

Einrichtung	Projekttitle	Gesamtkosten
Astrophysikalisches Institut Potsdam	LOFAR - Radioteleskop	1.250.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	3D-PIV-Strömungsmesssystem zur Diagnose komplexer Strömungen in Natur und Technik (CFTM2) im Hinblick auf Forschung zu Energie, Klima und Nachhaltigkeit	123.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Druckelektrolyseur	880.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Einbau Ölkessel Heizhaus Campus Nord	60.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Einsparung von Elektroenergie durch Optimierung der Straßenbeleuchtung	10.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Energetische Optimierung der Laborlüftung im Laborgebäude 4B	200.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Energieeffiziente Netzversorgung über Funknetz (WLAN)	100.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Energiesparberater mit Universitätszertifikat - Flächendeckende Sensibilisierung für ein ressourcenschonendes Umweltbewusstsein und nachhaltige Steigerung der Energieeffizienz mit regionalem Bezug	26.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Energiesparende Speicher- und Systemtechnik	192.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Ergänzende Charakterisierung neuartiger zellulärer Werkstoffe für die thermische Energiespeicherung	50.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Erhöhung des Wertschöpfungspotentials biogener Reststoffe und gezielte Prozesssteuerung der sauren Hydrolyse in einer zweistufigen trocken/nass-Biogasanlage	181.300 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Forschungsbereich EnCity, die energetische Stadt - wie verändert neue Energietechnik die Stadtentwicklung?	9.500 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Geosimulationen zu den Auswirkungen von Energiesicherheit und Landschaftsverbrauch	163.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	GreenIT-Labor für interdisziplinäre Forschung im Umwelt- und Energiebereich	139.000 €

Einrichtung	Projekttitle	Gesamtkosten
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Hochtemperatur-Vakuumofen mit Wasserstoffeinrichtung für die Energieforschung	145.299 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Integration einer Verbrennungsforschungsanlage	250.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Komplexversuchsstand Regenerative Energien	450.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Kühlsystem für einen Rohrwindkanal zur intensiven Untersuchung von Rohrströmungen sowie der Entwicklung, Validierung und Kalibrierung von Messtechniken für energietechnische, maschinenbaubezogene und luftfahrttechnische Anwendungen	152.432 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Messtechnische Identifikation von Mistuning und Dämpfung von Radialturbinenaufträgern	11.853 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Optimierung der Hard- und Software in der Gebäudeleittechnik der BTU Cottbus	200.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Optimierung Heizungstechnik	95.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Reaktivierung von Wasserkraftnutzung als Beitrag zu einer nachhaltigen Energieerzeugung	24.342 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Solar-Energy Research Field	800.000 €
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Virtuelles Kraftwerk	267.000 €
Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke (DIFE)	Automatisierte Präparation und Auswertung von Gewebeabschnitten	250.000 €
Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke (DIFE)	Energetische Verbesserung der technischen Infrastruktur	175.000 €
Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke (DIFE)	Isolierung des Dachgeschosses im Hauptgebäude	180.000 €
Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke (DIFE)	"Laser Capture Microdissection"-System	250.000 €

Einrichtung	Projekttitle	Gesamtkosten
Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke (DIFE)	Kleintier-Computer-Tomograph	300.000 €
Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke (DIFE)	Energetische Quarantänestation für Kleintiere	125.000 €
Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke (DIFE)	Energetische Sanierung der Sockelbereiche der Gebäude E und V	140.000 €
Fachhochschule Brandenburg	„Storage - Systeme und zentrales Backup“	462.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Beheizung der Maschinenhalle mittels Abwärme der Versuchsstände des Thermodynamiklabors bei gleichzeitiger Senkung des Kühlwasserbedarfes	5.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Einrichtung eines virtuellen Seminarraums	40.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Ergänzung Labor Energie- und Umwelttechnik- Aufbau eines Modell-Dampfkraftwerks	70.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Erneuerung der Leiterplattenfertigung - Beschaffung eines modernen (Laser)-Rapid-Prototyping-Systems für die chemielose und energieeffiziente Leiterplattenherstellung (bis Feinstleitertechnik) und die Mikromaterialbearbeitung verschiedenster Materialien aus gängigen CAD-Daten	90.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Erneuerung Messtechniklabor - Einrichtung eines neuen kombinierten Labors für Messtechnik und Elektronikentwicklung für den FB Technik	105.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Erneuerung und Erweiterung Labore Mikrosystemtechnik und Optische Spektroskopie	35.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Erneuerung und Erweiterung Laser- und Optiklabor	70.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Erneuerung und Erweiterung Mechatroniklabor zum Forschungsschwerpunkt Verkehrsinfrastruktur und Klimaschutz sowie Energieeffizienz des Individualverkehrs	45.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Kleinroboter/Digitale Antriebe für das Labor Regelungstechnik und Fertigungsautomatisierung	61.500 €
Fachhochschule Brandenburg	Konsolidierung zentraler IT-Dienste und Einsatz von Thin-Clients	135.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Laborwasseraufbereitung mittels Umkehrosiose	5.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Storage System für Schnittplatz digitale Medien	80.000 €
Fachhochschule Brandenburg	Vermittlung von Informationskompetenz : Ablösung von PC-Technik durch energiesparende SUNRay-Clients	56.010 €
Fachhochschule Brandenburg	WC Sanierung an der FH Brandenburg	32.500 €
Fachhochschule Eberswalde	Austausch des CNS- 2000 Elementaranalysator durch effizienteres Gerät CNS-TRS	80.000 €
Fachhochschule Eberswalde	Austausch von vier Trockenschränken durch energieeffizientere Wärmeschränke	15.000 €

