

Aus dem Institut für medizinische Biometrie und Statistik
des Universitätsklinikums Freiburg im Breisgau
bzw. der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg im Breisgau

Distributed deep learning on biomedical data with Boltzmann machines

INAUGURAL - DISSERTATION
zur Erlangung
des Doktorgrades der Humanwissenschaften
der Medizinischen Fakultät
der Albert-Ludwigs-Universität
Freiburg im Breisgau

Vorgelegt 2021
von Stefan Maria Lenz
geboren in Freyung

Dekan: Prof. Dr. Norbert Südkamp

1. Gutachter: Prof. Dr. Harald Binder

2. Gutachter: Prof. Dr. Hans-Ulrich Prokosch

<Tag der Promotion>