

# Theresa Eberhart

## Ihre Ansprechpartnerin bei: Raumplanung, Geoinformatik

<b>Geburtsdatum</b>	▶ 05.09.1994
<b>Nationalität</b>	▶ Österreich
<b>Qualifikationen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 2008 – 2013 ▶ HLW St. Veit/Glan</li><li>▶ 2013 – 2017 ▶ Bachelorstudium Geographie, Universität Wien</li><li>▶ 2017 – 2018 ▶ Masterstudium Environmental Science an der Universität für Bodenkultur</li><li>▶ 2018 – 2019 ▶ Auslandsjahr Universität Kopenhagen und Abschluss Masterstudium</li></ul>
<b>Betriebszugehörigkeit</b>	▶ seit 2019
<b>derzeitige Position</b>	▶ Raumplanerin, Geoinformatikerin
<b>Persönliche Referenzen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Tutorin für Statistische Datenanalyse an der Universität Wien (2014-2017)</li><li>▶ Praktikum im Ministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (derzeit Ministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus) in der Abteilung Abfallwirtschaft – Elektronische Datenmanagement (2016)</li><li>▶ Praktikum in der IBM GmbH im Vienna Insurance Group Account im Bereich Projektmanagement (2017)</li><li>▶ Projekt zum Thema: “Sichtbarkeits- und Standortanalyse am Beispiel Bogenschützenpark” – im Rahmen der Lehrveranstaltung Angewandte Geoinformation - Institut für Geographie und Regionalforschung, Universität Wien (2017)</li><li>▶ Bachelorarbeit zum Thema „Die geomorphologische Veränderung des Donaudeltas: 1986 – 2016“ im Bereich Geoinformatik.</li><li>▶ Masterarbeit zum Thema „Quantification and reduction of uncertainty using the hydrological MIKE SHE model“ am Geological Survey of Denmark and Greenland</li></ul>
<b>Mitarbeit in folgenden Projekten:</b> (Auszug)	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Erstellung von Flächenwidmungsplan- und ÖEK- Änderungen und Bebauungsplanänderungen und dazugehörigen Stellungnahmen in diversen Gemeinden.</li><li>▶ Unterstützung Gesamtüberarbeitung Flächenwidmungsplan und örtliches Entwicklungskonzept diverser Gemeinden.</li><li>▶ Unterstützung Ortskernabgrenzung Mittersill</li></ul>