

Sitzungsvorlage	Vorlage- Nr: VO/2015/1552-R5	
Federführend: Referat 5	Status: öffentlich	
Beteiligt: 38 Amt für Umwelt-, Brand- und Katastrophenschutz	Aktenzeichen: Datum: 23.04.2015 Referent: Haupt Ralf	
Symposium "Energiewende und die Möglichkeiten der Wasserkraft" am 04. November 2014 in Rattelsdorf		
Beratungsfolge:		
Datum	Gremium	Zuständigkeit
15.06.2015	Regionaler Klimarat von Stadt und Landkreis Bamberg	Kenntnisnahme

I. Sitzungsvortrag:

Die Klima- und Energieagentur Bamberg veranstaltete am 04.11.2014 zum 3. Mal ein Symposium, diesmal zum Thema Wasserkraft. Die Veranstaltung bestand aus einem Vortragsteil mit insgesamt fünf Referenten und einer Besichtigung der reaktivierten Wasserkraftanlage des Herr Vorndran in Rattelsdorf:

Bei der Planung der Veranstaltung gingen wir von zirka 40 Teilnehmern aus – die Sachvorträge sollten daher auch ursprünglich im Sitzungssaal des Marktes Rattelsdorf stattfinden.

Nachdem die Resonanz dieser Veranstaltung jedoch alle Erwartungen übertroffen hatte und sich insgesamt 120 Teilnehmer angemeldet hatten mussten wir die Tagesräume wechseln in die Abtenberghalle in Rattelsdorf. Die Veranstaltung wendete sich insbesondere an Wasserkraftbesitzer, Bürgermeister, Kommunalpolitiker und Bürger.

Nach der hoch interessanten Besichtigung der reaktivierten Wasserkraftanlage von Herrn Vorndran in Rattelsdorf wurde das Symposium in der Abtenberghalle mit folgenden Themen weitergeführt:

Finanzierung und Fördermöglichkeiten bei Kleinwasseranlagen

Referent Herr Daniel Gampe, C.A.R.M.E.N.

Die Rolle der Wasserkraft bei der Energiewende - Reaktivierung aus Sicht der Gewässerentwicklung

Referent TB Michael Richter, Wasserwirtschaftsamt Kronach

Wasserkraftnutzung und artenreiche Gewässer - ein Widerspruch?

Bewertung aus Sicht der Fischerei

Referent Dr. Thomas Speierl, Fischereifachberatung Bezirk Oberfranken

Technische Weiterentwicklung der Wasserkraftschnecke

Referent Bernd Flach, Fa. Aqua Helica GmbH

Das unterschätzte Wasserrad - Wasserradbau Heute

Referent Herr Walter Schuhmann, Mühlenbau Schuhmann

Wir haben die Teilnehmer auch um ein Feedback über die Veranstaltung gebeten.

Die Bewertungen (die sich an Schulnoten orientieren) sind nachstehend aufgeführt.

<u>Noten:</u>	
<i>Wiederbesuchen</i>	<i>1,14</i>
<i>Verpflegung</i>	<i>1,53</i>
<i>Gesamtkonzept</i>	<i>1,64</i>
<i>Organisation</i>	<i>1,62</i>
<i>Erfahrungsaustausch</i>	<i>2,02</i>
<i>Fachl. Niveau</i>	<i>1,75</i>
<i>Praxisbezug</i>	<i>2,06</i>
<i>Qualität</i>	<i>2,28</i>

II. Beschlussvorschlag

Der Bericht der Klima- und Energieagentur Bamberg über das Symposium „Energiewende und Möglichkeiten der Wasserkraft“ wird zur Kenntnis genommen.

III. Finanzielle Auswirkungen:

Der unter II. empfohlene Beschlussantrag verursacht

X	1.	keine Kosten
	2.	Kosten in Höhe von für die Deckung im laufenden Haushaltsjahr bzw. im geltenden Finanzplan gegeben ist
	3.	Kosten in Höhe von für die keine Deckung im Haushalt gegeben ist. Im Rahmen der vom Antrag stellenden Amt/Referat zu bewirtschaftenden Mittel wird folgender Deckungsvorschlag gemacht:
	4.	Kosten in künftigen Haushaltsjahren: Personalkosten: Sachkosten:

Falls Alternative 3. und/oder 4. vorliegt:

In das **Finanzreferat** zur Stellungnahme.

Stellungnahme des **Finanzreferates**:

Verteiler:

Referat 5
Amt 38