


<p><b>Foto</b></p> 	<p><b>Name (*Jahrgang)</b></p> <p>Dr. habil. Stefanie Donner (*1982)</p>
<p><b>Werdegang</b></p>	<p><b>Habilitation</b> 2020 an der LMU München, Thema: Rotationsbodenbewegungen als neue Messgröße in der Seismologie: Vorteile für die Inversion nach dem Momententensor.</p> <p><b>Promotion</b> 2013 an der Universität Potsdam, Thema: Seismotectonic implications for the Albors mountains, Iran, from regional moment tensors.</p> <p><b>Diplom</b> 2008 an der Universität Potsdam, Thema: Seismizität und Tektonik der Armutlu-Halbinsel, NW Türkei.</p>
<p><b>Position</b></p>	<p>Seit 2018 an der BGR Hannover  2014-2017 PostDoc an der LMU München  2009-2014 Doktorandin &amp; wissenschaftl. Mitarbeiterin an der Universität Potsdam</p>
<p><b>Wissenschaftl. Schwerpunkt</b></p>	<p>Observatoriumsseismologie, Seismische Quellen, Rotationsseismologie</p>
<p><b>Kompetenzen</b></p>	<p>Projektleitung, Einwerben von Drittmitteln, Betreuung von Studierendenarbeiten</p>
<p><b>Gremien</b></p>	<p>Leitung Komitee Chancengleichheit, Mitglied Komitee Ehrungen, Kassenprüferin</p>
<p><b>Kontaktdaten</b></p>	<p>stefanie.donner@bgr.de  +49 511 643 3904</p>