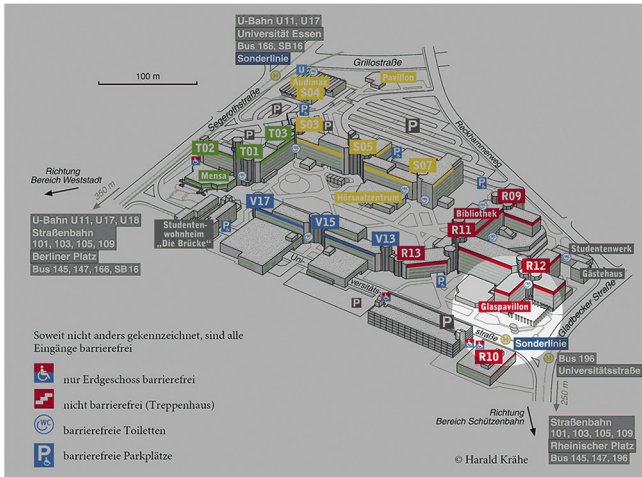


Veranstaltungsort

Glaspavillon der Universität Duisburg-Essen,
Campus Essen (R12 S00 H12)
Universitätsstr. 12
45141 Essen



www.uni-due.de/imperia/md/content/dokumente/lagepläne/lp_campus_essen.jpg

Der Glaspavillon befindet sich an der Universitätsstraße, Ecke Gladbecker Straße im roten Gebäude R12 im Erdgeschoss (siehe den Campusplan). Der Eingang zum Glaspavillon befindet sich links neben dem Haupteingang des Gebäudes R12.

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

- Mit den U-Bahnen U11, U17 bis zur Haltestelle Universität Essen.
- Mit den U-Bahnen U11, U17, U18 und den Straßenbahnen 101, 103, 105, 109 bis zur Haltestelle Berliner Platz.
- Mit den Straßenbahnen 101, 103, 105, 109 bis zur Haltestelle Rheinischer Platz.

Parken

Parkmöglichkeiten finden Sie rund um den Campus in Essen. Die Parkplätze sind im Campusplan verzeichnet. Das kostenlose Parkhaus in der Universitätsstraße liegt dem Glaspavillon am nächsten.

Veranstalter

Netzwerk Fließgewässer im urbanen Raum e. V.
Emschergenossenschaft

Ansprechpartner

Netzwerk Fließgewässer im urbanen Raum e. V.
Sonja Kramer
Pienersallee 48
48161 Münster
post@netzwerk-flur.de

Informationen im Internet

www.netzwerk-flur.de → Netzwerktagungen
www.eglv.de/emshergenossenschaft.html

Kosten

Der Teilnehmerbeitrag beträgt 60 €/Person und beinhaltet Imbiss und Getränke. Für Mitglieder des Vereins Netzwerk FluR ist die Teilnahme kostenfrei.

Anmeldung

Bitte verwenden Sie hierzu den beigefügten Anmeldebogen und überweisen Sie **vor** Tagungsbeginn den Teilnehmerbeitrag mit dem Stichwort „Tagung FluR 2013“ auf folgendes Konto:

Verein Netzwerk FluR
DKB Deutsche Kreditbank AG
BLZ 120 300 00
KontoNr. 100 8387 381

Anmeldefrist: 01.03.2013

5. Netzwerktagung

08. März 2013
Essen

Urbane Gewässer – Fördern und Finanzieren

FluR

Netzwerk Fließgewässer im urbanen Raum



Netzwerktagung FluR Fördern und Finanzieren

Gewässer im Siedlungsraum eröffnen viele Möglichkeiten für eine lebenswerte Umwelt. Die städtebauliche Renaissance der Gewässerlagen sowie die Ziele der Wasserwirtschaft eröffnen derzeit chancenreiche Gestaltungspotenziale für den Lebensraum urbaner Gewässer. Ein Qualitätsgewinn der städtischen Lebensumgebung und -kultur und des ökologischen Gewässerzustandes sind Ergebnis erfolgreicher Projekte zur Gewässergestaltung im Stadtraum.

