

Wir machen Schifffahrt möglich.

Staustufe Schlüsselburg

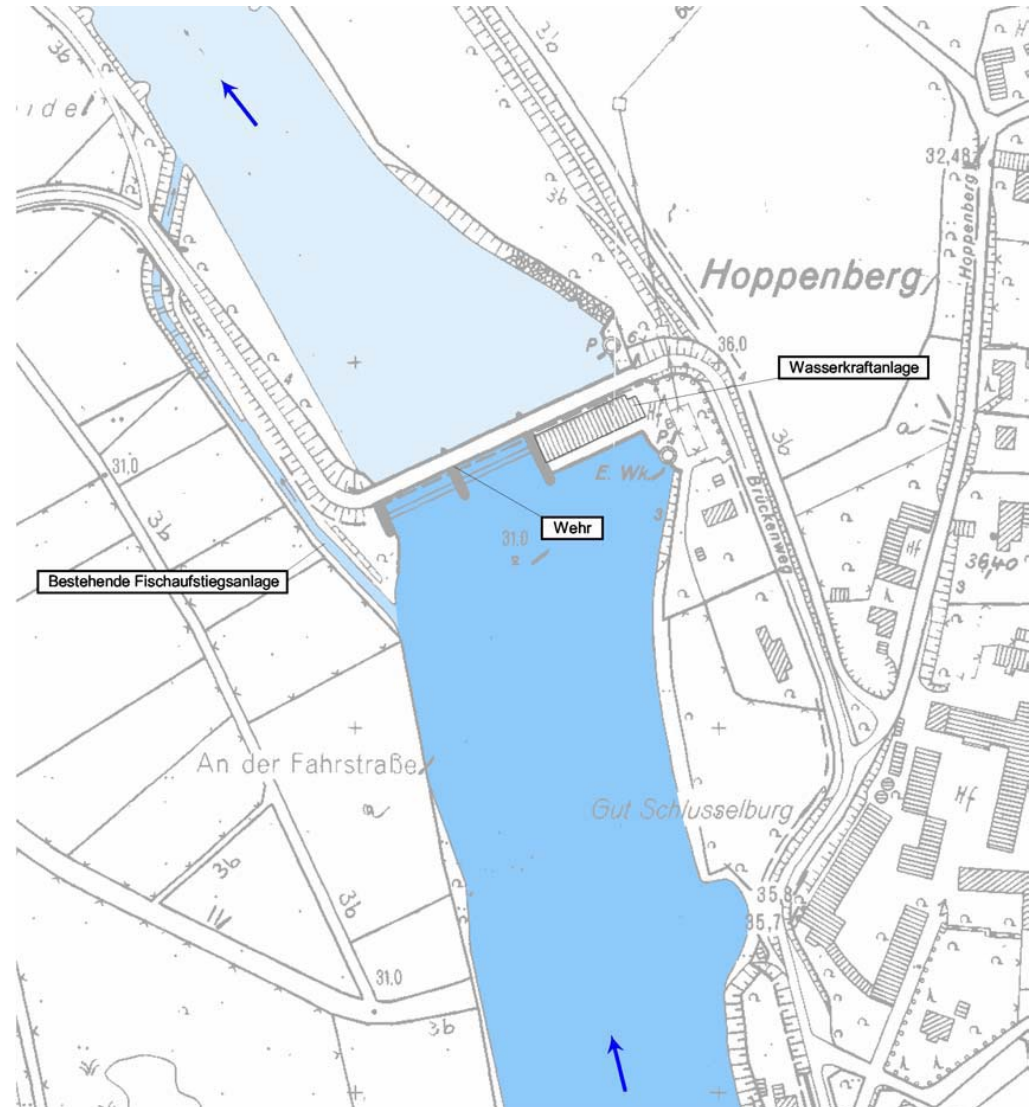


Fischaufstiegsanlage Schlüsselburg

- Fischaufstiegsanlage am linken Ufer,
- Wasserkraftanlage am rechten Ufer

➤ Problem: Leitströmung wird durch WKA erzeugt.

Großräumige Auffindbarkeit ist ungenügend.



Fischaufstiegsanlage Schlüsselburg

- Neue FAA am rechten Ufer
- Der Fischabstieg wird gesondert betrachtet.



Fischaufstiegsanlage Schlüsselburg

Was bisher geschah... :

- Machbarkeitsstudie 1996
- Neuplanung 2007

Stand 2007:

- Land NRW baut in Kostenteilung 50/50 zusammen mit e.on neue FAA
- Geplante Fertigstellung: Ende 2008

Stand 2008:

- e.on verkauft Wasserkraftanlagen an Statkraft
- Folge: Planungen für neue FAA ausgesetzt

Fischaufstiegsanlage Schlüsselburg

Stand 2009:

- Statkraft baut neue FAA
- Pilotprojekt für weitere FAA an der Weser denkbar
- Antragstellung noch in 2009
- Realisierung in 2010

Fischaufstiegsanlage Schlüsselburg

Anmerkungen zur Vereinbarung zwischen Bund, Land und Statkraft über Vorgehen:

- Finanzierung
 - Fischschutz/ Turbinenmanagement
 - Fischereirechte Dritter
- Vorgehen richtungsweisend für weitere Staustufen an der Weser!