

Möglichkeit zum Erwerb eines  
Personenzertifikates nach ISO 17024  
von unserem Kooperationspartner  
SystemCERT Zertifizierungsges.m.b.H.

# Nachhaltigkeits- manager\*in

Ausbildungslehrgang für die **Kunststoffbranche**



Strategisches  
Nachhaltigkeits-  
management  
erfolgreich  
umsetzen

Inhalte gut dosiert  
und übersichtlich  
aufbereitet

Kollegialer Austausch  
in einem starken  
Netzwerk

Nachhaltigkeit als  
Innovationstreiber  
nutzen

Fit für Regulatorien!  
Compliance verstehen  
und anwenden

# Nachhaltigkeitsmanager\*in

Ausbildungslehrgang für die **Kunststoffbranche**

## Grundgedanke des Lehrgangs

Regelwerke der EU sowie United Nations setzen verbindliche Rahmenbedingungen für verantwortungsvolles Wirtschaften in Europa bzw. auch international fest. Zunehmend wird die Einhaltung und Erfüllung von Nachhaltigkeitsstandards, aber auch Regularien, zwingend, wodurch auch KMUs von unzähligen neuen Vorgaben betroffen sind. Mit dem **Lehrgang zum\*r zertifizierten „Nachhaltigkeitsmanager\*in mit Schwerpunkt Kunststoffbranche“** stärken Sie Ihre **Kompetenz** und bekommen das notwendige **Wissen** in gut dosierten und **verständlichen Einheiten** vermittelt. Im Zuge der Ausbildung findet übergreifend ein **wertvoller Austausch** zwischen Teilnehmern, Experten und Vortragenden statt und der Fokus liegt speziell auf **kunststoffspezifischen Themen – einzigartig in Europa!**

## Ziel des Lehrgangs und Zielgruppe

Ziel dieses Lehrgangs ist es, Unternehmen auf die wesentlichen Anforderungen des European Green Deals sowie nationaler Gesetzgebungen vorzubereiten. Durch das vermittelte Praxiswissen wird eine Umsetzung im Unternehmen durch zielführende Vorgehensweisen mit Werkzeugen zur effizienten Steuerung von Prozessen ermöglicht.

**Nach dem Lehrgang können Sie die folgenden Fragen mit Sicherheit beantworten:**

- Wie **implementieren Sie Nachhaltigkeitsstandards** in Ihrem Unternehmen?
- Wie gehen Sie mit den **Anforderungen der unternehmerischen Verantwortung** (Sorgfaltspflichten) um?
- Wie sichern Sie ein **verantwortungsvolles Handeln** Ihrer Partner entlang der **Lieferkette**?
- Wie **transformieren** Sie Ihr Unternehmen mittels kurz/mittel/langfristiger Ziele in eine nachhaltige Zukunft?
- Wie können Sie dadurch Ihre **Wettbewerbsfähigkeit steigern**?

Die Ausbildung zum\*r **Nachhaltigkeitsmanager\*in mit Schwerpunkt Kunststoffbranche** ist für **sämtliche Schlüsselkräfte** und Abteilungsleitungen der Unternehmen geeignet. Ganz besonders ist der Lehrgang für Mitarbeiter geeignet, die aktuell oder zukünftig das Nachhaltigkeitsmanagement verantworten oder aktiv daran mitarbeiten.

Der Lehrgang holt Interessierte aus den verschiedenen Unternehmensbereichen ab:

- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| • Qualitäts-, Umwelt- und Risikomanagement | • Marketing                 |
| • Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz  | • Vertrieb                  |
| • Einkauf                                  | • R&D                       |
| • Compliance-Management                    | • Produktion&Prozesstechnik |

## Inhalt & Aufbau

Folgende Themengebiete mit **Fokus Kunststoff** werden im Rahmen von 12 Seminartagen in der Ausbildung behandelt:

- ✓ Nachhaltigkeit als unternehmerisches Leitprinzip
- ✓ Regulative und gesetzliche Anforderungen
- ✓ Nachhaltigkeitsstandards und integrierte Managementsysteme
- ✓ Unternehmenskultur und Transformationsmanagement als Erfolgsfaktor
- ✓ Kreislaufwirtschaft und Energie
- ✓ Supply Chain und Life Cycle Assessment

Der Lehrgang gliedert sich in **96 Lehreinheiten** und **24 Einheiten Erfahrungsaustausch** und ist auf insgesamt **12 Seminartage** aufgeteilt.

