

Veranstaltung zum Netzwerk „Hochwasser- und Überflutungsschutz“ - Risikoanalyse

Dienstag, 5. November 2019 in Düsseldorf

Ort: DJH Jugendherberge Düsseldorf | Düsseldorf Str. 1 | 40545 Düsseldorf

Bei der Zusatzveranstaltung des Netzwerks Hochwasser- und Überflutungsschutz steht das Thema „Risikoanalyse“ im Fokus. Am Nachmittag wird ein lösungsorientierter Workshop in Form einer Gruppendiskussion stattfinden. Das Thema ist an der kürzlich erschienene „**Arbeitshilfe kommunales Starkregenrisikomanagement**“ ausgerichtet.

Tagesordnung

09:00 Uhr bis 09:15 Uhr	Eintreffen
09:15 Uhr bis 09:30 Uhr	„Begrüßung Vorstellen der Veranstaltungsinhalte“, <i>Stefan Vöcklinghaus, Kommunal Agentur NRW, Düsseldorf</i>
09:30 Uhr bis 10:00 Uhr	„Risikoanalyse in der Arbeitshilfe kommunales Starkregenrisikomanagement, Hochwasserrisikomanagementplanung in NRW – Vorgehen und Bezüge zum Handlungskonzept“, <i>Lisamarie Jaksits, Kommunal Agentur NRW, Düsseldorf</i>
10:00 Uhr bis 10:30 Uhr	„Einsatz von Geodaten als Grundlage der Risikoanalyse“, <i>Jan Echterhoff, Kommunal Agentur NRW, Düsseldorf</i>
10:30 Uhr bis 11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr bis 11:45 Uhr	„Einsatz von GIS als Werkzeug der Risikoanalyse“ <i>Prof. Jörg Höttges, Fachhochschule Aachen, Aachen</i>
11:45 Uhr bis 12:30 Uhr	Pause mit Imbiss, offener Austausch
12:30 Uhr bis 13:15 Uhr	„xxx“ <i>Eva Maria Stock, BBK, Bonn</i>
13:15 Uhr bis 14:45 Uhr	Diskussion in Kleingruppen zu den Themen: <ol style="list-style-type: none">1. xxx2. GIS und die Aufbereitung von Geodaten3. Organisatorische Abläufe der Risikoanalyse
14:45 Uhr bis 15:15 Uhr	„Zusammenfassung, Ausblick und Abschlussdiskussion“ <i>Stefan Vöcklinghaus, Kommunal Agentur NRW, Düsseldorf</i>