Samstag, 07.12.2019

Gemeinsame Bekanntmachungen

Herausgeber sind die Städte Donauwörth und Rain, die Marktgemeinde Kaisheim, die Gemeinden Asbach-Bäumenheim, Mertingen und die Verwaltungsgemeinschaft Monheim mit Stadt Monheim sowie den Gemeinden Buchdorf, Daiting, Rögling und Tagmersheim.

Die Anschriften und Kontaktdaten finden Sie im jeweiligen örtlichen Amtsblatt.

Satz: Donauwörther Zeitung Erscheint nach Bedarf

Beratung zu Elektro-Mobilität im Landkreis Donau-Ries

Der nächste Beratungstermin findet am Dienstag, 10. Dezember 2019, von 14. bis 17 Uhr in Donauwörth, Forum für Bildung und Energie, VHS Donauwörth, Spindeltal 5, statt.

Die Energieberater erteilen Auskünfte an Privatleute, Unternehmen, sowie an Kommunen und öffentliche Einrichtungen zu Elektro-Mobilität und allen damit verbundenen Themen wie:

- Aufbau von Ladeinfrastruktur
- Nutzung von Solarstrom f
 ür E-Autos
- Autostromprodukte
- Laden im öffentlichen Netz
- Förderangebote
- E-Bike-Ladeinfrastruktur und -Vermietkonzepte

Informationen und Terminvereinbarungen bitte unter Tel. 0906/74-258 (Landkreis Donau-Ries, Kreisentwicklung).

Hochwasserschutz-Aktionsprogramm Schwäbische Donau

Laufende Grundschutz-Projekte

Als Teil des Gesamtkonzeptes betreut und plant das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth derzeit mehrere Grundschutz-Projekte entlang der Schwäbischen Donau sowie an ihren Zuflüssen. Bereits in 2018 wurde das Hochwasserrückhaltebecken Balzhausen / Bayersried an der Mindel fertiggestellt.

Weiterhin wurde vor Kurzem mit dem Abschluss des Grunderwerbs ein Meilenstein beim Hochwasserschutz Westendorf an der Schmutter erreicht.

Welche weiteren Projekte derzeit in Planung sind, ist auf der Internetseite des Wasserwirtschaftsamts Donauwörth erläutert:

https://www.wwa-don.bayern.de/hoch-wasser/hochwasserschutzprojekte/in-dex.htm

Entwurf der Raumordnungsunterlagen zum Rückhalte-Projekt

Der Vorabzug für das Rückhalte-Projekt mit den insgesamt sieben Hochwasserrückhalteräumen wurde von den Planungsbüros fertiggestellt und dem Wasserwirtschaftsamt Donauwörth übergeben. Die Unterlagen des Vorabzugs enthalten die in den bisherigen Informationsveranstaltungen vorgestellten Inhalte. Bevor nun das offizielle Raumordnungsverfahren eingeleitet wird, werden diese Unterlagen von den fachlich betroffenen Sachgebieten der Regierung von Schwaben hinsichtlich ihrer Vollständigkeit durchgesehen und gegebenenfalls Ergänzungen beim Wasserwirtschaftsamt angefordert. Aufgrund der sehr umfangreichen Unterlagen wird dieser Schritt einige Zeit in Anspruch nehmen. Im Anschluss daran wird voraussichtlich im Jahr 2020 das (gesetzlich geregelte) Raumordnungsverfahren durch die Regierung von Schwaben, als höhere Landesplanungsbehörde, eingeleitet werden. Hierbei wird auch die Öffentlichkeit entsprechend beteiligt.

Den aktuellen Übersichtsplan zum Hochwasserschutz-Aktionsprogramm finden Sie unter: https://www.wwa-don.bayern.de/hochwasser/hochwasserschutzprojekte/schwaebischedonau/doc/hochwasserschutz aktionsprogramm schwaebische donau.pdf.

