



**Marktgemeinde Kirchberg am Wagram**  
3470 Kirchberg am Wagram, Marktplatz 6, Bezirk Tulln, NÖ.  
Telefon 02279/2332-0 FAX 02279/2332-21

Kirchberg am Wagram, 18.03.2016

# **Einladung zur Präsentation**

**der Variantenuntersuchung zur Fischaufstiegshilfe am  
Donaukraftwerk Altenwörth und der Untersuchungser-  
gebnisse zur Wasserqualität des Donau-Altarmes**

am

**Montag, dem 4. April 2016**

um **19 Uhr** im **Gasthaus Heiß** in Kirchberg am Wagram

In einer Variantenuntersuchung der VERBUND Hydro Power GmbH wurden verschiedene Möglichkeiten zur Herstellung einer dem heutigen Stand der Technik entsprechenden Fischaufstiegshilfe am Donaukraftwerk Altenwörth untersucht. Favorisiert wurde dabei die Errichtung eines breiten Umgehungsarmes, welcher zunächst am Ufer des Donau-Altarmes gegenüber der Ortschaft Altenwörth verläuft und dann dem bestehenden Krems-Kamp-Umleitungsgerinne bis etwa zur Donaubrücke Traismauer folgt, wo die aufsteigenden Fische in den Stauraum des Donaukraftwerkes Altenwörth und dann weiter in die Wachau gelangen.

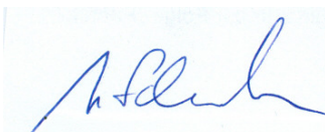
Da bei dieser Variante ein großer Teil des Abflusses von Krems und Kamp über den Umgehungsarm am Donau-Altarm vorbei geleitet wird, hat die Marktgemeinde Kirchberg am Wagram eine Vorstudie zu möglichen Auswirkungen auf die Wasserqualität des Donau-Altarmes angeregt, deren Ergebnisse nunmehr vorliegen und die Grundlage für die weiteren Planungsschritte bilden.

Im Rahmen dieses Projektes besteht auch die Möglichkeit, einige Uferabschnitte des Donau-Altarmes in Altenwörth für Freizeitnutzungen attraktiver zu gestalten.

Bei der Präsentation und Diskussion sind anwesend:

Dipl.-Ing. Martin Mühlbauer (Technisches Büro Zauner GmbH)  
Dipl.-Ing. Dr. Karl Donabaum (DWS Hydro-Ökologie GmbH)  
Dipl.-Ing. Hannes Einfalt (VERBUND Hydro Power GmbH)  
Dipl.-Ing. Dr. Roland Schmalfuß (VERBUND Hydro Power GmbH)

Mit freundlichen Grüßen:



GR Maria Schneider  
Ortsvorsteherin



Ing. Wolfgang Benedikt  
Bürgermeister