## Qualifikationen nach Abschluss

Jeder Teilnehmer erhält nach Abschluss des Lehrgangs ein **ÖCC<sup>2</sup>-Zertifikat**, welches die erfolgreiche Teilnahme am Kurs bestätigt.

Durch den Abschluss des Kurses besteht zusätzlich die Möglichkeit **zum Erwerb eines Personenzertifikates nach ISO 17024** von unserem Kooperationspartner SystemCERT Zertifizierungsges.m.b.H. zum\*r „Nachhaltigkeitsmanager\*in“. Damit wird dem jeweiligen Zertifikatsinhaber bestätigt, in der Lage zu sein, die am Zertifikat angegebenen Kenntnisse und Fertigkeiten auszuüben. Für die Zertifizierung müssen Qualifikationsnachweise (siehe INFO-Box) eingereicht und eine Prüfung abgelegt werden.

### Qualifikationsnachweise für die Zertifizierung „Nachhaltigkeitsmanager\*in“ nach ISO 17024

berufsbildende Matura oder abgeschlossene Berufsausbildung  
**und**  
3 Jahre vollzeitäquivalente Berufspraxis

ODER

abgeschlossenes Studium mit Mindestabschluss Bachelor  
**und**  
1 Jahr vollzeitäquivalente Berufspraxis innerhalb einer Stabstelle oder im direkten Umfeld eines implementierten Managementsystems.

### Bestandteile der Prüfung zur Zertifizierung „Nachhaltigkeitsmanager\*in“ nach ISO 17024

- schriftlicher Prüfungsteil mit 42 Fragen
- Erstellung und Präsentation einer Projektarbeit
- mündlicher Prüfungsteil (Fachgespräch)

Bitte beachten Sie, dass dieser Lehrgang, im Gegensatz zu vielen anderen Ausbildungsangeboten, **120 Lehreinheiten** umfasst und damit eine umfangreiche Ausbildung inklusive kunststoffspezifischen Inhalten darstellt.

## Kosten

Der Gesamtpreis inkludiert den Lehrgang im Umfang von:

96 Lehreinheiten*	Lehrgang
+ 24 Einheiten*	Erfahrungsaustausch

\*Eine Einheit beträgt 50 Minuten.

Der Gesamtpreis für 1 Person beträgt € 5.000,- (exkl. USt. / exkl. Prüfungsgebühren für die Personenzertifizierung).

Nach Bildung der Projektgruppe unterstützen wir gerne bei der Suche nach entsprechenden **Fördermöglichkeiten** durch unser Netzwerk.

## Anmeldeformular

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an: [verband@carboncyclecircle.at](mailto:verband@carboncyclecircle.at)

Vor- und Nachname:

Geburtsdatum:

Unternehmen:

Tätigkeitsbereich:

Rechnungsadresse:

ATU-Nr.:

E-Mail-Adresse:

Telefon-Nr.:

- Hiermit melde ich mich für den Ausbildungslehrgang „Nachhaltigkeitsmanager\*in mit Schwerpunkt Kunststoffbranche“ zum Preis von € 5.000,- (exkl. USt.) an.
- Ich bin damit einverstanden, dass meine oben gemachten Angaben für die Seminarabwicklung und diesbezügliche Kontaktaufnahmen verwendet werden.
- Ich habe die allgemeinen Geschäftsbedingungen (im Anhang) gelesen und erkläre mich mit diesen als einverstanden.

Die Anmeldung ist mit Unterschrift verbindlich. Geringfügige Änderungen vorbehalten.

Ort, Datum

Firmenstempel

firmenmäßige Unterschrift

## Veranstaltungsort und Terminplan

Der Ausbildungslehrgang findet alternierend bei den teilnehmenden Firmen statt.