Neue Angebote für Städte und Gemeinden:

1. Hochwasserrisikomanagement-Planung - neue Arbeitshilfe für Städte und Gemeinden Hochwasserrisiken können nur gemeinsam wirkungsvoll reduziert werden. Dazu werden die Risikomanagement Pläne in den Jahren 2020/21 aktualisiert. Wie sich Städte und Gemeinden hier einbringen können und welche wirkungsvollen Maßnahmen zur Verfügung stehen, erläutert die neue Arbeitshilfe. Die Arbeitsschritte für eine effektive Hochwasservorsorge werden verständlich dargestellt und die vorhandenen Hilfsmittel erläutert.

Die gesamte Methodik zur Hochwasserrisikomanagement-Planung finden Sie in der Handlungsanleitung zur HWRM-Planung in Bayern. Weitere Informationen finden Sie im Bestellshop der Bayrischen Staatsregierung unter: https://www.bestellen.bayern.de/shoplink/lfu_was_00171.htm.

2. Arbeitshilfe "Hochwasser- und Starkregenrisiken in der Bauleitplanung

Der wirksamste Schutz gegen Hochwasser ist, die Gefahrenbereiche zu meiden oder zumindest zu berücksichtigen. Gerade in der Bauleitplanung können hier entscheidende Weichen hinsichtlich Hochwasser, aber auch lokalen Starkregen gestellt werden. Wie Gemeinden und deren Planer das tun können: dabei hilft die neue Arbeitshilfe, die gemeinsam vom Bau- und Umweltministerium herausgegeben wurde. Die Arbeitshilfe finden Sie unter https://www.stmuv.bayern.de/themen/wasserwirtschaft/hochwasser/doc/arbeitshilfe.pdf. "Wasser braucht Platz, sonst kann es schnell gefährlich werden", wie Bürgermeisterin Gertrud Maltz-Schwarzfischer die Bemühungen in der Bauleitplanung beispielhaft erläutert: https://www.hochwasserinfo.bayern.de/aktion_hochwasserschuetzer/unsere_hochwasserschuetzer/maltz schwarzfischer/index.htm.

Wasserangepasstes Planen und Bauen – der Schlüssel zur wirksamen Risikominderung Werden Wassergefahren sowohl bei der Regionalplanung, der Bauleitplanung unserer Gemeinden als auch bei der Planung unserer Gebäude und Infrastruktur und letztlich auch bei der Bauausführung berücksichtigt, lassen sich kostengünstige und konsensfähige Lösungen finden und mögliche Schäden reduzieren. "Dem wassersensiblen und klimawandelangepassten Planen und Bauen kommt daher eine große Bedeutung bei der Gefahrenprävention zu. Weiterhin eröffnet es neue Chancen für mehr Lebensqualität und Artenvielfalt", so die Präambel einer gemeinsamen Erklärung der Berufsverbände des Bausektors und der DWA. Die Verbände und Kammern wollen hier enger zusammenarbeiten um zu sensibilisieren und einen Beitrag zum sicheren und lebenswerten Wohnen und Arbeiten in Bayern zu leisten. Weitere Infos unter: https://bayika.de/de/aktuelles/meldungen/2019-05-22_Pressekonferenz-Hochwasser-Starkregen-Ueberflutung-Gemeinsame-Absichtserklaerung-Engere-Zusammenarbeit-Verbaende-Kammern-Bau.php?sn=[!--wNewsletterFullID--.

Eigenaudit für Unternehmen – wie Sie Ihren Betrieb vor Hochwasser schützen können Das Eigenaudit beschreibt wie Unternehmen sich auf ein Hochwasserereignis vorbereiten können, um Schäden und finanzielle Einbußen zu verringern oder sogar zu vermeiden. Es gibt

Tipps zu weiterführende Informationsquellen und enthält eine Checkliste zur Hochwasservorsorge. Außerdem wird beispielhaft die Erstellung eines Notfallplans Hochwasser erläutert. Die vollständige Broschüre finden Sie im Bestellshop der Bayerischen Staatsregierung unter: https://www.bestellen.bayern.de/shoplink/lfu was 00165.htm