensstrategie
- Unternehmenswerte
- Compliance und Risikomanagement
- Nachhaltige Unternehmenssteuerung
- Berücksichtigung in Nachhaltigkeit in Vergütung und Verzielung
- Antikorruption
- Sensibilisierung der Geschäftspartner

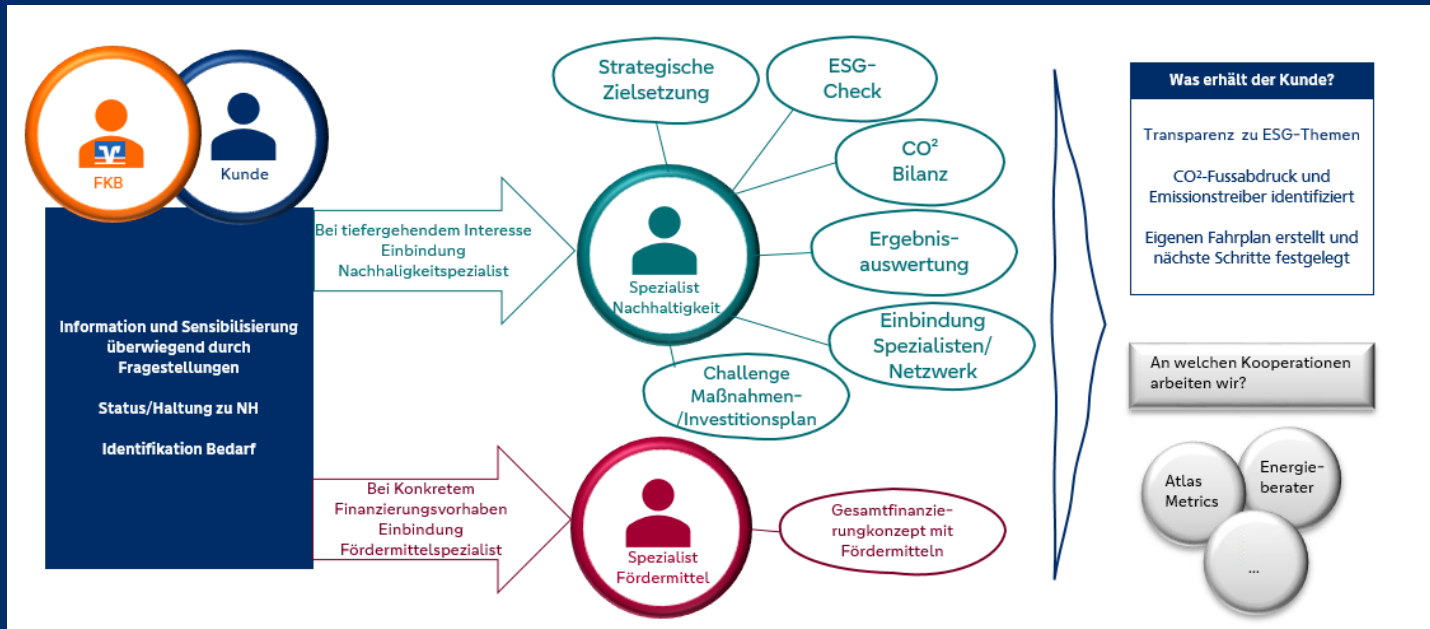


Unser Rollenverständnis

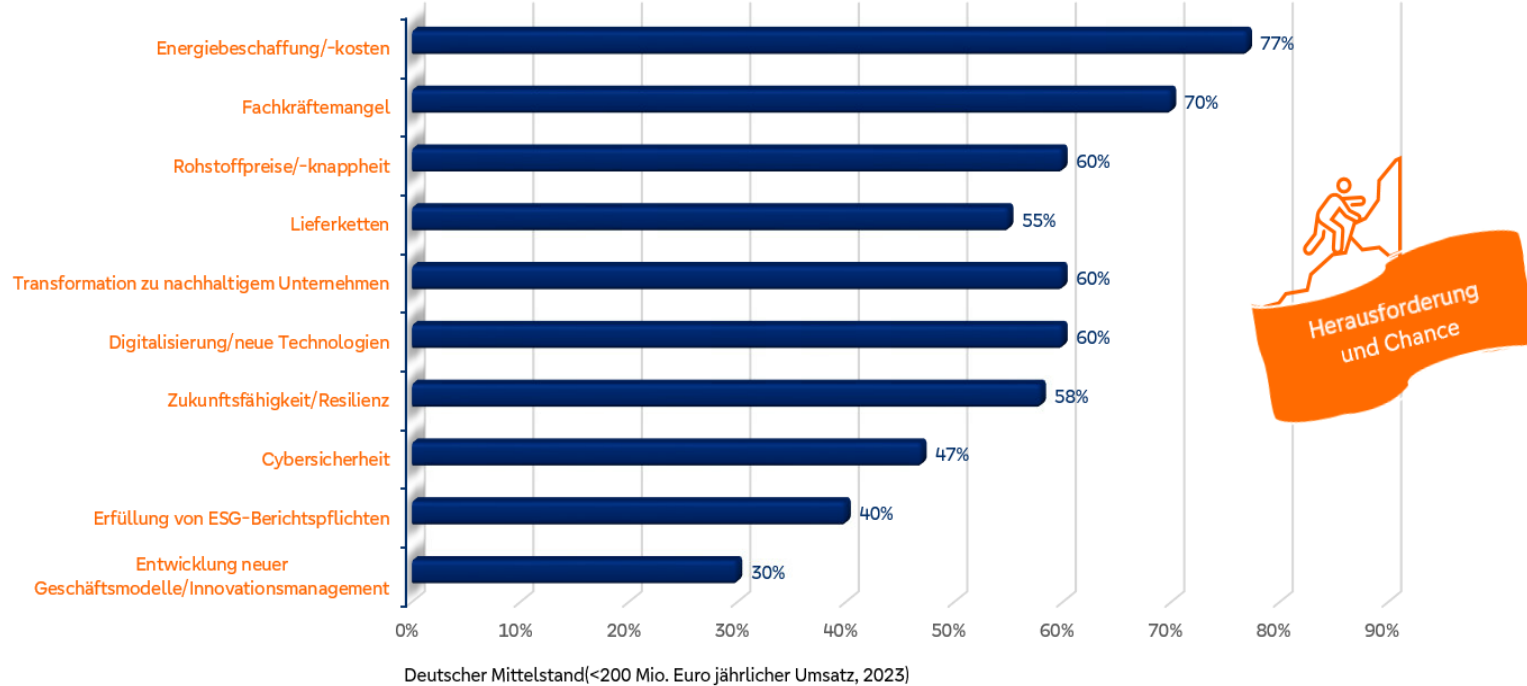
- Wir wollen verstehen – Ihr Geschäftsmodell und Ihre Werte und Ziele
- Wir sensibilisieren für Chancen und Risiken.
- Wir werfen gemeinsam einen Blick darauf, wo stehen Sie und wo möchten Sie hin. (Struktur)
- Wir geben Impulse und zeigen mögliche Lösungen auf. (Fahrplan)
- Wir bleiben an Ihrer Seite und begleiten Sie bei der Transformation.
- Dabei lernen wir gemeinsam.



Unser Rollenverständnis



Herausforderungen & Chancen des Deutschen Mittelstandes



Von welcher Seite kommt das Thema Nachhaltigkeit auf Sie zu?



Chance Nachhaltigkeit – Warum? Gute Gründe auch ohne Pflicht.



Geschäftsmodell zukunftssicher aufstellen
zukünftige Kreditversorgung/Relevanz bei Investoren sichern





Fördermittel News update

KfW Digitalisierungs- und Innovationskredit

Digitalisierungs- und Innovationskredit (380)

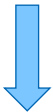
Beispiel: Status innovatives Unternehmen



Nur **eines** von diesen vier Kriterien muss erfüllt sein und es handelt sich um ein innovative Unternehmen!

Unternehmenswachstum

- in den letzten drei Jahren im Durchschnitt mehr als 20 % per anno gewachsen (Umsatz oder Beschäftigtenzahl)



durchaus realistisch umzusetzen

Wagniskapital

- in den letzten 24 Monaten ein Investment von einem Venture-Capital-Investor oder einem Business Angel, der einem Business Angels Netzwerk angehört, erhalten

Aufwendungen für Forschung und Entwicklung

- Anteil der Aufwendungen des Unternehmens für Forschung und Entwicklung gemäß Bestätigung eines Wirtschaftsprüfers oder Steuerberaters erreicht mindestens 10 % der Betriebskosten

Innovationsförderung

- in den letzten 36 Monaten Zuschüsse, Darlehen oder Bürgschaften im Kontext Innovationsförderung erhalten



durchaus realistisch umzusetzen

Digitalisierungs- und Innovationskredit (380)

Welche Möglichkeiten bieten der Status eines innovativen Unternehmens ?



