



Zeit Beginn	Objekt/Bauherr	Baumaßnahme	Bausumme [Mio-Euro]	BBS – Tätigkeit
2013	KITA Bertolla Jena, Kommunale Immobilien Jena	Sanierung und Umbau	0,8	Bauakustik, Raumakustik
2013	Uni Paderborn, Lern- und Bibliothekszentrum	Neubau	10,0	Thermische Bauphysik, Bauakustik, Raumakustik
2013	KITA im Ziegenhainer Tal Jena, Heimstättenverwaltungsg..mbH Jena	Neubau	1,5	Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV, Bauakustik, Raumakustik
2013	Friedrich-Schiller-Universität Jena, TLBV Erfurt	Neubau eines Rechenzentrums	20,0	Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV
2013	Bioscience Jena, Bioscience Jena GmbH	Neubau eines Laborgebäudes		Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV
2013	Kinderkrippe Bad Salzungen- Allendorf, Stadt Bad Salzungen	Neubau	1,3	Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV
2012	Plattenbauschulen, Kommunale Immobilien Jena	Energetische Sanierung		Gebäudesimulation
2012	Grundschule Hoya	Decke zum nicht ausgebauten Dachraum		Thermische Bauphysik Wärmeschutz nach EnEV
2012	Ostfalia Hochschule Wolfenbüttel – Fakultät Recht	Neubau	2,0	Wärmeschutz nach EnEV
2012	Staatl. Grundschule Nordschule Jena, Kommunale Immobilien Jena	Innensanierung (Aula)		Raumakustik, Simulation
2012	KITA Waldwichtel, Kommunale Immobilien Jena	Neubau		Raumakustik
2012	TU Ilmenau Faradaybau, TLBV Erfurt	Grundsanierung Um- und Neubau	8,0	Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV
2012	KITA Leipzig Thietmarstraße, LIMES Projektentwicklung eins mbH	Neubau	1,2	Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV, Bauakustik, Raumakustik
2011	Westschule Jena, KIJ Kommunale Immobilien Jena	Umbau	1,0	Wärmeschutz nach EnEV, Raumlüftung, Bauakustik, Raumakustik, Tageslichtversorgung
2011	Neue Schule Wolfsburg e.V.	Neubau	10,0	Bauakustik, Raumakustik
2011	Phorms-Schule Hamburg, R+V Lebensversicherung AG Wiesbaden	Umbau/Umnutzung des Gebäudekomplexes zur Schule und Kindertagesstätte		Schallimmissionsprognose



Zeit Beginn	Objekt/Bauherr	Baumaßnahme	Bausumme [Mio-Euro]	BBS – Tätigkeit
2010	Bauhausuniversität Weimar digital_lab., TLBV Thüringen	Neubau	1,6	Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV, Energiekonzept, Bauakustik, Raumakustik
2010	Studentenwohnheim Clara-Zetkin-Str. Jena, Studentenwerk Thüringen	Neubau	4,2	Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV, Bauakustik
2009	BBS II Gifhorn, Landkreis Gifhorn	Erweiterungsneubau	1,2	Thermische Bauphysik, Bauklimatik, Energiekonzept, Bauakustik, Raumakustik
2009	Gebäude 107 DLR, Deutsche Luft- u. Raumfahrt Braunschweig	Instandsetzung Institutsgebäude		Thermische Bauphysik
2008	Bauhausuniversität Weimar Bibliothek- und Hörsaalgebäude, Landesamt für Bau- und Verkehr Erfurt	Umbau Haus A	8,0	Analyse der bauklimatischen Verhältnisse
2008	Am Exer 11 Wolfenbüttel, Staatliches Baumanagement Süd-niedersachsen	Umnutzung einer historischen Kfz-Halle zu einem Hörsaal	2,0	Thermische Bauphysik
2008	Generalsanierung u. Erweiterung Realschule Schöllnach, Landratsamt Deggendorf	Sanierung und Erweiterung	10,0	Thermische Bauphysik, Bauakustik, Raumakustik, Bauteilkatalog
2008	Cartesium Universität Bremen, Senator für Bildung und Wissenschaft Bremen	Neubau	6,5	Messung der Nachhallzeit
2006	Staatliche Südschule Jena, Kommunale Immobilien Jena	Umbau und Modernisierung	1,2	Thermische Bauphysik, Raumakustik
2005	Biowissenschaftliches Zentrum der Universität zu Köln	Neubau	75,0	Thermisch Bauphysik, Bauklimatik,
2005	Mensa Carl-Zeiß-Promenade Jena, Studentenwerk Jena	Umbau	5,9	Raumakustik
2004	Grundschule Am Schwarzen Berge Braunschweig, Stadt Braunschweig	Neubau	2,5	Bauakustik, Raumakustik
2004	Conrad-Graf-Preysing-Realschule Plattling	Neubau	14,0	Thermische Bauphysik, Raumakustik
2003	Bildungszentrum Ostend Frankfurt am Main	Neubau	70,0	Bauphysikalische Gesamtberatung