

Presseinformation

Verein Deutscher Ingenieure veranstaltet Vortragsreihe zum Hochwasserschutz

- **Vorträge zum Thema Hochwasser und Überschwemmung im Raum Braunschweig**
- **Vortragsreihe vom 09. April bis 07. Mai 2010 in der IHK Braunschweig**

Braunschweig, 9. April 2010

Hochwasser- und Überschwemmungsgefahr bei Oker, Schunter, Wabe und Mittelriede können Leben gefährden und hohe wirtschaftliche Verluste erzeugen. Die letzten extremen Hochwasserereignisse an Oder, Elbe und das letzte extrem Ereignis (2007) an der Innersten sind der Bevölkerung noch gut in Erinnerung. Das rechtzeitige Erkennen und der Umgang mit Hochwassergefahren und Überschwemmungen wird in einer Vortragsreihe von Fachleuten erläutert. Die Veranstaltung wird vom Arbeitskreis Umwelttechnik des Bezirksvereins Braunschweig des Vereins Deutscher Ingenieure (VDI) in Zusammenarbeit dem Nds. Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN) und der IHK Braunschweig organisiert. Die Vorträge beginnen am 9. April 2010 und finden immer Freitags um 17.00 Uhr im Sitzungssaal der IHK Braunschweig (Brabandtstr. 11) statt.

Informationen zu den Vortragsinhalten und den genauen Terminen sind im Internet abrufbar: <http://ut.vdi-bs.de/Umwelttechnik-2010.html>

Hier kann auch ein Programm-Flyer und Übersichtsposter als PDF-Datei heruntergeladen werden.

Im einzelnen umfasst die Vortragsreihe zum Thema Hochwasser/Wasser folgende Vorträge:

- Hochwassergefahr: „Entstehung, Überwachung, Meldewesen sowie Alarmierung“
- „Anforderungen der Katastrophenabwehr an die Hochwasser-Management-Pläne“
- „Vom Niederschlag zum Überschwemmungsgebiet am Beispiel Schunter in Braunschweig“
- „Hochwassergefahrenkarten und Gefährdungspotenziale“
- „Planerische Umsetzung von Hochwasserschutzmaßnahmen: Erfahrungen aus den neuen Bundesländern“
- „Die Deutschen und ihr Wasser – virtuelle, gefühlte und reale Probleme“

Interessierte Gäste sind herzlich eingeladen an der Vortrags- und Diskussionsveranstaltung teilzunehmen. Bitte melden Sie sich aufgrund der begrenzten Platzzahl im Vorfeld per E-Mail unter ak-umwelttechnik-braunschweig@vdi.de oder per Tel. unter 0531 / 391 79 29 an.

Der Eintritt zur Veranstaltung ist frei.

Weitere Informationen dazu finden Sie auf den Seiten des AK-Umwelttechnik im VDI Braunschweig unter <http://ut.vdi-bs.de/Umwelttechnik-2010.html>

Presseinformation

VDI - Verein Deutscher Ingenieure e.V.

Der 1856 gegründete VDI Verein Deutscher Ingenieure e.V. ist mit 139.000 persönlichen Mitgliedern - darunter 26 % Studenten und Jungingenieure unter 33 Jahren - einer der größten technisch-wissenschaftlichen Vereine Europas. Er gilt in Deutschland als Sprecher der Ingenieurinnen und Ingenieure und der Technik sowie mit der VDI-Wissensforum GmbH als führende Institution für die Weiterbildung und den Erfahrungsaustausch technischer Fach- und Führungskräfte.

Als gemeinnützige, von wirtschaftlichen und parteipolitischen Interessen unabhängige Organisation, vertritt der VDI die berufs- und gesellschaftspolitischen Interessen der Ingenieurinnen und Ingenieure sowie der Ingenieurstudenten. Ziel seiner Arbeit ist der Transfer von Technikwissen als Dienstleistung für alle in Beruf und Studium stehenden Ingenieure und Naturwissenschaftler, für die Unternehmen, den Staat und die Öffentlichkeit.

Seit einigen Jahren stellt die Nachwuchsförderung einen Schwerpunkt der regionalen Aktivitäten des VDI dar.

VDI Braunschweiger Bezirksverein e.V.

Der VDI Braunschweiger Bezirksverein e.V. ist mit seinen unterschiedlichen Veranstaltungsprofilen zugeschnitten auf die Anforderungen technisch Interessierter. Dies wird durch ein breites Netzwerk mit Unternehmen, Hochschulen und anderen Institutionen auf regionaler Ebene unterstützt und geschieht vor allem durch das Engagement der ehrenamtlichen Mitarbeiter.

Sein Forum für Schüler „Technik verbindet“, Ausflüge durch die Braunschweiger Wasserstraßen und Brücken und eine Besichtigung des Kernkraftwerks Grohnde sowie die vielfältigen Vortragsveranstaltungen sollen hierfür als Beispiele dienen.

In seiner Region, die geprägt ist von einem der größten Automobilhersteller, sieht er sich in der glücklichen Lage Wissen über den Tellerrand hinaus anzubieten und zwischen Gruppen verschiedensten Alters zu vermitteln. Er macht seine wissenschaftlichen und technischen Inhalte aber auch denjenigen zugänglich, die nicht schon von Berufs wegen täglich mit ihnen in Kontakt sind.

VDI Arbeitskreis Umwelttechnik im Braunschweiger Bezirksverein e.V.

Im Arbeitskreis Umwelttechnik des Bezirksvereins Braunschweig des VDI treffen sich VDI-Mitglieder, die sich beruflich mit der Umwelttechnik bzw. dem Umweltschutz beschäftigen und/oder privat an der Thematik interessiert sind.

Der AK-Umwelttechnik ist ein selbstorganisierter offener Arbeitskreis, der über die regelmäßig stattfindenden Treffen der Obleute aller VDI Umwelttechnik-Arbeitskreise in den VDI Fachbereich „Energie und Umwelt“ eingebunden ist und so über aktuelle Entwicklungen im Umweltbereich informiert wird. Die Umwelttechnik-Arbeitskreise werden dabei von der VDI-Koordinierungsstelle Umwelttechnik (VDI-KUT) betreut.

Presseinformation

Der VDI AK-Umwelttechnik des Bezirksvereins Braunschweig sieht seine Hauptaufgabe im Informations- und Erfahrungsaustausch zwischen den Mitgliedern des Arbeitskreises. Aus diesem Grund finden regelmäßig Umwelttechnik-Stammtische und Vorträge statt, die in den Sommermonaten durch Exkursionen (mit Führungen) zu umweltrelevanten Themen ergänzt werden.

Informationen im Überblick zu der Veranstaltung in Braunschweig

Veranstaltungsort:

IHK Braunschweig
Sitzungssaal
Brabandtstr. 11
38100 Braunschweig

Ihre Ansprechpartner:

Dr.-Ing. FRANK SCHRÖTER
Leiter des VDI AK Umwelttechnik
St.-Wendel-Straße 4
38116 Braunschweig
Tel.: 0531 / 391 - 79 29
Fax.: 03221 / 11 82 351
eMail: ak-umwelttechnik-braunschweig@vdi.de
Internet: <http://ut.vdi-bs.de/>

Anhang:

Diese Pressemitteilung und weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie unter <http://ut.vdi-bs.de> im Menüpunkt „Aktuelles“.