

# BME-Masterclass Nachhaltige Beschaffung

26. – 27. Oktober 2023 | Frankfurt

Fachlicher Leiter:



**Carsten Vollrath,**  
CEO,  
SWISS IPG PARTNERS GROUP AG

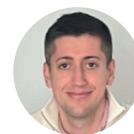
Praxisreferent:innen



**Chris Groger,**  
Head of Supply Chain,  
Carl Zeiss SMT GmbH



**Jule Naffin,**  
Senior Sustainability  
Specialist,  
Siemens Gamesa  
Renewable Energy  
GmbH & Co. KG



**Stefan Reith,**  
Teamleiter  
Beschaffungsrichtlinien  
und Nachhaltigkeit,  
Porsche Konstruktionen  
GmbH & Co KG



**Hans-Walter Trepper,**  
Leiter Materialwirt-  
schaft/  
Head of Procurement  
Department,  
Anton Debatin GmbH



# BME-Masterclass

## Nachhaltige Beschaffung

### INHALTE

#### Nachhaltiger Einkauf: Regulatorische Rahmenbedingungen

- ▷ Definition, Gründe, Motivation und Hemmnisse
- ▷ Hintergründe, Entstehung und Kernelemente der wichtigsten Gesetze und rechtlichen Rahmenbedingungen
- ▷ Welche Pflichten ergeben sich für Unternehmen, welche Chancen lassen sich ableiten?

#### NH Pulse Check und Strategieableitung im Einkauf

- ▷ Analyse Status quo eines nachhaltigen Beschaffungsmanagements
- ▷ Lieferkettenanalyse: soziale und ökologische Risiken entlang der Lieferkette
- ▷ Risikobewertung entlang der Wertschöpfungskette, Länder- und Branchenrisiken

#### NH Warengruppen-Analyse

- ▷ Entwicklung einer nachhaltigen WG-Strategie: Ausgangslage, Zielbild, Stossrichtungen und Einzelziele
- ▷ Ableitung von NH Maßnahmen mithilfe einer Checkliste für alle wichtigen NH Schwerpunkte
- ▷ Berücksichtigung der Nachhaltigkeit bei Ausschreibungen, Eignungskriterien, technische Spezifikationen und Zuschlagskriterien

#### Commodity Strategy meets Sustainability: Wie Nachhaltigkeitskriterien Teil der Warengruppenstrategien werden können

- ▷ Analyse: Nachhaltigkeitskriterien auf Produkt- und Lieferantenebene bei der Warengruppenanalyse
- ▷ Definition: Nachhaltigkeitsziele als Teil der Warengruppenstrategie
- ▷ Implementierung: Maßnahmen und Tools zur Unterstützung der Umsetzung



**Jule Naffin,**

Senior Sustainability Specialist,  
Siemens Gamesa Renewable Energy GmbH & Co. KG

#### Lieferanten-Analyse: Nachhaltigkeitsrisiken

- ▷ Instrumente/Methoden zur systematischen Realisierung eines professionellen Lieferantenmanagements
- ▷ Lieferantenselbstauskunft und Supplier Code of Conduct
- ▷ Controlling des strategischen Lieferantenmanagements: mit NH-Kennzahlen die Lieferantenstrategien steuern

#### Enge Lieferantenbindung als Erfolgsfaktor für eine nachhaltige Supply Chain

- ▷ Wie kann eine erfolgreiche Lieferantenbindung aussehen?
- ▷ Nachhaltigkeit durch Proaktivität statt reaktives Verhalten
- ▷ Ausblick – Wo kann es hingehen



**Chris Groger,**

Head of Supply Chain, Carl Zeiss SMT GmbH

#### Analyse: Nachhaltigkeitsrisiken in der Lieferkette

- ▷ Standards zur Einhaltung der unternehmerischen Sorgfaltspflicht entlang der Lieferketten
- ▷ Lieferkettenanalyse: soziale und ökologische Risiken entlang der Lieferkette
- ▷ Methoden, Vorgehensweise und Risikobewertung zur Umsetzung von Nachhaltigkeitsstandards entlang der Wertschöpfungskette

