

MIT DATEN STARTEN

07. März 2024

13:00 **Begrüßung**

Impuls: Datengestütztes Unternehmensmanagement - Daten können auch sexy sein
Nico Lüdemann | bluecue

14:00 **Open Data - Datenschätze heben und nutzen**

Benjamin Harney | Stadt Herne
Frank Westholt | Stadt Osnabrück

15:00 **Pause**

**Workshop: Erst die Daten -
dann KI**

Alexander Bose | it.emsland

14:00 **Technologie-Check für das
Datenmanagement
(Einzelgespräch)**

15:00 **Technologie-Check für das
Datenmanagement
(Einzelgespräch)**

15:30 **kurze Verschnaufpause beim Kaffee**

15:45 **Open Data - Datenschätze heben und nutzen**

Benjamin Harney | Stadt Herne
Frank Westholt | Stadt Osnabrück

16:45 **Pause**

**Workshop: Erst die Daten -
dann KI**

Alexander Bose | it.emsland

15:45 **Technologie-Check für das
Datenmanagement
(Einzelgespräch)**

16:45 **Technologie-Check für das
Datenmanagement
(Einzelgespräch)**

17:30 **Gemeinsamer Abschluss**

17:45 **Vernetzung**

NICO LÜDEMANN (BLUECUE CONSULTING GMBH & CO. KG)

DATENGESTÜTZTES UNTERNEHMENSMANAGEMENT



Daten können auch sexy sein

Nico Lüdemann liefert in seiner Keynote Argumente dafür, warum das Arbeiten mit Daten unverzichtbar ist und warum die Prozess- und Management-Ebene davon nachhaltig profitieren kann. Gleichzeitig wirbt er dafür, sich dem

Thema „Daten“ mehr zu öffnen und eine Leidenschaft für datengestütztes Unternehmensmanagement zu entdecken und dauerhaft zu etablieren.

Nico Lüdemann

Nico Lüdemann ist ein erfahrener Strategieberater und Autor mit Fokus auf digitalen Wandel, Leadership und IT-Strategien. Als geschäftsführender Gesellschafter der bluecue consulting GmbH & Co. KG in Bielefeld und durch seine langjährige Beratungstätigkeit verfügt er über einen umfassenden Blick auf aktuelle Entwicklungen. Zudem ist er in verschiedenen Gremien, darunter im Bundeswirtschaftssenat und beim BVMW, aktiv.



BENJAMIN HARNEY (STADT HERNE)
FRANK WESTHOLT (STADT OSNABRÜCK)

OPEN DATA: DATENSCHÄTZE HEBEN UND NUTZEN

Fachseminar

Benjamin Harney (Stadt Herne) und Frank Westholt (Stadt Osnabrück) demonstrieren, wie öffentliche Daten generiert und ausgewertet werden können. Anhand praktischer Beispiele geben sie Einblicke in bereits bestehende Open-Data-Projekte. Darüber hinaus erhalten

Teilnehmende wertvolle Tipps, an welchen (digitalen) Orten öffentlich verfügbare Datensätze bezogen und mit welchen geeigneten Werkzeugen verarbeitet werden können.

Inhalte:

- Was gibt es für Daten, wie ist deren Qualität und worauf ist zu achten?
- Beispiele der Stadt Herne und der Stadt Osnabrück, wie Open Data operativ genutzt werden
- Wie Kommunen und die regionale Wirtschaft von Open Data profitieren kann
- Werkzeuge und Anwendungen zur Datenerhebung und -aufbereitung
- Tipps zum Einstieg in das Thema Open Data und Smart Region

Die Referenten

Benjamin Harney ist seit dem Jahr 2015 bei der Stadt Herne und leitet dort die kommunale Statistikstelle. Die Abteilung blickt auf die sozial-demografische Struktur der Stadt und vollzieht deren Veränderung nach. Ihre Analysen unterstützen u.a. Politik und Verwaltung bei Planungsentscheidungen.

