

## Fördermittel mit KI-Bezug

Förderprogramm	Förderbereich	Gegenstand der Förderung	Unternehmensgröße	Förderberechtigte	Art der Förderung	Fördersumme (maximal)	Fördergeber	Nächste Einreichungsfrist	Weitere Einreichungsfristen/sonstiges	Link
Digital Jetzt	Investition	Modul 1: Investition in digitale Technologien (Hard- und Software) Modul 2: Qualifizierung der Mitarbeitenden, z. B. Weiterbildungsmaßnahmen zur Digitalen Transformation, Digitalen Strategie, digitalen Technologien, IT-Sicherheit und Datenschutz oder digitalen Basiskompetenzen	< 500 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Zuschuss	Pro Einzelunternehmen 50.000€. Für Investitionen in Wertschöpfungsketten und -netzwerke 100.000€ pro Antragsteller Untergrenze für beantragte Fördersumme 17.000€ im Modul 1 sowie bei gemeinsamer Inanspruchnahme der Module 1 und 2. Für Modul 2 Untergrenze von 3.000€	BMW (Bund)	laufend	Einreichung seit 07.09.2020 Online möglich; auch für KMU und Handwerk ab 3 Mitarbeiter möglich	<a href="https://gemeinsam-digital.de/digital-jetzt-foerderung/">https://gemeinsam-digital.de/digital-jetzt-foerderung/</a> <a href="https://www.bundesanzeiger.de/publikation/ryu/f/Bw89MCDT9EL1wwwside-2u2r08r03n7352580f4e1866a31c936-weiters-pub0/">https://www.bundesanzeiger.de/publikation/ryu/f/Bw89MCDT9EL1wwwside-2u2r08r03n7352580f4e1866a31c936-weiters-pub0/</a>
100 Orte für Industrie 4.0 in Baden-Württemberg	Umsetzungsprojekte	In einem fortlaufenden Wettbewerb sucht die Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg nach herausragenden Ideen aus Wirtschaft und Wissenschaft, die das Potenzial von Industrie 4.0 voll ausschöpfen.	< 250 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Auszeichnung und PR	PR, Networking	Land BW	30.09.20	Derzeitiges Schwerpunktthema ist Künstliche Intelligenz, weitere Einreichungstichtage immer zum Quartalsende 31.3., 30.6., 30.9., 31.12.	<a href="https://www.i40-bw.de/de/100-orte-wettbewerb/">https://www.i40-bw.de/de/100-orte-wettbewerb/</a>
KI-Innovationswettbewerb Baden-Württemberg für einzelbetriebliche Vorhaben	FuE Aktivitäten	Entwicklung Künstlicher Intelligenz für neue Produkte und Dienstleistungen. Förderung von Vorhaben, die die durch eine innovative Entwicklung von KI die Marktreife von neuen bzw. erheblich verbesserten Produkten und Dienstleistungen beschleunigen. Sitz bzw. die Niederlassung des antragstellenden Unternehmens muss in Baden-Württemberg liegen.	< 500 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Zuschuss	300.000€ bis 1.000.000€	Land BW	02.10.20		<a href="https://www.wirtschaft-digital-bw.de/service/nachrichten/detailseite/wirtschaftsministerium-startet-ki-innovationswettbewerb-baden-wuerttemberg/">https://www.wirtschaft-digital-bw.de/service/nachrichten/detailseite/wirtschaftsministerium-startet-ki-innovationswettbewerb-baden-wuerttemberg/</a>
EIC Accelerator Pilot	Umsetzungsprojekte	Risikoreiche Ideen mit hohem Marktpotenzial und Innovationsgrad sowie europäisch bzw. international ausgerichteter Geschäftstätigkeit.	< 250 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Zuschuss und ggf. Beteiligung	Zwischen 0,5 und 2,5 Millionen € mit 70% Förderquote und Beteiligungskapital von bis zu 15 Millionen €	EU	07.10.20		<a href="https://www.nks.kmu.de/foerderung-accelerator.php">https://www.nks.kmu.de/foerderung-accelerator.php</a> ec.europa.eu/Abkürzung
