



Qualifizierungsreihe „Datenbasierung & Co.“

Modulübersicht

(Stand Juli 2017)

TERMIN & ORT	MODUL	THEMEN	REFERENT/IN
<p>Donnerstag, 23.03.2017</p> <p>10:00 – 16:00 Uhr</p> <p>FH Münster, FHZ Corrensstraße 25 48149 Münster</p>	<p>Modul B1</p> <p>Erweiterte Datenanalysen für das kommunale Bildungsmanagement, Teil I</p>	<p>Statistische Methoden für das Bildungsmonitoring:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Indizes - Faktorenanalyse - Clusteranalyse - Arbeit mit Kennzahlen der eigenen Kommune 	<p>Thomas Groos Zentrum für interdisziplinäre Regionalforschung, ZEFIR, Ruhr- Universität Bochum</p>
<p>Mittwoch, 12.04.2017</p> <p>10:00 – 16:00 Uhr</p> <p>Essen, Haus der Technik Hollestraße 1 45127 Essen</p>	<p>Modul A1</p> <p>Bildungsmonitoring im kommunalen Bildungsmanagement</p>	<p>Gestaltungsmöglichkeiten für das DKBM:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konzeptionslinien - Kernindikatoren - Aufbau eines Bildungsmonitorings <p>Überblick über die Daten der amtlichen Schulstatistik in NRW</p>	<p>Dennis Neumann Stadt Herne, Stabsstelle Zukunft der Gesellschaft</p> <p>Helga Christians & Volker Güttgemanns IT.NRW</p>
<p>Dienstag, 16.05.2017</p> <p>10:00 – 16:00 Uhr</p> <p>Essen, Haus der Technik Hollestraße 1 45127 Essen</p>	<p>Modul A2</p> <p>Datenmanagement – Zusammenführung verschiedener kommunaler und externer Datenbestände</p>	<p>Datenbestände entlang der Bildungsbiografie und kommunales Datenmanagements:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wesentliche Datenquellen - Aufbereitung von Rohdaten - Ansätze eines kommunalen Datenmanagements 	<p>Dennis Neumann Stadt Herne, Stabsstelle Zukunft der Gesellschaft</p>
<p>Mittwoch, 08.06.2017</p> <p>10:00 – 16:00 Uhr</p> <p>Essen, Haus der Technik Hollestraße 1 45127 Essen</p>	<p>Modul B2</p> <p>Vertiefter Umgang mit Datenbeständen – Geodaten und Schulein- gangsuntersuchung</p>	<p>Datenbestände anderer Bereiche als Potenzial:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schuleingangsunter- suchung: Abläufe, Möglichkeiten, Grenzen - Methoden zur sozialwis- sensschaftlichen Nutzung von georeferenzierten Daten 	<p>Nora Jehles Verein familiengerechte Kommune e.V.</p> <p>Klaus Simon LZG NRW</p> <p>Katharina Knüttel Ruhr-Universität Bochum</p>

<p>Dienstag, 05.09.2017 10:00 – 16:00 Uhr</p> <p>Essen, Haus der Technik Hollestraße 1 45127 Essen</p>	<p>Modul B4 Kleinräumige Daten analysieren und sinnvoll nutzen</p>	<p>Die Analyse, Verknüpfung und strategische Nutzung von kleinräumigen Datenbeständen</p> <ul style="list-style-type: none"> - kommunale Beispiele - Daten als Entscheidungsgrundlage für Politik und Verwaltungsspitze 	<p>Volker Kersting Ruhr-Universität Bochum</p>
<p>September/ Oktober 2017 10:00 – 16:00 Uhr</p> <p>FH Münster, FHZ Corrensstraße 25 48149 Münster</p>	<p>Modul B3 Erweiterte Datenanalysen für das kommunale Bildungsmanagement, Teil II</p>	<p>Die Verwendung des Gemeindedatensatzes (IT.NRW) für das kommunale Bildungsmonitoring</p> <ul style="list-style-type: none"> - kommunale Beispiele - innovative Nutzungsmöglichkeiten - Fokus auf Schulübergänge 	<p>Thomas Groos Stadt Solingen, Abteilung Statistik, Wahlen</p> <p>N.N., IT.NRW</p>

Ansprechpersonen

Dr. Mario Roland
Transferagentur Kommunales Bildungsmanagement NRW
Friesenring 40, 48147 Münster
Telefon: 0251 200 799-35
E-Mail: mario.roland@transferagentur-nordrhein-westfalen.de

www.transferagentur-nordrhein-westfalen.de



Dieses Vorhaben wird aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung gefördert.

GEFÖRDERT VOM

