



KATHOLISCHE UNIVERSITÄT
EICHSTÄTT-INGOLSTADT

Mathematisch-Geographische Fakultät
Lehrstuhl für Physische Geographie
Master Umweltprozesse und Naturgefahren
Masterarbeit

Analyse von digitalen Höhendaten (TanDEM-X, SfM aus Luftbildern) und
Sedimentvolumina aus Rückhaltebecken zur modellbasierten Schätzung des
Sedimentaustrags im Iranischen Hochland

Analysis of digital elevation data (TanDEM-X, SfM using aerial photos) and
sediment volume from retention basins for a model-based estimation of
sediment discharge in the Iranian highlands

Leoni Isabella Muhr
geboren am 11.05.1991
Matrikelnummer 654200
6. Fachsemester
Themensteller/Supervision: PD Dr. Tobias Heckmann
Co-Supervision: Dr. Saeed Najafi
Abgabedatum: 01.04.2019