KI-Innovationswettbewerb Baden-Württemberg für Verbundforschungsprojekte	FuE Aktivitäten	Förderung von Forschungs- und Entwicklungsarbeiten im vorwettbewerblichen Bereich, die durch einen hohen Innovationsgrad, hohes wissenschaftlich-technisches Risiko und besondere Komplexität gekennzeichnet sind und die in Zusammenarbeit von mind. 2 KMUs mit Forschungseinrichtungen (d. h. Hochschulen/Instituten oder gemeinnützigen außeruniversitären Forschungseinrichtungen) durchgeführt werden.	< 250 Mitarbeiter	Verbundvorhaben	Zuschuss	Maximal 300.000€, Maximal 75.000€ pro KMU	Land BW	14.10.20		<a href="https://www.wirtschaft-digital-bw.de/service/nachrichten/detailseite/wirtschaftsministerium-startet-ki-innovationswettbewerb-baden-wuerttemberg/">https://www.wirtschaft-digital-bw.de/service/nachrichten/detailseite/wirtschaftsministerium-startet-ki-innovationswettbewerb-baden-wuerttemberg/</a>
Erforschung, Entwicklung und Nutzung von Methoden der Künstlichen Intelligenz in KMU, KIKMU	FuE Aktivitäten	Risikoreiche, industrielle und KMU-getriebene FuE-Vorhaben im Bereich KI, die von einem oder mehreren KMU mit Partnern aus Wissenschaft und Wirtschaft ausgeführt werden.	< 250 Mitarbeiter	Einzel- und Verbundvorhaben	Zuschuss	Maximal 100.000€; KMU bis zu 50%, Startups bis zu 75%, sonstige Unternehmen bis zu 35%, wissenschaftliche Einrichtungen 100% Förderquote	BMBF (Bund)	15. April 2021 15. Oktober 2021	Weitere Einreichungstichtage: 15. April 2021 15. Oktober 2021 In Verbundvorhaben auch für sonstige Unternehmen und wissenschaftliche Einrichtungen möglich	<a href="https://www.bmbf.de/foerderung/beratung/nachricht/2876.html">https://www.bmbf.de/foerderung/beratung/nachricht/2876.html</a>
KMU-Innovativ: Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT)	FuE Aktivitäten	FuE Aktivitäten aus den Bereichen Datenwissenschaft, Informationstechnologien, Industrie 4.0 (II) und Kommunikationssysteme, IT-Sicherheit (ITS).	< 1000 Mitarbeiter	Einzel- und Verbundvorhaben	Zuschuss	50% der Projektkosten für Unternehmen, 100% für Wissenschaftseinrichtungen	BMBF (Bund)	14. April 2021 15. Oktober 2021 14. April 2022 15. Oktober 2022		<a href="https://www.foerderdatenbank.de/FOB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMBF/Kmu-innovativ-ikt.html">https://www.foerderdatenbank.de/FOB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMBF/Kmu-innovativ-ikt.html</a>
KMU-Innovativ: Produktionsforschungsprojekte	FuE Aktivitäten	FuE Aktivitäten im Bereich Produktionsforschung mit Fokus Grundstoffindustrie, Maschinen- und Anlagenbau, Fahrzeugbau, Elektro- und Informationstechnik, Medizin-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Optik, Dienstleistung und andere Bereiche der gewerblichen Wirtschaft	< 1000 Mitarbeiter	Einzel- und Verbundvorhaben	Zuschuss	50% der Projektkosten für Unternehmen, 100% für Wissenschaftseinrichtungen	BMBF (Bund)	14. April 2021 15. Oktober 2021 14. April 2022 15. Oktober 2022		<a href="https://www.foerderdatenbank.de/FOB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMBF/Kmu-innovativ-produktionsforschung.html">https://www.foerderdatenbank.de/FOB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMBF/Kmu-innovativ-produktionsforschung.html</a>
KMU-Innovativ: Mensch-Technik-Interaktion	FuE Aktivitäten	Intelligente Mobilität z.B. Fahrerassistenzsysteme, Intentionserkennung und Nutzererleben. Digitale Gesellschaft z.B. Robotik, Wohnen/Wohnumfeld, vernetzte Gegenstände (im Kontext von Robotik, Wohnen/Wohnumfeld), Interaktionskonzepte Gesundes Leben z.B. körpernahe Medizintechnik, Implantate, Prothesen/Orthesen und Pflegetechnologien	< 1000 Mitarbeiter	Einzel- und Verbundvorhaben	Zuschuss	50% der Projektkosten für Unternehmen, 100% für Wissenschaftseinrichtungen	BMBF (Bund)	14. April 2021 15. Oktober 2021 14. April 2022 15. Oktober 2022		<a href="https://www.foerderdatenbank.de/FOB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMBF/Kmu-innovativ-mensch-technik-interaktion.html">https://www.foerderdatenbank.de/FOB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMBF/Kmu-innovativ-mensch-technik-interaktion.html</a>
