



## Programm\*

### 1. Woche vom 30.03. bis 03.04.2020

<b>Montag</b> 30.03.2020	<b>09:00 Uhr</b> Begrüßung und Einführung in den Lehrgang		E
	<b>10:00 Uhr</b> <b>Aktuelle Planungsaufgaben in fachübergreifender Zusammenarbeit</b>	Dipl.-Ing. Michael Isselmann, Bauassessor Raumplaner / Stadtplaner AKNW	
	<b>12:30 Uhr</b> Gemeinsames Mittagessen		
	<b>14:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Exkursion: Städtebauliche Entwicklungen rund um die City-West</b>	Dipl.-Ing. Christian Hajer, berlininfo	
<b>Dienstag</b> 31.03.2020	<b>Schwerpunktthema</b> <b>Digitalisierung</b>		K
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Impuls - Digitalisierung, Geodateninfrastrukturen und Nachhaltigkeit</b>  <b>Projekt - Umsetzung der Digitalisierung in der Verwaltung und Aufbau von Geodateninfrastrukturen</b>	Dr.-Ing. Stefan Ostrau MRICS, Leitzielbeauftragter Digitalisierung, Fachbereichsleiter, Kreis Lippe	
<b>Mittwoch</b> 01.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> <b>Bodenpolitik/Bodenordnung</b>		A
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Entwicklung integrierter Gewerbeflächen</b>	Thomas Graf, Senior Projektpartner, Leiter Entwicklungsmanagement Berlin-Brandenburg, Drees & Sommer	
<b>Donnerstag</b> 02.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> <b>Landentwicklung</b>		E
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Impuls - Umsetzung von Infrastrukturmaßnahmen in ländlichen Räumen</b>  <b>Projekt - Autobahnplanung im Landschaftsraum "Siegau"</b>	Dipl.-Ing. Jörg Fehres, LRVD a.D., Bezirksregierung Köln	
<b>Freitag</b> 03.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> <b>Landentwicklung</b>		E
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Kleinstädte und Daseinsvorsorgesicherung im ländlichen Raum</b> Exkursion mit Vorträgen nach Seelow/Oderbruch	Prof. Dr. Peter Dehne, Dipl.-Ing. Johann Kaether, Fachbereich Landschaftswissenschaften und Geomatik der Hochschule Neubrandenburg	



## Programm\*

### 2. Woche vom 06.04. bis 10.04.2020

Montag 06.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> Bodenpolitik/Bodenordnung		S
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Immobilienökonomie</b>	Dr. Sebastian Johann, Investment-Manager, UNMÜSSIG Bauträgergesellschaft Baden mbH, Freiburg	
Dienstag 07.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> Bodenpolitik/Bodenordnung		E
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Bodenmarktentwicklung und Einführung in die Ermittlung von Verkehrswerten</b>	Dipl.-Ing. Wolfgang Schaar, Oberer Gutachterausschuss für Grundstückswerte in Nordrhein-Westfalen, Gutachterausschüsse Duisburg, Essen und Mülheim an der Ruhr	
	Verkehrswertentwicklung in Folge der Rechtsverbindlichkeit eines Bebauungsplans für ein bislang privates Grundstück mit öffentlicher Folgenutzung		
Mittwoch 08.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> Bodenpolitik/Bodenordnung		A/E
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Bodenordnung nach dem BauGB</b>	Dipl.-Ing. Rainer Müller-Jökel, Leitender Vermessungsdirektor, Amtsleiter, Stadtvermessungsamt Frankfurt am Main	
Donnerstag 09.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> Bodenpolitik/Bodenordnung		A/E
	<b>09:00 - 12:30 Uhr</b> <b>Bodenordnung nach dem BauGB</b>	Dipl.-Ing. Rainer Müller-Jökel, Leitender Vermessungsdirektor, Amtsleiter, Stadtvermessungsamt Frankfurt am Main	
	<b>14:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Ausgleichsbeträge in Sanierungsgebieten und Entwicklungsbereichen</b>	Dipl.-Ing. Bernhard Bischoff, öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für die Bewertung unbebauter und bebauter Grundstücke	
Freitag 10.10.2020	<b>Karfreitag</b>		