Die diesjährige Netzwerktagung FluR widmet sich dem Thema „Fördern und Finanzieren“.

- Welche Potenziale können erkannt werden?
- Wie kann man Projekte zur Gewässergestaltung anstoßen und fördern?
- Wie lassen sich diese Projekte finanzieren?
- Wie kann bürgerschaftliches Engagement einbezogen werden?

Die Netzwerktagung FluR wird durch Vorträge, Gesprächsforen und eine Exkursion zu Gewässerprojekten der Emschergenossenschaft Lösungsansätze aufzeigen. Engagierter Diskurs und persönlicher Erfahrungsaustausch werden die Atmosphäre der Tagung prägen.

Angesprochen sind engagierte Bürger, Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen von Behörden, Kommunen, Verbänden, Ingenieurbüros und Hochschulen. Besuchen Sie die Netzwerktagung FluR.

Wir freuen uns auf Sie.

Stefan Heimann Mathias Uhl Sonja Kramer

Das Netzwerk FluR e.V. hat sich zur Aufgabe gestellt, vorhandenes Wissen und Erfahrungen in der Entwicklung urbaner Fließgewässer zu bündeln und allen Akteuren, die sich für die Revitalisierung von Fließgewässern engagieren oder dies vorhaben, zur Verfügung zu stellen. Hierzu wurde eine Website mit Beispielsammlungen, Handreichungen und Literaturtipps eingerichtet (www.netzwerk-flur.de). Workshops, Tagungen und Exkursionen sollen die Beteiligten zusammenbringen und den Erfahrungsaustausch fördern.

09:00 - 10:00 - starten

09:00 **Registrierung und Begrüßungskaffee**

10:00 - 12:15 - anstiften

10:00 **Eröffnung und Grußwort**

Prof. Dr. Mathias Uhl, Institut für Wasser-Ressourcen-Umwelt, Fachhochschule Münster
Prof. Dr. André Niemann, Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft, Universität Duisburg-Essen

10:15 **Von grau zu blau**

das Generationenprojekt Emscher-Umbau
Dr. Jochen Stemplewski, Vorstandsvorsitzender Emschergenossenschaft, Essen

10:45 **Gestaltung urbaner Gewässer**

Ideen entwickeln - Synergien nutzen
Dipl.-Ing. Hinnerk Voermanek, aquaplaner, Hannover

11:15 **Das Aa-Projekt**

Spot an für einen Innenstadtfluss
Fritz Schmücker, Münster Marketing, Stadt Münster

11:45 **Bürgerschaftliche Gewässerprojekte**

Chancen und Vorbehalte - Die Nutzung der FluR-Förderdatenbank
Dipl.-Ing. Martin Enderle, Enderle Beratung, Bielefeld

12:15 - 14:00 - austauschen

12:15 **open space**

Aktionen, Gespräche, Getränke, Brötchen, Snacks/Buffer
Stiftungen: Markt der Möglichkeiten

speakers corner I : Viele Ziele - viel Geld ?

Prof. Dr. Stefan Heimann, Beuth-Hochschule für Technik, Berlin

speakers corner II: Umsetzungsfahrpläne

Dipl.-Ing. Sonja Kramer, Stadt Münster

speakers corner III: Bürgerschaft bewegt

Prof. Dr. Mathias Uhl, Fachhochschule Münster

Zusammenfassung

14:00 - 17:00 - bewegen

14:00 **Exkursion zum Phönix-See mit umgebauter Emscher und dem Hörder Bach**

Fahrt mit Bussen vom Tagungsort
Dipl.-Ing. Mechthild Semrau und Michael Wulf, Emschergenossenschaft, Essen

ca. 17:00 **Ankunft am Tagungsort**