BMW-Innovationsgutscheine (go-inno)	Beratungsdienstleistungen	Förderung von externen Management- und Beratungsleistungen zur Vorbereitung und Durchführung von Produkt- und technischen Verfahrensinnovationen in Unternehmen mit technologischem Potenzial durch ein vom BMWi oder einen von ihm beauftragten Projektteam autorisiertes Beratungsunternehmen. Förderung ohne thematische Einschränkung; ausgeschlossen sind die Sektoren Landwirtschaft und Fischerei	< 100 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Zuschuss	Maximal 20.000€, 50% der Projektkosten für Unternehmen	BMW (Bund)	31.12.20		<a href="https://www.innovation-beratung-foerderung.de/INNO/Redaktion/DE/Downloads/Gutscheine/go_inno.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=3">https://www.innovation-beratung-foerderung.de/INNO/Redaktion/DE/Downloads/Gutscheine/go_inno.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=3</a>
KMU-Innovativ: Elektronik und autonomes Fahren	FuE Aktivitäten	FuE Aktivitäten im Bereich Elektronik und autonomes Fahren für risikoreiche, technologieübergreifende und anwendungsbezogene industrielle Forschungs- und für vorwettbewerbliche Entwicklungsvorhaben	< 1000 Mitarbeiter	Einzel- und Verbundvorhaben	Zuschuss	50% der Projektkosten für Unternehmen, 100% für Wissenschaftseinrichtungen	BMBF (Bund)	30.06.21	Anträge können laufend gestellt werden	<a href="https://www.foerderdatenbank.de/FOB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMBF/Kmu-innovativ-elektronik-autonomes-fahren.html">https://www.foerderdatenbank.de/FOB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMBF/Kmu-innovativ-elektronik-autonomes-fahren.html</a>
go-digital	Beratungsdienstleistungen	Fachliche Beratung sowie die Begleitung des begünstigten Unternehmens bei der Umsetzung erforderlicher Maßnahmen zum Auf- bzw. Ausbau der IT-Systeme nach dem aktuellen Stand des Wissens und der Technik; 3 Module: IT-Sicherheit, Digitale Markterschließung, Digitalisierte Geschäftsprozesse. Die Leistungserbringung erfolgt grundsätzlich durch autorisierte Beratungsunternehmen (Zuwendungsempfänger)	< 100 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Zuschuss	50% der Projektkosten, mit max. Kostenbeschränkung nach Beratertagen	BMW (Bund)	31.12.21	Anträge können laufend gestellt werden	<a href="https://www.bmw.de/Redaktion/DE/Downloads/Go-digital-bundesantrag.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=8">https://www.bmw.de/Redaktion/DE/Downloads/Go-digital-bundesantrag.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=8</a>
Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM)	FuE Aktivitäten	FuE Aktivitäten zur Entwicklung innovativer Produkte, Verfahren oder technischer Dienstleistungen ohne Einschränkung auf bestimmte Technologien und Branchen. Zusätzlich zu den FuE-Projekten kleiner und mittlerer Unternehmen können Leistungen zur Markteinführung gefördert werden. Wesentliches Ziel der BMBF-Förderung ist die Stärkung der KMU bei dem beschleunigten Technologietransfer aus dem vorwettbewerblichen Bereich in die praktische Anwendung	< 500 Mitarbeiter	Einzel- und Verbundvorhaben	Zuschuss	Zwischen 45 und 25% der Projektkosten, jedoch max. 550.000€ (andere Verteilung bei Verbundprojekten)	BMW (Bund)	laufend		<a href="https://www.zim.de/ZIM/Nachfragen/DE/Foerderung/go/foerderprojekte/einzelprojekte.html">https://www.zim.de/ZIM/Nachfragen/DE/Foerderung/go/foerderprojekte/einzelprojekte.html</a>
