

Werkhofstrasse 59
4509 Solothurn

Projekt Optimierung Kraftwerk Aarau

Öffentliche Mitwirkung vom 10. Januar 2019 bis 11. Februar 2019

Hauptziele des Projekts sind

- eine erneute Optimierung der Fischgängigkeit der Kraftwerksanlage
- eine weitere Produktionssteigerung von erneuerbarer Energie zu vertretbaren Kosten

Sichtbare Hauptmerkmale zur Erreichung dieser Ziele werden sein

- in architektonischer Hinsicht: ein völlig neues Aussehen des Maschinenhauses mit Trennung von Stromproduktion und Hochwasserentlastungsklappen
- in landschaftlicher Hinsicht: die beabsichtigte Entfernung des restlichen Mitteldamms im Kraftwerkskanal

Fragen

1. Zur beabsichtigten Optimierung der Fischgängigkeit des Kraftwerks mit neuer Konzeption des Maschinenhauses:

Bietet die neue Gestaltung des Maschinenhauses aus Ihrer Sicht Vorteile gegenüber der mit dem Konzessionsbeschluss des Kantonsrats vom 12. 12. 14 genehmigten Lösung?

2. Zur beabsichtigten Steigerung der Produktion von erneuerbarer Energie:

Ist es gerechtfertigt, den Mitteldamm zu Gunsten einer höheren Energieproduktion, tieferen Unterhaltskosten, bei Kompensation durch weitere Umwelt- und Ersatzmassnahmen, vollständig zu entfernen?

3. Weitere Bemerkungen/Anregungen:

Absender (freiwillig):

Fragebogen bis am 11. Februar 2019 senden an:

Kanton Solothurn · Amt für Raumplanung · Werkhofstrasse 59 · 4509 Solothurn · arp@bd.so.ch