## Programm\*

3. Woche vom 13.04. bis 17.04.2020

<b>Montag</b> 13.04.2020	<b>Ostermontag</b>		
<b>Dienstag</b> 14.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> <b>Landesplanung/Städtebau</b>		E
<b>Dienstag</b> 14.04.2020	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Planungsaspekte beim Wandel der Produktions- in eine Dienstleistungsgesellschaft</b>	Dipl.-Ing. Eckart Kröck, Amtsleiter, Stadtplanung und Bauordnung, Stadt Bochum Dr.-Ing. Marko Siekmann, Tiefbauamt der Stadt Bochum	
<b>Mittwoch</b> 15.04.2020	<b>Modul II: Führungsaufgaben/Prozessmanagement</b>		E
<b>Mittwoch</b> 15.04.2020	Gruppe 1: <b>09:30 - 17:00 Uhr</b> <b>Strategisches Umfeldmanagement</b>	Dr. Petra Krings, Consulting Group Berlin	
<b>Mittwoch</b> 15.04.2020	Gruppe 2: <b>Exkursion</b> <b>08:45 - 12:30 Uhr</b> <b>Städtebauliche Entwicklungsmaßnahme Potsdam Krampnitz</b> <b>14:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Potsdamer Innenstadtentwicklung</b> Einzelhandel, Wiederherstellung historischer Stadtgrundriss, Denkmalschutz, Konflikte UNESCO-Weltkulturerbe/Stadtentwicklung	Abfahrt: 08:45 Uhr Institut  Dipl.-Ing. Erik Wolfram, Bereich Stadtentwicklung, Stadtverwaltung Potsdam	



## Programm\*

### 3. Woche vom 13.04. bis 17.04.2020

<b>Donnerstag</b> <b>16.04.2020</b>	<b>Modul II: Führungsaufgaben/Prozessmanagement</b>	E
	<p>Gruppe 1: <b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Strategisches Umfeldmanagement</b> Dr. Petra Krings, Consulting Group Berlin</p> <p>Gruppe 2: <b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Exkursion</b> <b>"Städtebauliche Leitbilder und Freiraumplanung"</b> Johann Christian Jodock, Die Kulturvermittler InterBau 1957, IBA 1987, Klingelhöfer-Dreieck, Gleisdreieck Von der Stadtlandschaft zum verdichteten Wohnungsbau</p>	
<b>Freitag</b> <b>17.04.2020</b>	<b>Schwerpunktthema</b> <b>Digitalisierung</b>	K
	<p><b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Digitale Stadtmodelle</b> Dipl.-Ing. Marco Oestereich, Bezirksregierung Köln, Topographische Basisinformationen</p>	



## Programm\*

### 4. Woche vom 20.04 bis 24.04.2020

Montag 20.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> Technische Elemente/Infrastruktur	A
	<b>08:30 - 17:00 Uhr</b> <b>Straßenraumplanung - Umbauplanung einer städtischen Verkehrsanlage</b>	Dipl.-Ing. Christoph F. J. Schröder, Hamburg Anke Sterz, wissenschaftliche Mitarbeiterin am Fachgebiet Orts-, Regional und Landesplanung, Technische Universität Berlin
Dienstag 21.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> Technische Elemente/Infrastruktur	K
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Eine Beziehungskiste: Schulbau – Stadtentwicklung – Schulentwicklungsplanung</b>	Ludger Watermann, Abteilungsleiter "Planung, schulische Infrastruktur, IT", Schulentwicklungsplanung, grundlegende Finanz- und Investitionsplanung, Stadt Münster  Barbara Pampe, Projektbereichsleitung, Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft, Bonn
Mittwoch 22.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> Technische Elemente/Infrastruktur	A
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Nachhaltige Mobilität in der Stadt</b>  <b>Nachhaltige Planung: Verkehr, Luft, Lärm</b>	Dipl.-Ing. Jochen Richard, Planungsbüro Richter-Richard, Aachen/Berlin



