

## Projektsteckbrief

**Projekttitle: Gewinnung Stützwasser Mondsee**



Quelle: <https://erholungspark-mondsee.de/aktiv-im-wasser/>



Quelle: <https://www.mdr.de/nachrichten/sachsen-anhalt/halle/burgenland/neues-wasser-mondsee-hohenmoelsen-100.html>

<b>Projektträger:</b>	<b>Zweckverband Erholungspark Mondsee</b>
<b>Standort/ Gemeinde:</b>	<b>Hohenmölsen/ Stadt HHM</b>
<b>Gesamtinvestition brutto (lt. Bewilligung):</b>	<b>245.866,63 Euro</b>
<b>Fördervolumen (lt. Auszahlung):</b>	<b>184.016,16 Euro</b>
<b>Richtlinie:</b>	<b>LEADER (ELER)</b>
<b>Jahr:</b>	<b>2020 - 2022</b>

### **Projektbeschreibung:**

Der Mondsee, als Tagebaurestloch, wurde 1988 geflutet und wird als Badesee vom Zweckverband als Bestandteil des Erholungsparks betrieben. Der See hat keinen natürlichen Wasserzufluss und hält seinen Pegel durch Niederschlagswasser. Durch die extrem heißen und niederschlagsarmen Sommer ist der Wasserstand um 1 Meter gesunken und führt zu starker Verlandung. Deshalb soll der Wasserstand des Mondsees durch Zuführung von Wasser gestützt werden. Die Sicherung des Wasserstandes bzw. Ausgleich bei Niedrigwasserstand ist auch aus Sicht des Landesbetriebes Hochwasserschutz dringend geboten. Daneben gilt es, den Mondsee im etwa 150 ha großen Erholungspark als Strandbad zu erhalten, um die Naherholung in der Kohleregion zu sichern und die acht Arbeitsplätze zu sichern. Mit Hilfe der LEADER-Förderung wurde das Bohren eines Tiefbrunnens ermöglicht sowie die Zuleitung einer erforderlichen Stromleitung am exponierten Standort.