

Kreislaufwirtschaft | Seminar | Produktnummer: 03080

Direkt zur Veranstaltung unter diesem Link: [www.oabund.de/03080](http://www.oabund.de/03080)

Gedruckt am 16.01.2025 um 22:15 Uhr.

## Die Disposition im digitalen Zeitalter

- Proaktives Handeln durch digitales und KI-gestütztes Disponieren.
- Moderne Lösungen für altbewährte Herausforderungen.
- Effizienzsteigerung in kommunalen Prozessen.

Das Seminar richtet sich an Fachkräfte in der Einsatzleitung, Disposition oder Tourenplanung in kommunalen und privaten Entsorgungsunternehmen sowie an Führungskräfte in den Bereichen Organisation, Personal und betriebliches Gesundheitsmanagement (BGM).

Dispositionsprozesse stehen im Zentrum vieler kommunaler Betriebe – doch diese Prozesse verändern sich rasant. Die Einführung von Künstlicher Intelligenz (KI) in die Disposition bietet nicht nur die Möglichkeit, vorhandene Arbeitsabläufe zu optimieren, sondern auch, völlig neue Perspektiven und Potenziale zu entdecken. Kommunale Betriebe stehen oft vor einzigartigen Herausforderungen – sei es die Vielfalt der zu erledigenden Aufgaben, der Druck, öffentliche Mittel effizient zu nutzen, oder die Notwendigkeit, stets rechtskonform und transparent zu agieren. Hier bietet die KI nicht nur Lösungen, sondern auch die Möglichkeit, Prozesse neu zu definieren und zukunftssicher zu gestalten. Es geht nicht nur darum, Daten zu sammeln, sondern sie auch sinnvoll zu nutzen, Trends vorherzusehen und Ressourcen optimal zu allokkieren. Dieses Webinar präsentiert konkrete Strategien und Tools, die speziell für kommunale Betriebe entwickelt wurden. Lernen Sie, wie KI-Technologien den Dispositionsprozess verändern und welche Vorteile das für den öffentlichen Sektor bedeutet.

## Programm

9:00 **Milen Starke**: Vom papiergebundenen Prozess zur digitalen Lösung.

Kommunikation zwischen der Disposition und den Fahrzeugen. Was können mobile Endgeräte? Potenziale der KI: Effizienzsteigerung des Tagesgeschäfts und Prozessoptimierung der Touren. Tools und Technologien: Welche Softwarelösungen eignen sich für kommunale Betriebe?

10:30 Pause

11:00 **Daniel Duckstein**: Entwicklungsmöglichkeiten der Disposition

Rückblick auf die Disposition in analogen Zeiten. Aufgaben und Anforderungen an die Disposition. Digitalisierung und Schnittstellen. Ausblick auf die Disposition der Zukunft.

12:30 Mittagspause

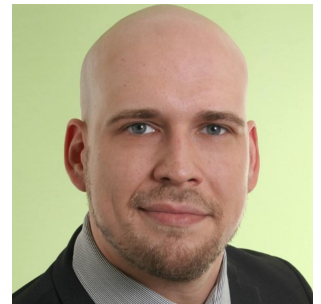
13:30 **Thorben Schäfer**: Digitalisierung in der Tourenplanung und Disposition - Ein Praxisbericht  
Betriebliche Erwartungen an eine moderne Tourenplanung. Wie digitale Tools bereits die Disposition verändern. Strategische Überlegungen und Ausblick. Herausforderungen bei der Umsetzung.

15:00 Pause

16:00 **Dr. Martin Schiele**: Effizienzsteigerung durch zentrale KI-Systeme  
Wie zentrale KI-Systeme Verwaltungsaufgaben vereinfachen. Automatisierung wiederkehrender Tätigkeiten: Mehr Zeit für das Wesentliche. Praxisorientierte Einblicke in moderne Tourenplanung und Disposition.

## Vortragende

**Daniel Duckstein** ist als Tourenplaner und Verantwortlicher für Logistikprojekte in der Entsorgungsbranche bei Berlin Recycling GmbH tätig. Dabei ist er Schirmherr über die bedarfsgerechte Planung von über 130 Umleertouren, welche in Berlin ca. 170.000 Ladestellen bedienen. Außerdem leistet er als Projektverantwortlicher in der Logistik seinen Beitrag zur Digitalisierung und dem Einsatz von KI/Algorithmen.



**Dr. Martin Schiele**, Geschäftsführer, AI-UI GmbH (Ilmenau)

**Thorben Schäfer** ist als ausgebildeter Meister für Kreislauf- und Abfallwirtschaft und Städtereinigung langjährig als Disponent im Bereich Abfallsammlung und Logistik der kommunalen Abfallsammlung für die USB Bochum GmbH tätig. Dabei ist er zudem verantwortlich für die digitale Transformation des gesamten Bereichs (Bochum).



**Milen Starke**, Geschäftsführerin, Q-SOFT GmbH (Erfurt) Milen Volkmar ist Geschäftsführerin der Q-SOFT GmbH und der PIA. Consulting GmbH. Sie sind darauf spezialisiert Digitalisierungsprojekte von kommunalen Unternehmen zum Erfolg zu führen. Durch ihre Beratungsleitung, als auch ihren technischen Lösungen – von der IT bis hin zur Software – unterstützen sie die Entsorgungsbranche optimal. Im Ehrenamt begleitet sie u.a. den Vorstandsvorsitz des IT-Netzwerks Thüringen e.V., den Ausschuss IKT bei der DIHK und den Fachbeirat der Transferstelle IT-Sicherheit im Mittelstand.



## Starttermine und Details

 1 Termin

## Tage & Uhrzeit

Ort: Online

## Termin & Stadt

**13.02.2025**

Online

## Teilnahmegebühr

**Gebühr Online:** 470 € zzgl. MwSt.

## Anmeldung

### Online-Anmeldung:

Besuchen Sie unsere Webseite unter [www.oabund.de/03080](http://www.oabund.de/03080), um sich für unser Weiterbildungsangebot anzumelden. Die Anmeldung ist unkompliziert und schnell durchführbar.

### Kontakt per E-Mail:

Falls Sie weitere Informationen benötigen oder sich direkt anmelden möchten, schreiben Sie uns bitte eine E-Mail an: [info@obladen-akademien.de](mailto:info@obladen-akademien.de)

Bitte geben Sie dabei den Namen des Teilnehmers, die vollständige Rechnungsadresse inklusive Telefonnummer und E-Mail-Adresse an.

### Häufig gestellte Fragen (FAQ):

Antworten auf häufig gestellte Fragen rund um unsere Weiterbildungsangebote finden Sie in unserem FAQ-Bereich unter: [www.obladen-akademien.de/faq](http://www.obladen-akademien.de/faq)

### Teilnahmebedingungen:

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen sind online auf unserer Webseite einsehbar: [www.obladen-akademien.de/agb](http://www.obladen-akademien.de/agb)

### Datenschutzbestimmungen:

Wir legen großen Wert auf den Schutz Ihrer Daten. Unsere vollständigen Datenschutzbestimmungen können Sie unter [www.obladen-akademien.de/datenschutzerklaerung](http://www.obladen-akademien.de/datenschutzerklaerung) nachlesen.