



REFERENZEN – Büro- und Verwaltungsgebäude

Zeit Beginn	Objekt/Bauherr	Baumaßnahme	Bausumme BBS – Tätigkeit [Mio-Euro]	
2013	CEEC Jena – Zentrum für angewandte Forschung, Ernst-Abbe-Stiftung Jena	Erweiterungsneubau	11,8	Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV, Bauakustik, Raumakustik, Schallimmissionsschutz
2013	Behördenzentrum Steigerwald TLBV Erfurt	Energetische Sanierung der Dachgeschosse		Energiebilanzrechnung nach EnEV, Energiekonzept
2013	Haus der Zeit Ölsnitz Stadtverwaltung Ölsnitz /Erzgeb.)	Sanierung/Umnutzung der ehem. „Grauen Schule“		Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV, Bauakustik
2012	Stadtwerke Wolfenbüttel	Sanierung		Raumakustik
2012	Berlin Dorotheenstraße 90 – Deutscher Bundestag, Bundesministerium Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS)	Grundsanierung	9,8	Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV, Gebäudesimulation
2012	Verwaltungsgebäude Frankfurt-Sossenheim	Neubau	1,8	Thermische Bauphysik
2012	Einkaufs- und Dienstleistungszentrum Lichterfelde Ost, HGHI Immobilien Verwaltung GmbH	Erweiterung	1,5	Thermische Bauphysik, Sommerlicher Wärmeschutz
2012	Büro- und Produktionsgebäude Fa. AES, Bremen	Neubau und Erweiterung	4,0	Sommerlicher Wärmeschutz
2012	Bürogebäude Efeuweg 9, Braunschweig	Sanierung/Umbau	1,5	Thermische Bauphysik, Gebäudesimulation
2011	Tritonhaus Frankfurt	Revitalisierung	40,0	Schallimmissionsprognose Tiefgarageneinfahrt
2011	TEDOX KG, Nörten-Hardenberg	Umnutzung Halle in Verwaltung		Klimasimulation
2011	Hauptzollamt Erfurt, Behördenzentrum Steigerwald Erfurt, BImA Bundesanstalt für Immobilienaufgaben	Um- und Anbau	7,0	Wärmeschutz nach EnEV, Sommerlicher Wärmeschutz, Gebäudesimulation
2011	Heizwerk Erfurt, LEG Erfurt	Sanierung und Umbau		Gebäudesimulation
2010	Gefahrenabwehrzentrum Erfurt-Süd, Landeshauptstadt Erfurt	Neubau	20,0	Thermische Bauphysik, Bauakustik, Raumakustik
2010	Bürogebäude Waterloohain Hamburg	Anbau		Thermische Bauphysik, Schallimmissionsschutz
2009	Historisches Rathaus Butzbach, Grundstücksentwicklungsges. Landgrafenschloss Butzbach	Sanierung	0,9	Thermische Bauphysik, Energiekonzept, Bauakustik, Raumakustik

REFERENZEN – Büro- und Verwaltungsgebäude



Zeit Beginn	Objekt/Bauherr	Baumaßnahme	Bausumme BBS – Tätigkeit [Mio-Euro]	
2009	Deutsche Botschaft Wien, BBR Bonn	Sanierung und Umbau	12,0	Sommerlicher Wärmeschutz, Gebäudesimulation, Bauakustik, Raumakustik
2009	Verwaltungsgebäude Anger 13, Kommunale Immobilien Jena	Sanierung und Anbau	2,0	Thermische Bauphysik, Energetische Beratung, Beratung Raumlüftung
2009	Sichelfläche Hamburg, AUG.PRIEN IMMOBILIEN	Neubau von 2 Bürogebäuden	12,0	Thermische Bauphysik, Gebäudesimulation, Bauklimatik, Raumakustik
2009	Rechenzentrum Wolfsburg	Neubau		Thermische Bauphysik, Wärmeschutz nach EnEV
2009	Landratsamt Görlitz, Landkreis Görlitz-Landratsamt	Neubau	10,0	Thermische Bauphysik, Bauakustik, Raumakustik, Schallimmissionsschutz
2008	E.ON Hannover	Neubau Verwaltungsgebäude	22,0	Wärmeschutz nach EnEV, Klimakzept, Bauakustik, Raumakustik, Schallimmissionsschutz
2008	Metro Plaza Hi-Tech Park Puijiang, VR China	Neubau Verwaltungsgebäude		Thermische Bauphysik, Energiekonzept, Klimakzept
2008	Nord/LB Hauptniederlassung Salzgitter	Umgestaltung	3,0	Bauphysikalische Beratung, Energieausweis
2007	Informations Logistik Center ILC Braunschweig	Neubau	11,0	Thermische Bauphysik, Raumakustik
2007	Große Elbstraße – Halle D, AUG.PRIEN IMMOBILIEN	Sanierung	12,0	Gebäudesimulation, Besondere Bauphysik
2007	Produktions- und Bürofläche Fa. Christ, Osterode	Erweiterung	2,2	Thermische Bauphysik, Bauklimatik mit Gebäudesimulation
2006	BrahmsQuartier Hamburg, AUG.PRIEN IMMOBILIEN	Neubau Büro- und Wohngebäude	120,0	Thermische Bauphysik , Abdichtungstechnik, Bauklimatik, Bauakustik, Raumakustik
2006	Radio Berlin Brandenburg rbb Berlin	Instandsetzung	0,4	Thermografie, Messung Luftdichtheit
2005	Firmenzentrale Framatome Erlangen	Neubau	47,0	Abdichtungstechnik
2005	Landessparkasse zu Oldenburg	Neubau	3,0	Schallimmissionsschutz