

SELEKTION, PARALLELE ANZEIGE UND  
BEARBEITUNG VON TEILGRAPHEN  
SEMANTISCHER NETZE ZUR  
ONTOLOGIEGESTÜTZTEN  
WISSENSVERMITTLUNG

Der Fakultät für Mathematik und Informatik  
der Universität Leipzig eingereichte

BACHELORARBEIT

zur Erlangung des akademischen Grades

Bachelor of Science  
(B. Sc.)

im Fachgebiet Informatik vorgelegt von

**Thomas Pause**

geboren am 08.01.1986 in Greifswald, Deutschland

Leipzig, den 30. Juni 2020