Bachelorstudiengang Gebäudeenergie- und -informationstechnik:

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 Bestandaufnahme unter Beteiligung einer externen Peergroup hat die Hochschulleitung den Studiengang am 30.01.2019 mit folgenden Empfehlungen bis zum 31.03.2026 akkreditiert.

- Der Studiengang verbessert seine Sichtbarkeit und intensiviert seinen Informations- und Werbeauftritt in der Öffentlichkeit, wobei er das Absolvent_innenprofil schärft und zur besseren Orientierung von Interessierten die Anforderungen des Studiengangs klarer herausstellt.
- 2. Dem Studiengang wird gemäß GQSL (AMBI. HTW Berlin Nr. 10/2013, § 8) empfohlen, die Kommunikationsformate zum Meinungsaustausch mit den Studierenden nachhaltiger anzulegen und sicherzustellen.
- 3. Dem Studiengang wird gemäß GQSL (AMBl. HTW Berlin Nr. 10/2013, § 9 Abs. 3) empfohlen, bei ggf. anstehendem Ausscheiden von Mitgliedern der Peergroup verstärkt Frauen als Nachfolgerinnen im Rahmen einer geschlechterparitätischen Besetzung zu akquirieren.

Mitglieder der Peergroup zur Grundlegenden Bestandsaufnahme:

Prof. Dr.-Ing. Uwe Franzke, Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH, Dresden (Vorsitz)

Prof. Dr.-Ing. Michael Schmidt, Universität Stuttgart

Dipl.-Ing. Mirko Führer, Kieback&Peter GmbH & Co. KG, Niederlassung Berlin-Brandenburg, Berlin außerdem:

Dipl.-Ing. Michael Krämer, Siemens AG, Building Technologies, Engineering Center, Berlin M. Eng. Jörg Bittner, WBM Wohnungsbaugesellschaft Berlin-Mitte mbH, Berlin