Digitalisierungs- und Innovationskredit (380)

Was versteht man unter einem Digitalisierungsvorhaben?

Digitalisierung von Produkten und Verfahren	Digitalisierung von Produkten	Strategie & Organisation
<ul style="list-style-type: none"> • z.B. Vollumfängliche Vernetzung der Enterprise Resource Planning (ERP)- und Produktionssysteme (Machine-to-machinecommunication) • „Industrie 4.0“ • Einführung medienbruchfreier (Produktions-)Systeme • Aufwendungen für die Digitalisierung der Wertschöpfungskette 	<ul style="list-style-type: none"> • z.B. Aufbau von Digitalen Plattformen • Projekte zur Usability-Verbesserung • Entwicklung produktbegleitender und/oder Anwendersteuerungssoftware (Apps, etc.) 	<ul style="list-style-type: none"> • z.B. Entwicklung einer Umfassenden Digitalisierungsstrategie • Datensicherheitskonzepte, Social-Media-Konzepte • Einführung digitaler Vertriebskanäle inklusive Aufbau des elektronischen Handels unter Verwendung mobiler Betriebsgeräte (mobile e-commerce)



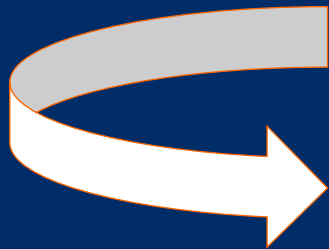
Digitalisierungs- und Innovationskredit (380)

Konditionen stand 09.10.2024

Programm	KP Nr.	Anmerkung	maximaler Zinssatz EKN % Sollzins (Effektivzins)									Auszahlung %	Bereitstellung prov. p.M. %	Zinssätze gültig ab
			Bei Programmen mit risikogerechtem Zinssystem gelten die Preisklassen											
			A	B	C	D	E	F	G	H	I			
Laufzeit / tilgungsfreie Anlaufjahre / Zinsbindung														

Innovation														
ERP- Digitalisierungs- und Innovationskredit 5/ 1/ 5	380		2,01 (2,03)	2,41 (2,43)	2,71 (2,74)	3,21 (3,25)	3,81 (3,87)	4,51 (4,59)	5,01 (5,11)	6,11 (6,26)	8,41 (8,69)	100	0,15	01.10.2024
ERP- Digitalisierungs- und Innovationskredit 7/ 2/ 7	380		2,03 (2,05)	2,43 (2,45)	2,73 (2,76)	3,23 (3,27)	3,83 (3,89)	4,53 (4,61)	5,03 (5,13)	6,13 (6,28)	8,43 (8,71)	100	0,15	01.10.2024
ERP- Digitalisierungs- und Innovationskredit 10/ 2/ 10	380		2,12 (2,14)	2,52 (2,55)	2,82 (2,85)	3,32 (3,36)	3,92 (3,98)	4,62 (4,70)	5,12 (5,22)	6,22 (6,37)	8,52 (8,80)	100	0,15	01.10.2024

Bundesförderung für Energie und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft



**Achtung: beantragbar derzeit ausschließlich über
die Bafa**

Bundesförderung für Energie und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft – Bafa Zuschüsse

Was wird gefördert?

- **Modul 1:** Querschnittstechnologien
- **Modul 2:** Prozesswärmebereitstellung aus EE
- **Modul 3:** Mess-, Steuer- u. Regelungstechnik, Sensorik u. Energiemanagement-Software
- **Modul 4:** energiebezogene Optimierung von Anlagen u. Prozessen sowie die Einsparung von ausgewählten Materialien und Ressourcen
- **Modul 5:** Transformationspläne (auf dem Weg zur Treibhausgasneutralität)
- **Modul 6:** Elektrifizierung von Kleinen Unternehmen



Wer wird gefördert?