#### Tool Guide zum Ausbau einer nachhaltigen Beschaffung

- ▷ Übersicht der wichtigsten Tools und Anforderungen und Hindernisse beim Einsatz digitaler und technologischer Lösungen
- ▷ Tools zur Analyse und Überwachung von Nachhaltigkeitszielen entlang der gesamten Lieferkette sowie zur Messung den laufenden Fortschritt bei den wichtigsten Nachhaltigkeitsindikatoren

#### Die strukturierte, nachhaltige Beschaffung in einem mittelständischen Unternehmen am Beispiel der Anton Debatin GmbH

- ▷ Wie fange ich an, was sind die Voraussetzungen?
- ▷ Der Weg zur nachhaltigen Beschaffung
- ▷ Herausforderungen und Schwierigkeiten auf dem Weg dahin



**Hans-Walter Trepper,**

Leiter Materialwirtschaft/Head of Procurement Department,  
Anton Debatin GmbH

#### Transformationsmanagement im Einkauf

- ▷ Phasenmodell zum Aufbau einer nachhaltigen Beschaffung
- ▷ Organisatorische Verankerung der Nachhaltigkeit im Einkauf
- ▷ Einbindung der nachhaltigen Beschaffung in ein integriertes (Umwelt-)Managementsystem
- ▷ Laufendes Risikomanagement unter CSR-Gesichtspunkten

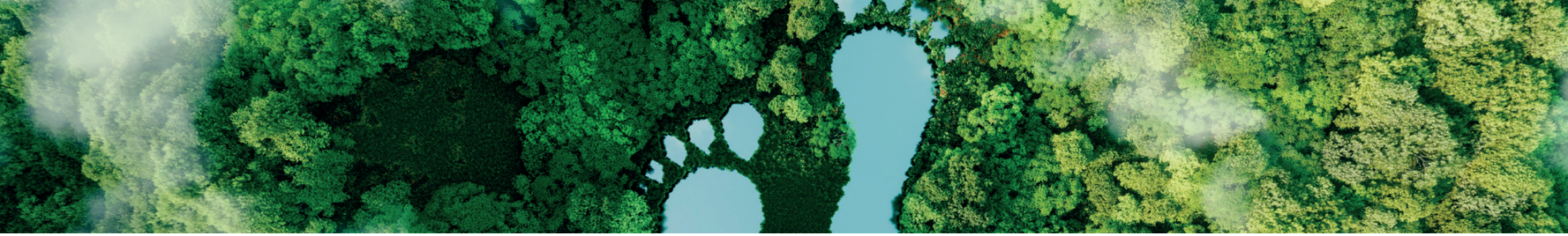
#### Gemeinsam (be)schaffen wir eine bessere Zukunft! – Nachhaltige Beschaffung bei Porsche Holding Salzburg

- ▷ EINSTEIGEN – Awareness, Commitment & Knowledge schaffen
- ▷ STARTEN – Wie man zwischen Excel & KI den richtigen Weg findet
- ▷ LOSFAHREN – Transforming by Doing!



**Stefan Reith,**

Teamleiter Beschaffungsrichtlinien und Nachhaltigkeit,  
Porsche Konstruktionen GmbH & Co KG



## ÜBER DIE VERANSTALTUNG

Nachhaltigkeit ist aus der wirtschaftlichen wie auch der gesellschaftlichen Debatte schon lange nicht mehr wegzudenken. Sowohl Konsumenten als auch andere Stakeholder fordern ein stärkeres Bekenntnis zur Kreislaufwirtschaft sowie zu nachhaltigen Rohstoff- und Recycling-Konzepten. Der regulatorische Rahmen weltweit setzt neue Maßstäbe und hohe Anforderungen an Unternehmen für nachhaltiges Wirtschaften in Deutschland und ganz Europa. Das Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz (LkSG), welches ab 2023 in Kraft tritt, verpflichtet zukünftig Unternehmen, ein effektives Risikomanagementsystem für nachhaltiges Wirtschaften und Menschenrechte über die gesamte Lieferkette sicherzustellen. Nachhaltigkeit wird damit zum strategischen Wettbewerbsvorteil für Unternehmen und der Einkauf nimmt eine besondere Schlüsselrolle für eine globale nachhaltige Entwicklung ein.

