



Digitale Zukunft – KI & EdTech für lebenslanges Lernen

Motto: Lehrkräfte stärken, Lernen transformieren



Über das Training

Warum dieses Training wichtig ist

Nachhaltigkeit und Digitalisierung sind längst keine optionalen Themen mehr – sie bestimmen, wie Unternehmen im 21. Jahrhundert wachsen, konkurrieren und erfolgreich bleiben. Für Unternehmer, Bildungsakteure und Fachkräfte aus der Green Economy ist die Herausforderung klar: Wie lassen sich nachhaltige Prinzipien mit modernsten digitalen Werkzeugen verbinden, um widerstandsfähige und zukunftssichere Geschäftsmodelle zu schaffen?

Dieses intensive fünftägige Training im Juni 2025 in Ulm, Deutschland, vermittelt Ihnen die Fähigkeiten, profitable und nachhaltige Geschäftsmodelle zu entwickeln – unterstützt durch KI, IoT (Internet der Dinge) und Prinzipien der Kreislaufwirtschaft. Sie werden nicht nur über Nachhaltigkeit lernen, sondern sie in realen Geschäftsszenarien anwenden und umsetzbare Strategien entwerfen, die Gewinn mit Verantwortung verbinden.

@ Ziele

Am Ende des Kurses werden Sie in der Lage sein:

- KI und IoT anzuwenden, um grüne, effiziente und wettbewerbsfähige Geschäftslösungen zu entwickeln.
- Prinzipien der Kreislaufwirtschaft umzusetzen, um Abfall zu minimieren und den Wert zu maximieren.
- Nachhaltige Geschäftsmodelle zu erstellen, die wirtschaftliches Wachstum mit ökologischer Verantwortung in Einklang bringen.
- Werkzeuge der digitalen Transformation zu nutzen, um die Wirkung und Reichweite nachhaltiger Initiativen zu stärken.

Was Sie lernen werden

Wir gehen weit über die Theorie hinaus – Sie können praxisnahe Erfahrungen erwarten in:

- Nachhaltiges Wirtschaften & digitale Innovation profitable Modelle entwickeln, die den Planeten respektieren.
- KI & IoT für grüne Unternehmen wie intelligente Technologien
 Ressourcen optimieren und den ökologischen Fußabdruck reduzieren
 können.



- Kreislaufwirtschaft in der Praxis Prozesse gestalten, bei denen Abfall zur Chance wird.
- Nachhaltiges Marketing & digitales Branding Ihr grünes Unternehmen für globale Wirkung positionieren.
- Entwicklung eines Green Action Plans Ihr persönlicher Fahrplan für nachhaltiges Wachstum.

Sie werden direkt mit KI-gestützten Analysen, IoT-Fallstudien und Tools für grünes Marketing arbeiten und das Training mit sofort einsetzbaren Strategien verlassen, die auf Ihren eigenen beruflichen Kontext zugeschnitten sind.

Zielgruppe

- Unternehmerinnen & Start-ups, die Nachhaltigkeit und digitale Transformation in ihre Geschäftsprozesse integrieren möchten.
- Wirtschaftspädagog:innen, die die nächste Generation nachhaltiger Führungskräfte ausbilden.
- Fachkräfte in grünen Branchen, die ihr Innovationsrepertoire erweitern wollen.

Es sind keine Vorkenntnisse in KI erforderlich – nur die Bereitschaft, Innovationen voranzutreiben und Veränderungen zu gestalten.

Trainingsformat & Methodik

- Interaktive Workshops intensive Auseinandersetzung mit realen geschäftlichen Herausforderungen.
- Fallstudien Beispiele für erfolgreiche nachhaltige und digitale Transformationen.
- Simulationen & Rollenspiele Entscheidungsfindung in Nachhaltigkeitsszenarien üben.
- Praxislabore Anwendung von KI- und IoT-Tools auf reale Geschäftsprobleme.
- Peer Exchange & Networking Vernetzung mit gleichgesinnten Fachleuten im Bereich Nachhaltigkeit.

1 Agenda

Tag 1: Nachhaltiges Wirtschaften & Digitale Innovation – Fallstudie & Gruppendiskussion

Tag 2: KI & IoT für grüne Unternehmen – praktische Umsetzung



Tag 3: Kreislaufwirtschaft in der Praxis – Simulation & Rollenspiel

Tag 4: Nachhaltiges Marketing & Digitales Branding – interaktives Strategie-Lab

Tag 5: Abschlussprojekt & Zertifizierung – Präsentation & Feedback-Session

2 Erwartete Ergebnisse

Nach Abschluss des Trainings werden Sie:

- Über einen personalisierten Green-Business-Werkzeugkasten verfügen, der KI, IoT und Kreislaufwirtschaftspraktiken integriert.
- In der Lage sein, nachhaltige Strategien zu entwickeln, die messbare ökologische und wirtschaftliche Vorteile liefern.
- Verstehen, wie digitale Werkzeuge genutzt werden k\u00f6nnen, um Nachhaltigkeitsziele zu verst\u00e4rken.
- Ein Teilnahmezertifikat erhalten, das Ihr berufliches Profil und Ihre Glaubwürdigkeit stärkt.

Warum jetzt teilnehmen

Die globalen Märkte verlagern sich hin zu nachhaltiger Innovation – und diejenigen, die darauf vorbereitet sind, die Führung zu übernehmen, werden den Standard setzen. Dieses Training macht Ihr Unternehmen zukunftssicher, erweitert Ihr professionelles Netzwerk und befähigt Sie, einen langfristigen positiven Beitrag zu leisten.

Praktische Details

Dauer: 4 volle Trainingstage (09:00–17:00 Uhr)

 Teilnehmerzahl: maximal 25 für qualitativ hochwertige, interaktive Lernerfahrungen

Ort: Ulm, DeutschlandDatum: 04 – 08.06.2025

Sprache: Deutsch (Begleitmaterialien inklusive)

Sichern Sie sich jetzt Ihren Platz und werden Sie Teil der nächsten Generation von Lehrkräften, die die digitale Zukunft gestalten.

Begrenzte Plätze – die Anmeldung schließt, sobald die Kapazität erreicht ist.



Stimmen aus der Praxis

"Dieses Training hat mir die Augen geöffnet, wie Nachhaltigkeit und Technologie Hand in Hand arbeiten können – nicht als ferne Ideale, sondern als unmittelbare, praxisnahe Lösungen für die Herausforderungen von heute."

Annika, Projektkoordinatorin, InnovEdu

Werden Sie Teil der grünen Zukunft!

Gestalten Sie die Wirtschaft von morgen – digital, nachhaltig und innovativ.

Sichern Sie sich jetzt Ihren Platz bei Green Skills 360 in Ulm und bringen Sie Ihre Ideen auf das nächste Level!



Website: www.innovedu.de
Kontakt: innovedu.de@gmail.com

