

# Seegrundvermessung Lac de Mauvoisin



<b>Projekt</b>	Seegrundvermessung zur Verlandungsuntersuchung des Lac de Mauvoisin (Seespiegelniveau ca. 1'970 M.ü.M, max. Ausdehnung von 4.9 km x 0.7 km)
<b>Auftraggeber</b>	Axpo Power AG, Hydroenergie
<b>Auftragsvolumen</b>	ca. CHF 15'000.-
<b>Bauzeit/Ausführung</b>	2020
<b>Unsere Leistungen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vollflächige Erfassung des Seegrundes mittels Multibeam-Echolots</li></ul>
<b>Projektbeschreibung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Transport des Vermessungsbootes inklusive Ausrüstung mittels Helikopter (Gesamtgewicht ca. 700 kg)</li><li>• Anspruchsvolle Wassertiefen von bis zu 155 Meter</li><li>• sehr weiche Sedimente und eine starke Trübung des Gletscher-Wassers</li><li>• unbeständige Witterungsbedingungen in der Bergregion</li></ul>

