

Dipl.-Ing.(FH) Günther Hartmann  
Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau



Heckenweg 10  
83370 Seon  
Tel. 08667-7544  
e-mail: [mail@hartmann-hydro.de](mailto:mail@hartmann-hydro.de)

**Antrag auf Bewilligung für den Betrieb der  
Stau- und Triebwerksanlage  
„Lindachmühle“  
am Walder Mühlbach in Lindach,  
Gemeinde Garching a.d. Alz,  
Landkreis Altötting**

Antragsteller:

**Gerhard Steiner-Köberl  
Lindach 49 1/2  
84518 Garching a.d. Alz**

# **Antrag auf Bewilligung für den Betrieb der Stau- und Triebwerksanlage „Lindachmühle“ am Walder Mühlbach in Lindach, Gemeinde Garching a.d. Alz, Landkreis Altötting**

## **1. Inhaltsverzeichnis**

- 1. Inhaltsverzeichnis**
- 2. Antrag**
- 3. Erläuterung**
- 4. Übersichtslagepläne**
  - 4.1 Übersichtslageplan (I)  
Maßstab 1:25.000 Plan Nr. 01
  - 4.2 Übersichtslageplan (II)  
Maßstab 1: 5.000 Plan Nr. 02
- 5. Lageplan**  
Stau- und Triebwerksanlage „Lindachmühle“  
Maßstab 1: 2.000 Plan Nr. 03
- 6. Längsschnitt**  
Stau- und Triebwerksanlage „Lindachmühle“ - Walder Mühlbach  
Maßstab 1:100/2.500 Plan Nr. 04
- 7. Walder Mühlbach - Querschnitte**
  - 7.1 Oberwasserkanal - Querschnitte  
Maßstab 1: 100 Plan Nr. 05
  - 7.2 Unterwasserkanal - Querschnitte  
Maßstab 1: 100 Plan Nr. 06
- 8. Bauzeichnungen der baulichen Anlagen  
und der betrieblichen Einrichtungen**  
  
Stau- und Triebwerksanlage „Lindachmühle“  
Draufsicht / Grundriss, Schnitte  
Maßstab 1: 100 Plan Nr. 07
- 9. Grundstücksverzeichnis**
- 10. Festpunktnachweise, Hydraulische Nachweise,  
Turbinenblatt, Ermittlung der möglichen Jahresarbeit**

**2. Antrag**

Herr **Gerhard Steiner-Köberl** stellt hiermit, aufgrund der nachstehenden Erläuterungen und der beigefügten Planunterlagen, folgenden **Antrag auf Bewilligung**:

- zum Aufstau des Walder Mühlbachs bis auf 435,50 m ü NHN (DHHN2016), dies entspricht 435,59 m im „vorläufigen System“ und 435,53 m ü NN im DHHN12 ;
- zum Absenken des Unterwassers am Kraftwerk bis auf 430,41 m ü NHN (DHHN2016), dies entspricht 430,50 m im „vorläufigen System“ und 435,44 m ü NN im DHHN12;
- zum Ableiten von 1,6 m<sup>3</sup>/s Wasser aus dem Walder Mühlbach;
- zum Einleiten von 1,6 m<sup>3</sup>/s Wasser nach der Nutzung zur Erzeugung elektrischer und mechanischer Energie in den Walder Mühlbach.

Die Antragsunterlagen wurden gemäß den Anforderungen der Verordnung über Pläne und Beilagen in wasserrechtlichen Verfahren (WPBV) vom 13. März 2000 (GVBl S. 156, BayRS 753-1-6-UG), zuletzt geändert durch Verordnung vom 20. Oktober 2010, erstellt.

**Die bestehende Bewilligung wurde bis zum 31.12.2024 erteilt.**

Es wird beantragt die Bewilligung für weitere 30 Jahre, d.h. bis 31.12.2054, zu erteilen.

Lindach, 23.1.2023  
(Datum)

Antragsteller: *Gerhard Steiner-Köberl*

**Gerhard Steiner-Köberl**  
Lindach 49 ½  
**84518 Garching a.d. Alz**  
Fernruf: (0172) 8371394

**Wasserrechtlich**  
~~bewilligt - erlaubt - beschränkt erlaubt -~~  
~~Plan festgestellt - genehmigt~~  
gem. Bescheid des Landratsamtes Altötting  
vom: 19.12.24 Sg. 21 Nr.: 641.1/2  
Altötting, den 19.12.24  
Landratsamt  
*Langen*  
Langen

Im wasserrechtlichen Verfahren geprüft.  
*Maier*  
Traunstein, den **02. Mai 2023**  
Wasserwirtschaftsamt