

## Maßnahmenblatt Hydromorphologie

### Gewässerrahmenplan zur Umsetzung des Maßnahmenprogramms (EU-WRRL)

Name der Maßnahme <b>Lache 2 Verrohrung in Stotternheim Herstellen Durchgängigkeit</b>		Maßnahmen-ID <b>14441</b>
Gewässer <b>Lache</b>	<b>Herstellung bzw. Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Wehren, Abstürzen und Durchlassbauwerken, z.B. Rückbau, Umbau, Anlage eines passierbaren Bauwerkes als Umgehungsgerinne, Sohlgleite, Rampe, Fischauf- und -abstiegsanlage oder optimierte Steuerung eines Durchlassbauwerks</b>	Maßnahmenart <b>Durchgängigkeit</b>  Maßnahmentyp: <b>69</b>
	Oberflächenwasserkörper: <b>Gramme</b>  Wasserkörper-Nr.: <b>20472</b>	Maßnahmennummer GRP 2009:  keine
Maßnahme aufgenommen in das Maßnahmenprogramm ab <b>2021</b>		Umsetzungsstand <b>noch nicht abgeschlossen</b>

### Erläuterung der Maßnahme

Maßnahmenträger: <b>Kommune</b>														
Stand 31.12.2015 vorbehaltlich anderer Regelungen bzw. Festlegungen														
Lage	Gemeinde: <b>Erfurt, Stadt</b>													
	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Gewässerabschnitt(e):  <b>2</b></td> <td>Anfang: GK4</td> <td>ETRS89°</td> <td>Ende: GK4</td> <td>ETRS89°</td> </tr> <tr> <td>HW: <b>5658039</b></td> <td><b>5657748</b></td> <td>HW <b>5658677</b></td> <td><b>5658378</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>RW: <b>4432525</b></td> <td><b>642707</b></td> <td>RW <b>4432346</b></td> <td><b>642502</b></td> </tr> </table>	Gewässerabschnitt(e):  <b>2</b>	Anfang: GK4	ETRS89°	Ende: GK4	ETRS89°	HW: <b>5658039</b>	<b>5657748</b>	HW <b>5658677</b>	<b>5658378</b>		RW: <b>4432525</b>	<b>642707</b>	RW <b>4432346</b>
Gewässerabschnitt(e):  <b>2</b>	Anfang: GK4		ETRS89°	Ende: GK4	ETRS89°									
	HW: <b>5658039</b>	<b>5657748</b>	HW <b>5658677</b>	<b>5658378</b>										
	RW: <b>4432525</b>	<b>642707</b>	RW <b>4432346</b>	<b>642502</b>										
Hochwasserrisikogebiet:	<b>Die Maßnahme liegt nicht im Hochwasserrisikogebiet</b>													
Angaben zum Querbauwerk bei Maßnahmentyp 69	QBWID(s): <b>17174</b>  (RW; HW) : GK4 <b>(4432613; 5658290)</b>													
	(RW; HW) : ETRS89° <b>(642784; 5658003)</b>													

\* Koordinaten wurden berechnet, daher können Abweichungen auftreten

**Rückbau Querbauwerk**

**Bild**



Verrohrung in Stotternheim

Flächeninanspruchnahme zu erwarten: **nein**

War eine Erheblichkeitseinschätzung Natura 2000 erforderlich? **nein**

**Angaben zu den Einzelmaßnahmen entsprechend dem Handbuch zur naturnahen Unterhaltung und zum Ausbau von Fließgewässern**

Einzelmaßnahme/n	Kurzbezeichnung	Gewässerabschnitt
<b>Durchgängigkeit herstellen durch Umbau oder Rückbau</b>	<b>69</b>	<b>2</b>

## Karte

