

# Gesamtübersicht Energieeffizienz-(EE)-EFRE geförderte Baumaßnahmen



Verantwortliche SIB- Niederlassung	Kurzbeschreibung Maßnahme	CO <sub>2</sub> Minderungs-potential Tonnen/Jahr
<b>Niederlassung Chemnitz</b>		
Finanzamt Annaberg-Buchholz StaMo (Staatsmodernisierung), TBM Gebäude A: Sanierung Alte Post (1. BA)	Umbau und Sanierung Bestands- zum Büro-gebäude, energetische Komplettmodernisierung	175
Sächsischer Rechnungshof SRH Döbeln (StaMo) Th.-Kunzemann-Straße in Döbeln	Umnutzung ehemaliger Kasernen- zu Bürogebäude, energetische Komplettmodernisierung	134
Technische Universität Chemnitz, Zentrale Universitätsbibliothek konzentrierte Unterbringung - Alte Aktienspinnerei - energetische Sanierung	Umbau des Gebäudekomplexes der Alten Aktienspinnerei in die Zentralbibliothek der Universität Chemnitz, energetische Komplettmodernisierung	307
Technische Universität Chemnitz, Institut für angewandte Bewegungswissenschaften; Ersatzneubau Sporthalle Thüringer Weg; 1. BA Sportmedizin	Neubau Gebäude mit positiver Energiebilanz	78
JVA Chemnitz - Sporthalle, Thalheimer Str. 29, 09125 Chemnitz, TBM 02: Neubau Sporthalle	Neubau einer Sporthalle als Plus- Energie-Haus (positive Energiebilanz und Nullemissionen)	105

Verantwortliche SIB- Niederlassung	Kurzbeschreibung Maßnahme	CO <sub>2</sub> Minderungs-potential Tonnen/Jahr
<b>Niederlassung Dresden I</b>		
Großer Garten Dresden - Erneuerung Beleuchtungsanlage incl. Schalteinrichtungen Außenbereich	Erneuerung Beleuchtungsanlagen, Einsatz neuer Leuchtmittel mit geringem UV- Anteil	20
LfULG Pillnitz, Kammergut energetische Sanierung Dachgeschoss	Energetische Sanierung Dachgeschoss eines historischen Gebäudes	21
Schloss und Park Pillnitz: 3. BA; Maßnahmen zur Wärmeversorgung Scheune und Schlossvorplatz; sowie 6. BA: Heizzentrale	Erneuerung der Wärmeversorgung als Kraft Wärmekopplungsanlage am Standort Schloss und Park Pillnitz	77
Landeskriminalamt LKA, Neubau Laborgebäude KTI, TBM 2: Neubau Haus 9	Innovatives Neubauvorhaben im Nachhaltigkeitsstandard BNB Gold	187
Dresden, Zwinger, Ersatz Leuchten durch LED	Ersatz Leuchten durch LED Umstellung der Beleuchtungsanlagen auf LED zur CO <sub>2</sub> - Minimierung und zur Reduzierung des wärmetechnischen Eintrags	150
Dresden, Jägerhof, Ersatz Leuchten durch LED	Ersatz Leuchten durch LED Umstellung der Beleuchtungsanlagen auf LED zur CO <sub>2</sub> - Minimierung und zur Reduzierung des wärmetechnischen Eintrags	44
Dresden, Japanisches Palais, Ersatz Leuchten durch LED	Ersatz Leuchten durch LED Umstellung der Beleuchtungsanlagen auf LED zur CO <sub>2</sub> - Minimierung und zur Reduzierung des wärmetechnischen Eintrags	39

