

Wir machen Schifffahrt möglich.



WSV.de

Wasserstraßen- und
Schifffahrtsverwaltung
des Bundes

**Wasserstraßen- und
Schifffahrtsamt Koblenz**
Schartwiesenweg 4
56070 Koblenz
www.wsa-koblenz.wsv.de

Jens Maltzan
Projektleiter
Telefon 0261 9819-3370
wsa-koblenz@wsv.bund.de

Einladung - Abschlussveranstaltung zur Interessenerhebung für das Lahnkonzept

Pressemitteilung Nummer 08/2018 vom 04.06.2018

Das Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt (WSA) Koblenz lädt alle Interessierten zur Abschlussveranstaltung der Interessenerhebung für das Lahnkonzept ein:

**Samstag, dem 09.06.2018
10:00 Uhr bis 14:00 Uhr
Marienschule Limburg, Graupfortstraße 5**

Nach den Auftaktworkshops des begleitenden Dialogprozesses im September 2017 haben sich von Oktober 2017 bis Februar 2018 acht themenbezogene Arbeitsgruppen gebildet. Mit großem freiwilligem Engagement und hohem Zeitaufwand haben sie ihre eigenen Ziele für die Lahn erarbeitet. Die Länder Hessen und Rheinland-Pfalz sowie der Bund haben jeweils parallel dazu ihre eigenen Ziele ausgearbeitet. Diese Zielepapiere werden nun auf der Abschlussveranstaltung erstmalig der Öffentlichkeit vorgestellt.

Im nächsten Schritt des Lahnkonzeptes sollen die unterschiedlichen Vorstellungen miteinander in Einklang gebracht werden. Hierfür werden in einzelnen Bereichen auch Kompromisslösungen erforderlich sein.

Der Grundstein für den weiteren Dialog ist nun gelegt. Eine gesamtgesellschaftlich tragfähige Zukunftslösung für die Lahn wird dann zustande kommen, wenn alle Beteiligten und Interessengruppen auch weiterhin kompromissfähig sind und den Prozess konstruktiv begleiten.

Die Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes (WSV) erstellt im Rahmen des integrierten EU-LIFE-Projektes „LiLa-Living Lahn“ seit Anfang 2016 ein Entwicklungskonzept für die Nebenwasserstraße Lahn. Dieses wird federführend durch das WSA Koblenz in enger Kooperation mit den Projektpartnern aus den Ländern Hessen und Rheinland-Pfalz erarbeitet.

Weitere Informationen erhalten Sie auch unter www.lila-livinglahn.de.

