

Ort	Baumaßnahme	Zeitraum
Geb.18, Geb.41, 11, 12, 40	Dämmung Fassade	1992-1995, 2015
Geb.26.1/27 Dach	Geb.26 Neubau Solarthermieanlage für Warmwasserbereitung	1997-1998
Campus	Ablösung zentraler gegen dezentraler Warmwasserversorgung	1998-2008
Campus	Integrierung Emax-Lastspitzenmanagement	1998
Geb.31, 16	Einbau Wärmerückgewinnung Lüftungsanlage Hörsaal	2002, 2011
Geb.27 Mensa	Nutzung Abwärme der Kühlräume zur Warmwasserbereitung	2004
Campus	Sanierung des 0,4/10kV-Netzes	2005-2012
Campus	Austausch T8-Leuchtmittel auf T5-Leuchtmittel	2005-2015
Geb.31	Fassadensanierung und Einbau Sonnenschutz	2007-2008
Geb.02, 06, 18, 29	Umsetzung Direkte Serverschrank-Kühlung	2007-2014
Geb.09, 29, Haus 91	Erweiterung Kältenetz mit "Freier Kühlung"	2007-2015
Geb.13	Nutzung von Gaswärmepumpen zur Wärme- und Kälteerzeugung	2009-2012
Geb.41, 42	Solarthermieanlage zur Warmwasserbereitung	2011
Geb.02/03, 06, 14, 41	Präsenzmelderschaltung Flurbeleuchtung	2011-2014
Geb.18	Einbau Kältemaschine mit adiabater Kühlung https://www.youtube.com/watch?v=nmUWKcdMxgQ	2012
Geb.30	Einbau LED-Beleuchtung Bibliothek	2012
Geb.31	Einbau LED-Sporthallenbeleuchtung	2014
Campus	Nutzung BHKW zur Elektroenergieerzeugung	2015
Geb.12	Errichtung eines BHKW's zur Wärme- und Kälteversorgung	2015
Geb.14/15	Deckendämmung Oberetage zu Dach	2015
Geb.22	Austausch durch Kältemaschine mit "Freier Kühlung"	2015