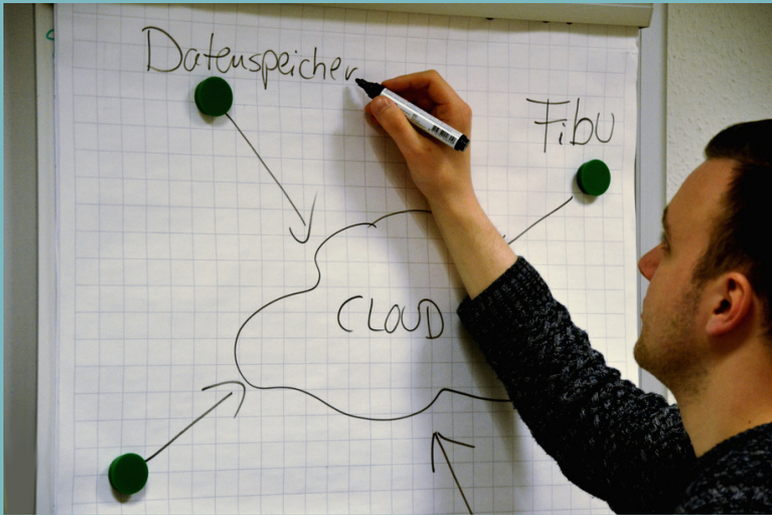
Frank Westholt ist Leiter des Sachgebiets für Statistik und Wahlen bei der Stadt Osnabrück.



ALEXANDER BOSE (IT.EMSLAND)

ERST DIE DATEN – DANN DIE KI

Workshop



Maschinelles Lernen, Deep Learning... mit Künstlicher Intelligenz (KI) steht der nächste Technologietrend vor der Haustür und bittet um Einlass in kleine und mittlere Unternehmen (KMU). Ohne Daten ist Künstliche Intelligenz doch hilflos. Ein funktionierendes

Datenmanagement ist die Grundlage, um KI zweckorientiert einsetzen zu können. In diesem Workshop blicken die Teilnehmenden auf das Datenmanagement im eigenen Unternehmen. Einfach und verständlich sollen Datentöpfe identifiziert und die Möglichkeiten der Datennutzung entdeckt werden – unter Berücksichtigung der Datenqualität. Dieser Workshop ist auch für diejenigen geeignet, die sich nicht für KI – jedoch grundsätzlich für "Datenmanagement" interessieren und sich einen Überblick über den eigenen Datenbestand verschaffen möchten.

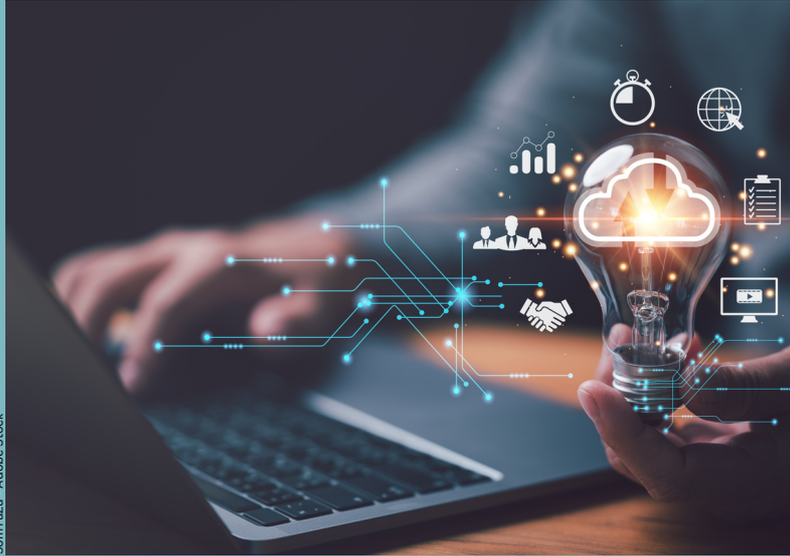
Alexander Bose

Alexander Bose ist Digitalisierungscoach bei it.emsland und dort im Projekt Mittelstand-Digital Zentrum Lingen.Münster.Osnabrück tätig.



ROLF ANDREAS WESTERINK (IT.EMSLAND)

TECHNOLOGIE-CHECK FÜR DAS DATENMANAGEMENT



SamYuzu - Adobe Stock

Technologie- Check

Die Besucher des Thementags haben neben der Teilnahme an Seminaren und Workshops die Möglichkeit, in Einzelgesprächen ihre IT-Landschaft auf den Prüfstand zu stellen. Der "Technologie-Check für das Datenmanagement" beleuchtet

den Technologie-Bedarf, wenn Daten erhoben, gespeichert und verarbeitet werden sollen. Ein Einzelgespräch dauert 45 - 60 Minuten.

Rolf A. Westerink

Durchgeführt wird der Technologie-Check von Rolf Andreas Westerink von it.emsland.