Innovationsgutschein A	FuE Aktivitäten	Wissenschaftliche Tätigkeiten im Vorfeld der Entwicklung eines innovativen Produkts, einer innovativen Dienstleistung oder einer Verfahrensinnovation, z.B. Technologie-, Patent- oder Marktrecherchen, Machbarkeits-, Werkstoff- oder Designstudien, oder Studien zur Fertigungstechnik	< 100 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Zuschuss	80% Förderquote, jedoch maximal 2.500€, jedes Kalenderjahr beantragbar	Land BW	laufend	auch für Existenzgründer	<a href="https://www.baden-wuerttemberg.de/de/innovation/innovationsgutscheine/innovationsgutscheine-a-und-b/">https://www.baden-wuerttemberg.de/de/innovation/innovationsgutscheine/innovationsgutscheine-a-und-b/</a>
Innovationsgutschein B	FuE Aktivitäten	Umsetzungsorientierte FuE Aktivitäten, die darauf ausgerichtet sind, innovative Produkte, Dienstleistungen oder Verfahren bis zur Marktreife bzw. Fertigungsreife auszugestalten, z.B. Design und Konstruktion, Service Engineering, Prototypenbau und Produkttests zur Qualitätssicherung oder Umweltverträglichkeit	< 100 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Zuschuss	50% Förderquote, jedoch maximal 5.000€, jedes Kalenderjahr beantragbar	Land BW	laufend	auch für Existenzgründer	<a href="https://www.baden-wuerttemberg.de/de/innovation/innovationsgutscheine/innovationsgutscheine-a-und-b/">https://www.baden-wuerttemberg.de/de/innovation/innovationsgutscheine/innovationsgutscheine-a-und-b/</a>

## Fördermittel mit KI-Bezug

Förderprogramm	Förderbereich	Gegenstand der Förderung	Unternehmensgröße	Förderberechtigte	Art der Förderung	Fördersumme (maximal)	Fördergeber	Nächste Einreichungsfrist	Weitere Einreichungsfristen/sonstiges	Link
Innovationsgutscheine Hightech Start-up	FuE Aktivitäten	Für Existenzgründerinnen und Existenzgründer sowie junge Unternehmen bis maximal 5 Jahre nach Gründung, die ihren Hauptsitz in Baden-Württemberg haben; Umsetzungsorientierte Forschungs- und Entwicklungstätigkeiten mit Schwerpunktfeldern: Nachhaltige Mobilität, Umwelttechnologie, Erneuerbare Energie und Ressourceneffizienz, Gesundheitswirtschaft, Lebenswissenschaften, Informations- und Kommunikationstechnologie (KI), Green IT und intelligente Produkte	< 100 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Zuschuss	50% Förderquote, jedoch maximal 20.000€, jedes Kalenderjahr beantragbar	Land BW	laufend	Kombination der Gutscheine evtl. möglich	<a href="https://www.baden-wuerttemberg.de/de/innovation/innovationsgutscheine/hightech-start-up/">https://www.baden-wuerttemberg.de/de/innovation/innovationsgutscheine/hightech-start-up/</a>
Innovationsgutscheine Hightech Digital	FuE Aktivitäten	Für anspruchsvolle FuE-Vorhaben etablierter Unternehmen in folgenden Bereichen: Entwicklung von Lösungen im Zusammenhang mit Industrie 4.0, Vernetzte Systeme und Prozesse, Smart Services, hochflexible Automatisierung, Big-Data-Projekte, Embedded Systems	< 250 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Zuschuss	50% Förderquote, jedoch maximal 20.000€, jedes Kalenderjahr beantragbar	Land BW	laufend		<a href="https://www.baden-wuerttemberg.de/de/innovation/innovationsgutscheine/hightech-digital/">https://www.baden-wuerttemberg.de/de/innovation/innovationsgutscheine/hightech-digital/</a>
Beteiligungen für Innovationen	Investition	Finanzierung von Personal- und Materialkosten, externe FuE-Kosten, Beratungskosten, Investitionen für Prototypen sowie Kosten für die Markteinführung (Marktforschung und Investitionen)	< 250 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Beteiligung	Die Förderung erfolgt in Form einer stillen Beteiligung. Die Höhe der Beteiligung orientiert sich am wirtschaftlichen Eigenkapital des Unternehmens und beträgt bis zu 1 Mio. €. Im Einzelfall sind auch Beteiligungen bis insgesamt 2,5 bis 3 Mio. € möglich.	MBG (Land)	laufend		<a href="https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/foerderprogramm/Land/Badw/BW-Wuerttemberg/beteiligungen-fuer-innovationen.html">https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/foerderprogramm/Land/Badw/BW-Wuerttemberg/beteiligungen-fuer-innovationen.html</a>
