



GStB

Gemeinde- und Städtebund
Rheinland-Pfalz



Landkreistag Rheinland-Pfalz



Arbeitsgemeinschaft der kommunalen Spitzenverbände
Federführung: Landkreistag Rheinland-Pfalz

Freiherr-vom-Stein-Haus, Deutschhausplatz 1, 55116 Mainz
Telefon: 0 61 31 / 28 655-0 Telefax: 0 61 31 / 28 655-228

Mainz, den 17.01.2020

Az.: 660-00-WRL/TR/nm

Mitgliedsverwaltungen

- des Gemeinde- und Städtebundes Rheinland-Pfalz
- des Städtetags Rheinland-Pfalz und
- des Landkreistags Rheinland-Pfalz

**Gewässerentwicklung gemäß EU-Wasserrahmenrichtlinie;
Informationsveranstaltung am 2. März 2020 in Bingen**

Sehr geehrte Damen und Herren,

naturnahe Gewässerentwicklung ist eine gesetzliche Aufgabe, der sich die kommunalen Aufgabenträger seit langem widmen. Die im Jahr 2000 in Kraft getretene europäische Wasserrahmenrichtlinie setzt hierfür ambitionierte Ziele. Bis spätestens 2027 soll der sogenannte "gute Gewässerzustand" erreicht sein. Dazu werden Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme der rheinland-pfälzischen Wasserwirtschaftsverwaltung unter aktiver Mitwirkung der kommunalen Aufgabenträger erstellt und durch Maßnahmen umgesetzt. Aktuell laufen die Vorbereitungen für den dritten Bewirtschaftungszyklus 2022 bis 2027.

Um Sie über die kommenden Herausforderungen bei der Umsetzung der europäischen Anforderungen zu informieren, laden wir Sie zu einer Informationsveranstaltung ein für den

**Montag, 2. März 2020, 10:00 Uhr
in das Rheintal-Kongress-Zentrum
Rhein-Nahe-Eck / Museumstraße
55411 Bingen**

Die Veranstaltung wird durch das Ministerium für Umwelt, Energie, Ernährung und Forsten unterstützt, das vorgesehene Programm ist als Anlage beigefügt.

Über Ihr Interesse und eine rege Beteiligung würden wir uns sehr freuen. Bitte geben Sie uns über diesen Link

<https://www.umfrageonline.com/s/32467b9>

eine Rückmeldung, mit wieviel Personen Sie teilnehmen werden.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Karl-Heinz Frieden
Geschäftsf. Vorstandsmitglied

Dr. Daniela Franke
Geschäftsf. Direktorin

Fabian Kirsch
Geschäftsf. Direktor