Diese BME-Masterclass bietet einen ganzheitlichen und praxisorientierten Ansatz über die Handlungsfelder und Möglichkeiten, wie der Einkauf das Thema Nachhaltigkeit systematisch in seine Strategien und Praktiken integriert.

## METHODIK

- ▶ Praxis-orientiert: Vermittlung konkreter Übungen und Methoden
- ▶ Checklisten-gestützt: Grundlagen und Spezialwissen
- ▶ Fallstudien-basiert: Anwendung Werkzeug und Ableiten konkreter Maßnahmen
- ▶ Formate: Vortrag, Praxisübungen, Arbeitshilfen, Tools, Diskussion, Zeit für individuelle Fragen
- ▶ Gruppen-/Einzelarbeiten, Fall-/Praxisbeispiele, Erfahrungsaustausch, Checklisten und Arbeitshilfen runden Ihr Wissen ab
- ▶ Vorbereitung: Bitte Notebook mitbringen, wenn verfügbar! Beispiele aus Ihrem Arbeitsalltag sind willkommen.

## ZIELGRUPPE

Einkaufsleiter:innen, Supply Chain Manager:innen, Beschaffungsbeauftragte, Strategische Einkäufer:innen, Qualitätsmanager:innen, Umweltverantwortliche, Nachhaltigkeitsmanager:innen aus unterschiedlichen Industrien / Branchen, die Nachhaltigkeitskriterien in ihre Einkaufsprozesse integrieren und das Materialgruppen- und Lieferantenmanagement professionalisieren wollen.

Angesprochen sind sowohl Teilnehmende aus der Privatwirtschaft als auch der öffentlichen Hand.

## FACHLICHER LEITER

**Carsten Vollrath** besitzt über 25 Jahre Industrie- und Beratungserfahrung. Seine Praxisschwerpunkte umfassen Strategie- und Geschäftsmodellinnovation sowie Kostenreduzierung, Effizienz und Qualitätsverbesserung für Einkauf, Supply Chain und Produktion. Die Entwicklung und Umsetzung von innovativen Ansätzen im Bereich Business Transformation, digitaler und nachhaltiger Strategien und Betriebsmodelle sowie die Zukunft von Einkauf, Beschaffung und Supply Management bilden die zentralen Schwerpunkte seiner Tätigkeiten und Publikationen.

Carsten Vollrath ist CEO der SWISS IPG PARTNERS GROUP AG.



## VERANSTALTUNGSTERMIN UND -ORT

26. – 27. Oktober 2023

Essential by Dorint Frankfurt-Niederrad  
Hahnstrasse 9  
60528 Frankfurt am Main  
Zimmer: 100 € inkl. Frühstück  
Abrufbar bis: 27.09.2023

Die Zimmerreservierung nehmen Sie bitte selbst unter dem Stichwort „BME“ vor. Für Stornierungen oder Umbuchungen sind die Teilnehmenden selbst verantwortlich. Sollte das Zimmerkontingent ausgeschöpft oder abgelaufen sein, ist es unter Umständen günstiger, wenn Sie bei Ihrer Hotelbuchung auf ein Online-Portal zurückgreifen.