	Inhalt	Vortragende/r
<b>06.11.2024</b> 9:00-13:00 Uhr	<b>Einführungstag- allgemeine Grundlagen</b>	Dr. h.c. Brunhilde Schram, MAS, MBA und DI <sup>in</sup> Michaela Plank
<b>06.11.2024</b> 13:00 – 17:00 Uhr <b>07.11.2024</b> 9:00 – 17:00 Uhr	<b>Grundlagen der Nachhaltigkeit/CSR, Überblick über internationale Anforderungen (SDGs, EU Green Deal, ISO 26000) Finanz- und steuerrechtliche Anforderungen im Überblick, EU Taxonomieverordnung, CSRD, Stakeholderanalyse, doppelte Wesentlichkeitsmatrix, Risikoanalyse</b>	EY Denkstatt
<b>28.11.2024</b> (indiv. Vereinbarung)	<b>ERFA (Hybrid)</b>	DI <sup>in</sup> Michaela Plank
<b>9./10.12.2024</b> 9:00 – 17:00 Uhr	<b>Rechtsgrundlagen: EU Rechtsakte und Richtlinie, Green Deal, Circular Economy generell und österreichische Kreislaufwirtschaftsstrategien, Nationale Umwelt- und Abfallgesetze sowie Klimaschutznormen im Überblick</b>	Mag. <sup>a</sup> Elisabeth Moser-Marzi
<b>MO, 27./28.01.2025</b> 9:00 – 17:00 Uhr	<b>Globaler Überblick Kreislaufwirtschaft, aktuellen Regierungsprogramm (Kreislaufwirtschaftsstrategie) und deutsches Lieferkettengesetz, ESG in der Lieferkette, Produktrecht, (Chemikalienrecht, REACH.), Materialkreisläufe, Eco-Design für Produkte, Energiewirtschaft im Überblick</b>	Dr. Peter Hodecek
<b>02.2025</b> (Indiv. Vereinbarung)	<b>ERFA (Hybrid)</b>	DI <sup>in</sup> Michaela Plank
<b>MO/DI, 3./4.3.2025</b> 9:00 – 17:00 Uhr	<b>Nachhaltigkeitsstandards und integrierte Managementsysteme Implementierung der Nachhaltigkeitsarbeit, Unternehmenskultur und Transformationsmanagement – als Erfolgsfaktor</b>	Dr. h.c. Brunhilde Schram, MAS, MBA
<b>MO/DI, 24./25.03.2025</b> 9:00 – 17:00 Uhr	<b>Kreislaufwirtschaft: Rahmenbedingungen, Umsetzungsmöglichkeiten, Praxisbeispiele</b>	DI <sup>in</sup> Sabine Nadherny-Borutin
<b>04.2025</b> (indiv.Vereinbarung)	<b>ERFA (Hybrid)</b>	DI <sup>in</sup> Michaela Plank
<b>10. und 11.5.2025</b> 9:00 – 17:00 Uhr	<b>Supply Chain &amp; Life Cycle Assessment Einführung in Ökobilanz inkl. Methoden der Datengenerierung, Case Studies erfolgreicher Circular Economy Projekte</b>	DIDI Dr. mont Matthias Katschnig



**Katharina Kaltenbrunner, MA  
Marketing, Kommunikation &  
Nachhaltigkeitsmanagerin  
Teufelberger Strapping Solution**

**Erfolgreiche Absolventin  
des Lehrgangs 2023/24**

„Die EU-Regularien stellen uns als Kunststoffverarbeiter immer wieder vor Herausforderungen. Der Kontakt und Austausch mit anderen Nachhaltigkeits-Verantwortlichen und Vortragenden mit großem Expertenwissen bestätigt uns zum Einen, dass wir schon auf dem richtigen Weg sind, liefert uns zum Anderen aber auch gleichzeitig wichtige Inputs und zahlreiche Ideen für die Umsetzung von Nachhaltigkeitsstrategien im Unternehmen.“

Für Fragen stehen wir gerne zur Verfügung!

**DI Michaela Plank**  
[verband@carboncycircle.at](mailto:verband@carboncycircle.at)