

Masterstudiengang Computer Engineering:

Der Studiengang entspricht den formalen Qualitätskriterien der HTW Berlin und ermöglicht Studierenden den Erwerb der notwendigen Kompetenzen zur Entwicklung der angestrebten Berufsfähigkeit. Auf Basis einer Grundlegenden Bestandsaufnahme unter Beteiligung einer externen Peergroup hat die Hochschulleitung den Studiengang am 03.07.2019 mit folgenden Empfehlungen bis zum 31.03.2027 akkreditiert.

1. Der Studiengang synchronisiert die zentral bereitgestellten Infoblätter zum Studiengang mit der Webseite.
2. Der Studiengang wird gemäß GQSL (AMBL HTW Berlin Nr. 10/2013, § 8) die Kommunikationsformate zum Meinungsaustausch mit den Studierenden nachhaltiger anlegen und sicherstellen.
3. Der Studiengang wird gemäß GQSL (AMBL HTW Berlin Nr. 10/2013, § 9 Abs. 3) bei ggf. anstehendem Ausscheiden von Mitgliedern des Beirats verstärkt Frauen als Nachfolgerinnen im Rahmen einer geschlechterparitätischen Besetzung akquirieren.

Mitglieder der Peergroup zur Grundlegenden Bestandsaufnahme:

Dr.-Ing. Gerd Heinz, Gesellschaft zur Förderung angewandter Informatik e.V. (GfAI e.V.), Berlin
(Vorsitz)

Dr. Ralf-Detlef Kutsche, Akademischer Direktor, Technische Universität Berlin, DIMA / School of EECS,
Berlin

Prof. Dr.-Ing. Burkart Voß, Ernst-Abbe Hochschule Jena
Sidika Yasar, Carmeq GmbH, Berlin

Elisabeth Thielen, Studentin Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin, Fachbereich 4, Master
Angewandte Informatik, 5. Fachsemester