Tag 1: 09.00 – 16.00 Uhr

Tag 2: 09.00 – 15.00 Uhr

## ANSPRECHPARTNER:INNEN

Für inhaltliche Fragen

**Agnes Speyer**

☎ 06196 5828-227

@ agnes.speyer@bme.de



Für Anmeldungen

**Melanie Baum**

☎ 06196 5828-201

@ melanie.baum@bme.de



## JETZT ANMELDEN!



Frühbucherrabatt von 200 € bis zum 15. September 2023 für die Masterclass im Oktober.



[www.bme.de/nachhaltigkeit](http://www.bme.de/nachhaltigkeit)

Folgen Sie uns auf



# ANMELDUNG

+49 6196 5828-201

+49 6196 5828-299

@ anmeldung@bme-akademie

www.bme.de/nachhaltigkeit

Ja, ich möchte an der Veranstaltung „BME-Masterclass Nachhaltige Beschaffung“ teilnehmen:

26. – 27. Oktober 2023 | Frankfurt

382311001



## Teilnehmer:in

Name		Vorname	
Position		Abteilung	
Telefon		E-Mail	
Firma			
Straße		PLZ/Ort	
Datum/Unterschrift			

## Abweichende Rechnungsanschrift

Firma		Abteilung	
Straße		PLZ/Ort	

MCL-SUS

**Teilnahmegebühr:** Frühbucherrabatt von 200 € bis zum 15. September 2023 für die Masterclass im Oktober: 1.295,- € statt 1.495,- € zzgl. MwSt.

In der Teilnahmegebühr sind enthalten: Ergebnisse aus den Vorträgen als Online-Tagungsunterlagen (soweit freigegeben). 20 % Rabatt für den zweiten und alle weiteren Teilnehmenden werden nur bei Buchung der gleichen Veranstaltung zum gleichen Veranstaltungstermin und bei gleichzeitiger Buchung gewährt.

**Anmeldebestätigung:** Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie von uns eine Anmeldebestätigung. Bitte überprüfen Sie die korrekte Schreibweise Ihres Namens und Ihrer Firmierung und geben Sie für den weiteren Schriftverkehr unbedingt die E-Mail-Adresse der Teilnehmenden an. Die Zugangsdaten zum virtuellen Training gehen Ihnen kurz vor Veranstaltung per E-Mail zu. Der Anmeldebestätigung ist die Rechnung beigelegt.

**Änderungsvorbehalte:** Die BME Akademie ist berechtigt, notwendige organisatorische, inhaltliche und methodische Änderungen der Veranstaltung vorzunehmen, soweit diese den Nutzen für die Teilnehmenden nicht wesentlich ändern. Das beinhaltet auch, die Veranstaltung digital durchzuführen. Darüber hinaus ist die BME Akademie befugt, vorgesehene Referierende im Falle von Krankheit, Unfall oder sonstigen unvorhergesehenen Gründen durch Referierende mit gleicher Qualifikation zu ersetzen, um eine Absage der Veranstaltung zu vermeiden.

**Rücktritt/Stornierung:** Bei Rücktritt bis 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von 15% der Teilnahmegebühr fällig. Bei späteren Absagen wird die gesamte Teilnahmegebühr berechnet, sofern nicht von Ihnen im Einzelfall der Nachweis einer abweichenden Schadens- oder Aufwandshöhe erbracht wird. Nur in Fällen von höherer Gewalt oder Restriktionen durch den Gesetzgeber, welche die Durchführung der Veranstaltung unmöglich machen, entfällt die Bearbeitungsgebühr. Zur Fristwahrung muss der Rücktritt schriftlich erfolgen. Rücktrittsgebühren fallen nicht an, wenn eine Ersatzperson gestellt wird.

**Datenschutz:** Informationen, wie wir mit Ihren personenbezogenen Daten umgehen, erhalten Sie unter [www.bme.de/datenschutz](http://www.bme.de/datenschutz).

**AGB:** Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der BME Akademie, zu finden unter [www.bme.de/agb](http://www.bme.de/agb).

Bildquelle: iStock.com/Petmal