- In- und ausländische gewerbliche Unternehmen mit einem Standort in Deutschland und Contractoren
- Kommunale Unternehmen
- Freiberuflich Tätige
- Landwirte, nur in Modul 2 und nur unter Artikel 41 AGVO

https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Energieeffizienz_und_Prozesswaerme/energieeffizienz_und_prozesswaerme_node.html

Zuschuss – Möglichkeiten

15% - 60% je nach Modul

Bundesförderung für Energie und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft – Bafa Zuschüsse / Modul 4

- **Prozess- und Verfahrensumstellungen, die zu Energie- und/oder Ressourceneinsparungen führen.** Hierzu gehören insbesondere die energetische und ressourcenbezogene Optimierung von Produktionsprozessen, beispielsweise durch Einsatz energieeffizienter Anlagen und Maschinen oder durch Austausch einzelner Komponenten sowie durch energie- und/oder ressourcenorientierte Optimierung der Prozessführung oder des Verfahrens.
- **Maßnahmen zur Nutzung von Prozessabwärme**, beispielsweise:
 - Erschließung und Bereitstellung von Abwärme inklusive aller hierfür erforderlichen Maßnahmen an der Anlagentechnik einschließlich der erforderlichen Verbindungsleitungen
 - Einspeisung von Abwärme in Wärmenetze einschließlich der erforderlichen Verbindungsleitungen;
 - Verstromung von Abwärme, z. B. Organic Rankine Cycle-Technologie (ORC).
- **Maßnahmen zur Steigerung der Energie- und/oder Ressourceneffizienz von Anlagen zur Wärmeversorgung, Kühlung und Belüftung**, sofern diese Anlagen eindeutig und überwiegend für Prozesse zur Herstellung, Weiterverarbeitung oder Veredelung von Produkten eingesetzt werden.
- **Maßnahmen zur energie- und/oder ressourceneffizienten Bereitstellung von Prozesswärme oder -kälte**, beispielsweise der Einsatz energieeffizienter Wärme- und Kälteerzeuger und die Optimierung der Wärme- oder Kältespeicherung.
- **Maßnahmen zur Vermeidung von Energie- und/oder Ressourcenverlusten im Produktionsprozess**, beispielsweise:
 - thermische Isolierung/Wärmedämmung von Anlagen und Verteilleitungen,
 - hydraulische Optimierung sowie Maßnahmen zur Vermeidung von Produktionsabfällen.
- **Maßnahmen, die dazu führen, dass statt eines fossilen Energieträgers ein erneuerbarer Energieträger** eingesetzt wird.
- Maßnahmen zur **Elektrifizierung von Prozessen**.

LinkedIn



Mandy Schmidill ✓

Fördermittelspezialist Banken bei Berliner Volksbank eG

<https://www.linkedin.com/in/mandyschmidill?originalSubdomain=de>



Podcast



Spotify
QR-
Quode

<https://open.spotify.com/show/7EM0YKqfW6URq4NXMMESBk>

<https://neues-aus-der-foerderkueche.podigee.io/>

Ansprechpartner in der Berliner Volksbank eG

Mandy Schmidill

Firmenkundenberaterin - Spezialistin

Marktgebiet Firmenkunden KompetenzCenter II | Fördermittelberatung

Berliner Volksbank eG | Postanschrift: 10892 Berlin | Bundesallee 206, 10717 Berlin

Tel.: +49 30 3063-1160 | Fax: +49 30 3063-910403 | Mobil: +49 160-538 99 55

E-Mail: mandy.schmidill@berliner-volksbank.de Internet: www.berliner-volksbank.de

sichere Datenübermittlung: [Submit-Box](#)



Holger Freudenberg

Senior Firmenkunden-Betreuer

Marktgebiet Firmenkunden KompetenzCenter II | Nachhaltigkeitsberatung

Berliner Volksbank eG | Bundesallee 206, 10717 Berlin

Postanschrift: Berliner Volksbank eG, 10892 Berlin

Tel.: +49 30 3063-1162 | Fax: +49 30 3063-910418 | Mobil: +49 170 4531041

E-Mail: holger.freudenberg@berliner-volksbank.de Internet: www.berliner-volksbank.de

sichere Datenübermittlung: [Submit-Box](#)