KfW-Kredit für Wachstum	Investition	<b>Produkt- und Prozessinnovationen</b> Es können Vorhaben/Innovationsausgaben finanziert werden, die dazu dienen, einen neuen Markt oder eine neue Kundengruppe zu erschließen. <b>Digitalisierungsvorhaben</b> Es können Vorhaben finanziert werden, die zur deutlichen Intensivierung der Digitalisierung eines Unternehmens beitragen.	unerheblich	Einzelvorhaben	Darlehen	Die KfW beteiligt sich in marktüblicher Art und Weise zu gleichen Bedingungen wie andere Banken an Fremdkapitalfinanzierungen, wobei der KfW-Risikoanteil in der Regel 7,5 Millionen € bis maximal 100 Millionen € beträgt.	KfW (Bund)	laufend	Leichterere Kreditzugang, da die KfW einen Teil des Risikos trägt Flexible Finanzierungsstrukturen, Laufzeiten und Konditionen	<a href="https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Innovation/PK-33/66/dennord/dukte/KfW-Kredit-PK-33/66/CC-Wachstum-2020">https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Innovation/PK-33/66/dennord/dukte/KfW-Kredit-PK-33/66/CC-Wachstum-2020</a>
Innovationsfinanzierung 4.0	Investition	Innovations- und Digitalisierungsprojekte	< 250 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Darlehen mit Tilgungszuschuss	10.000 bis 5 Mio. €	Land BW	laufend	Über L-Bank; auch für große Unternehmen bis Jahresumsatz > 500 Mio. € möglich	<a href="https://www.l-bank.de/produkte/wirtschaftsforderung/innovationsfinanzierung-4.0.html">https://www.l-bank.de/produkte/wirtschaftsforderung/innovationsfinanzierung-4.0.html</a> <a href="https://www.kfw.de/Presse-Newsroom/Aktuelles/KfW-Info_Ranken-11_2020.pdf">https://www.kfw.de/Presse-Newsroom/Aktuelles/KfW-Info_Ranken-11_2020.pdf</a>
Digitalisierungsprämie	Investition	Zur Förderung der Digitalisierung von Produktion und Verfahren, Digitalisierung von Produkten und Dienstleistungen sowie zur Umsetzung von Strategien und Konzepten zur Digitalisierung, z.B. durch die Anwendung von KI in der Industrie 4.0, Analyse großer Datenmengen, cyber-physischen Systeme in der Produktion oder in der Einführung datenbasierter Dienstleistungen	< 100 Mitarbeiter	Einzelvorhaben	Darlehen mit Tilgungszuschuss	max. 10.000€	Land BW	laufend	Antragstellung erfolgt über Hausbank bei L-Bank	<a href="https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/foerderprogramm/Land/Badw/BW-Wuerttemberg/digitalisierungsvaermsmp.html">https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/foerderprogramm/Land/Badw/BW-Wuerttemberg/digitalisierungsvaermsmp.html</a>
Entwicklung digitaler Technologien (Rahmenprogramm)	FuE Aktivitäten	Im Rahmen dieses Programms geht es darum, das wirtschaftliche Potenzial neuer digitaler Technologien zu erschließen und Wege für eine wirtschaftliche Verwertung in Deutschland oder dem Europäischen Wirtschaftsraum (EWR) zu eröffnen. Z.B. Methoden der Künstlichen Intelligenz: z.B. Maschinelles Lernen, Natural Language Processing, semantische Wissensmodelle, Simulationsumgebungen für KI-basierte Anwendungen einschließlich Generierung von Testmengen. Einsatzbereiche von KI-Technologien können beispielsweise die Entscheidungsunterstützung in Arbeitsabläufen, die Automatisierung von Prozessen oder die Prädiktion von Ereignissen sein.	unerheblich	Einzel- und Verbundvorhaben	Zuschuss	Unterschiedlich	BMW (Bund)	21.09.20	Immer wieder neue Förderaufrufe im Rahmen des Programms; derzeit Künstliche Intelligenz und vernetzte Datentechnologien für infektiologische und andere die Wirtschaft bedrohende Krisen	<a href="https://www.digitale-technologien.de/DT/Navigation/DE/Foerderung/foerderung-fuer-digitalen-innovationen/foerderung.html">https://www.digitale-technologien.de/DT/Navigation/DE/Foerderung/foerderung-fuer-digitalen-innovationen/foerderung.html</a>