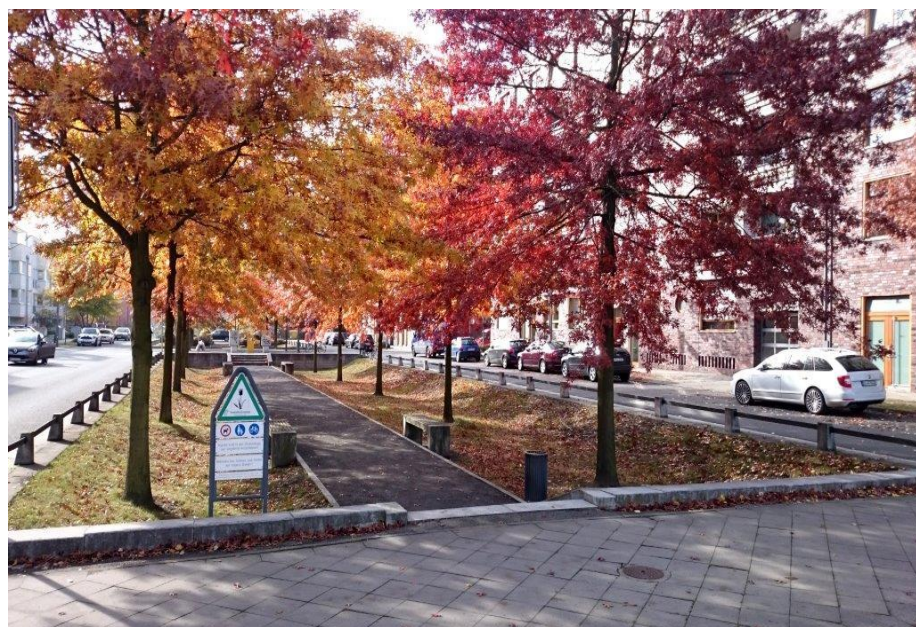


BWK - die Umweltingenieure

Staatliches Amt
für Landwirtschaft und Umwelt
Mecklenburgische Seenplatte
Neubrandenburg



Hochschule Neubrandenburg
University of Applied Sciences



26. Neubrandenburger Kolloquium

„Aktuelle Herausforderungen der Siedlungswasserwirtschaft“

19. September 2017

Sie finden die auf der Veranstaltung gehaltenen Vorträge ab 25. Oktober auf der Internetseite unseres Amtes „www.stalu-mecklenburgische-seenplatte.de“ im Bereich „Themen und wichtige Links– Neubrandenburger Kolloquien“ zum Download.

9:00 Uhr	Eröffnung Knut Sommermeier Vorsitzender des BWK-LV M-V e.V. Begrüßung Christoph Linke Leiter des StALU MS Grußwort Prof. Dr. Gerd Teschke Rektor, Hochschule Neubrandenburg	12:15 Uhr	Integrale Entwässerungsleitplanung in der Hansestadt Rostock Herr Sven Schmeil, Amt für Umweltschutz, Hansestadt Rostock
9:15 Uhr	Klimaveränderungen und Auswirkungen auf die Siedlungswasserwirtschaft Dr. Ingo Bräuer, Leiter Wissenschafts- koordination, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (PIK), Potsdam	12:45 Uhr	Diskussion
10:00 Uhr	Zukünftige Themen der Siedlungswasserwirtschaft - Nährstoffe, Spurenstoffe, Mikroplastik Prof. Dr.- Ing. Matthias Barjenbruch, FG Siedlungswasserwirtschaft, TU Berlin	13:00 Uhr	Mittagspause
10:45 Uhr	Diskussion	14:00 Uhr	Leistungsfähigkeit von praxiserprobten Formen der dezentralen und zentralen Regenwasserbewirtschaftung Prof. Dr.-Ing. Jens Nowak, FG Wasserwesen, Fachhochschule Potsdam
11:00 Uhr	Kaffeepause	14:30 Uhr	Straßenbaulasträger, Gewässer- unterhaltungspflichtiger und Abwasserbeseitigungspflichtiger im rechtlichen Spannungsfeld Frau Bettina Schruhl, Landesamt für Straßenbau und Verkehr, Rostock
11:45 Uhr	Neue Anforderungen an die Regenwasserbehandlung Prof. Dr.-Ing. Heiko Sieker, Ingenieurgesellschaft Prof. Dr. Sieker mbH	15:00 Uhr	Niederschlagswasserbehandlung auf Biogasanlagen und landwirt- schaftlichen Höfen Prof. Dr.-Ing. habil. Jens Tränckner, Professur für Wasserwirtschaft, Universität Rostock
		15:30 Uhr	Diskussion/Schlusswort Christoph Linke StALU Mecklenburgische Seenplatte