## Programm\*

### 4. Woche vom 20.04 bis 24.04.2020

Donnerstag 23.04.2020	<b>Modul II: Führungsaufgaben/Prozessmanagement</b>	E/K
	<p>Gruppe 2: <b>09:30 - 17:00 Uhr</b> <b>Strategisches Umfeldmanagement</b></p> <p>Gruppe 1: <b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Exkursion</b> <b>"Städtebauliche Leitbilder und Freiraumplanung"</b> InterBau 1957, IBA 1987, Klingelhöfer-Dreieck, Gleisdreieck Von der Stadtlandschaft zum verdichteten Wohnungsbau</p>	<p>Dr. Petra Krings, Consulting Group Berlin</p> <p>Johann Christian Jodock, Die Kulturvermittler</p>
Freitag 24.04.2020	<b>Modul II: Führungsaufgaben/Prozessmanagement</b>	E/K
	<p>Gruppe 2: <b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Strategisches Umfeldmanagement</b></p> <p>Gruppe 1: <b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Exkursion</b> <b>Entwicklungsmaßnahme/Investorenplanung/ ge- nossenschaftlich und selbstorganisierte Stadt</b> Städtebauliche Entwicklungsmaßnahme Rummelsburger Bucht, Anschutz/Mercedes-Areal, Holzmarktareal/Kater Blau, Wohnhoch-haus "Living Levels", Genossenschaft "Spreefeld", TeePee-Land</p>	<p>Dr. Petra Krings, Consulting Group Berlin</p> <p>Armin Woy, Stadtführer und Dozent</p>



## Programm\*

### 5. Woche vom 27.04. bis 01.05.2020

Montag 27.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> <b>Technische Elemente/Infrastruktur</b>	S
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Klimaanpassung und wassersensible Stadtentwicklung</b> <b>Übung: Klimaanpassung und wassersensible Stadtentwicklung</b>	Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Rademacher, Ldt. Städt. Baudirektor a.D., Essen Dipl.-Ing. Matthias Pallasch, Ingenieurgesellschaft Prof. Dr. Sieker mbH, Hoppegarten
Dienstag 28.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> <b>Technische Elemente/ Infrastruktur/Digitalisierung</b>	S
	<b>09:00 - 12:30 Uhr</b> <b>Übertragungsnetze</b>	M.Sc. Lisa Alf, M.Sc. Benjamin Bernhardt, Froelich & Sporbeck GmbH & Co. KG, Potsdam
	<b>14:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Digitalisierung: Auswirkungen auf Infrastruktur und Finanzierungssysteme</b>	Dipl.-Ing. Peter Welp, Key Account Manager, Siemens Finance & Leasing GmbH
Mittwoch 29.04.2020	<b>Schwerpunktthema</b> <b>Technische Elemente/Infrastruktur</b>	S
	<b>09:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Planung und Umsetzung eines Windparks</b>	Dipl.-Ing. Sonja Papenfuß, Leiterin des Fachbereichs Umwelt der Region Hannover
	<b>anschließend:</b> <b>Abschlussbesprechung</b>	
Donnerstag 30.04.2020	<b>Modul III: Internationale Immobilienbewertung/Immobilienwirtschaft</b>	E
	<b>10:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Internationale Immobilienbewertung und Immobilienwirtschaft</b> Bitte Taschenrechner mitbringen. Mobil-Telefone reichen nicht aus!	Dipl.-Ing. Verm.-Assessorin Carla Seidel FRICS, Immobiliengutachterin CIS HypZert (F) Real Estate Risk Manager (EBS)
Freitag 01.05.2020	<b>Tag der Arbeit</b>	