Verantwortliche SIB- Niederlassung	Kurzbeschreibung Maßnahme	CO <sub>2</sub> Minderungs-potential Tonnen/Jahr
<b>Niederlassung Dresden II</b>		
Technische Universität Dresden, Beyerbau, Umbau und Sanierung	Umbau und Sanierung Bestandsgebäude	316
Technische Universität Dresden, Fritz-Förster-Bau Sanierung	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	370
Technische Universität Dresden; Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik, Barkhausenbau, Schönfeld-Hörsaal - energetische Sanierung (Innendämmung)	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	54
Technische Universität Dresden, Barkhausen-Bau, Sanierung Flügel C + Verbinder	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	35
Technische Universität Dresden, Toepler-Bau, energetische Sanierung	Energetische Sanierung Dach in Kombination mit Installation Sonnenschutz	40
Technische Universität Dresden, Willersbau, Sanierung Fakultätsgebäude, Zellescher Weg 12-14, Dresden 1. BA: Flügel B	Energetische Sanierung des Flügel B	217
Technische Universität Dresden, Andreas-Schubert-Bau, Energetische Sanierung	Energetische Sanierung des bestehenden Gebäudes	234
Technische Universität Dresden, Sporthallen Nöthnitzer Straße, Energetische Sanierung BA: Sporthalle I und Verbinder	Energetische Gesamtanierung der Sporthalle I und des Verbindungsbaues	112
Technische Universität Dresden, Zentrale Technische Ver- und Entsorgung, TBM 14: Außenbeleuchtung und Wegesicherung	Umstellung der Beleuchtungsanlagen auf LED zur CO <sub>2</sub> - Minimierung	17
HTW Dresden, Universalgebäude Neubau eines Verwaltungs, Lehr- und Laborgebäudes	Innovatives Neubauvorhaben im Nachhaltigkeitsstandard BNB Gold	500
HTW Dresden, Zentralgebäude, Kopfbauten, Dämmung Fassade	Energetische Fassadensanierung der Kopfbauten	68

Verantwortliche SIB- Niederlassung	Kurzbeschreibung Maßnahme	CO <sub>2</sub> Minderungs-potential Tonnen/Jahr
<b>Niederlassung Leipzig I</b>		
Amtsgericht Borna Unterbringung mit Grundbuchamt Umbau und energetische Gesamtanierung	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	163
Förderzentrum Wurzen, Kantstraße 1 in Wurzen	Umnutzung Verwaltungsgebäude mit energetischen Einzelmaßnahmen	20
Justizzentrum Leipzig, 1.BA: Staatsanwaltschaft Umbau und Sanierung ehemalige JVA, Bestandsgebäude Alfred-Kästner-Straße	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	72
Justizvollzugsanstalt Torgau / TO2- Neubau Sporthalle	Neubau einer Sporthalle im Nullenergiestand (positive Energiebilanz)	69

Verantwortliche SIB- Niederlassung	Kurzbeschreibung Maßnahme	CO <sub>2</sub> Minderungs-potential Tonnen/Jahr
<b>Niederlassung Leipzig II</b>		
Grassimuseum Leipzig, MVL + MIM Johannisplatz 5-11, 04103 Leipzig TBM 3 Beleuchtungssteuerung	besucherstromabhängige Beleuch-tungssteuerung	44
Grassimuseum Leipzig, MVL + MIM, Johannisplatz 5-11, 04103 Leipzig Umsetzung Klimakonzept, TBM 2 - Ertüchtigung Beleuchtung LED	Austausch Niedervolthalogenstrahler durch energieeffiziente LED-Strahler	125
Universität Leipzig, Carl-Ludwig-Institut (CLI), Institutsgebäude Medizin Liebigstraße 27, Modernisierung und Umbau 3. BA	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	210
Universität Leipzig, iDIV, Neubau Forschungsgewächshaus	Errichtung eines Forschungsgewächs-hauses mit innovativer Energieversorgung	194
Universität Leipzig, Lehr- und Versuchsgut Oberholz LVGO, Verwaltungsgebäude, Energetische Sanierung Gebäudehülle	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	26
Universität Leipzig; Fakultät Biowissenschaften / Geographie Johannisallee 21-23, energ. Gesamtsanierung	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	62

Verantwortliche SIB- Niederlassung	Kurzbeschreibung Maßnahme	CO <sub>2</sub> Minderungs-potential Tonnen/Jahr
<b>Niederlassung Zwickau</b>		
Polizeidirektion Zwickau Hauptbau mit Ostflügel (HBO) Umbau und Sanierung	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	105
Polizeidirektion Zwickau Montagebau (MB) Sanierung und Umbau	Energetische Komplettmodernisierung des bestehenden Gebäudes	54
Staatliche Studienakademie Plauen (SSA Plauen); TBM 1 Umbau/Sanierung Lehrgebäude, energetische Sanierung	Umnutzung und Energetische Sanierung historisches Gebäude	235