Einrichtung	Projekttitlel	Gesamtkosten
Fachhochschule Eberswalde	energetische Optimierung Kühltechnik	40.000 €
Fachhochschule Eberswalde	Energieoptimierung der IT-Infrastruktur	275.000 €
Fachhochschule Eberswalde	Optimierte Steuerung der Gebäudebeleuchtung	20.000 €
Fachhochschule Potsdam	Bohrgerät zur geothermischen und bodenmechanischen Erkundung des Baugrundes	135.000 €
Fachhochschule Potsdam	Einsatz von Green-IT im Bereich von Mitarbeiterplätzen der Hochschulverwaltung	38.200 €
Fachhochschule Potsdam	Einsatz von Green-IT im CAD-Labor, FB2 der Hochschule	32.200 €
Fachhochschule Potsdam	Einsatz von Green-IT im Serverbereich der Hochschule	72.600 €
Fachhochschule Potsdam	Einsatz von Green-IT im Serverbereich/Mailserver	63.400 €
Fachhochschule Potsdam	Forschungsinfrastruktur für Pflanzenkläranlagen	46.300 €
Fachhochschule Potsdam	Kompetenzzentrum "Innovative Baustoffe/Dauerhaftigkeit von Baustoffen"	84.000 €
Fachhochschule Potsdam	Powerdome-Kuppelprojektionsanlage in Zusammenarbeit mit der Urania e. V. Potsdam	410.000 €
Fachhochschule Potsdam	System zur Luftwechsel und dynamischen Sorptionsmessung	99.140 €
Fachhochschule Potsdam	System zur spektralen Charakterisierung von Solarbauteilen, Verglasungen und Sonnenschutzsystemen mittels winkelabhängiger Spektrometrie	83.400 €
Fachhochschule Potsdam	Webserver FB Design	32.500 €
Helmholtz-Zentrum Potsdam Deutsches GeoForschungsZentrum GFZ	Modell-/Pilotvorhaben Geothermiekraftwerk Groß Schönebeck	2.997.500 €
Hochschule für Film und Fernsehen "Konrad Wolf" Potsdam-Babelsberg	Green IT	30.000 €
Hochschule für Film und Fernsehen "Konrad Wolf" Potsdam-Babelsberg	Technologische Prozessoptimierung der Ausbildungstechnik	770.000 €
Hochschule für Film und Fernsehen "Konrad Wolf" Potsdam-Babelsberg	Biologische Klimatisierung	220.000 €
Hochschule für Film und Fernsehen "Konrad Wolf" Potsdam-Babelsberg	Technische Maßnahmen zur Verbesserung der Energieeffizienz	189.000 €
Hochschule für Film und Fernsehen "Konrad Wolf" Potsdam-Babelsberg	Technische Maßnahmen zur Einsparung von Wasser	85.000 €
Hochschule für Film und Fernsehen "Konrad Wolf" Potsdam-Babelsberg	Photovoltaikanlage	400.000 €

Einrichtung	Projekttitle	Gesamtkosten
Hochschule Lausitz (FH)	Energiesparmaßnahmen durch Optimierung der Heizungs-, Kälte- und Lüftungstechnik einschließlich Gebäuderegulung	270.200 €
Hochschule Lausitz (FH)	Mikroalgen-Biotechnologie für die CO2-Fixierung aus Kraftwerken	766.500 €
Hochschule Lausitz (FH)	Serverkonsolidierung	250.000 €
Innovation for Higher Performance Microelectronics GmbH	Anlage zur Wasserstofferzeugung	550.000 €
Institut für Gemüse- und Zierpflanzenbau Großbeeren/Erfurt e.V.	Wärmeverbundsystem am Institutsgebäude	420.070 €
Leibniz-Institut für Agrartechnik Potsdam- Bornim e. V.	Energetische Sanierung und brandschutztechnische Ertüchtigung des Gebäudekomplexes Haus B (Hallen 6 - 7), Haus C	550.500 €
Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e. V.	Komplexsanierung und Anbringen eines Wärmeverbundsystems, Häuser 7, 9, 24 und 53	500.000 €
Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung	Erweiterung der Infrastruktur (Forschungsschwerpunkt "Verwundbarkeit von Städten - Stadt der Zukunft")	141.300 €
Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung	Erweiterung der Gebäudetechnik Michelson Haus	80.000 €
Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung	Aufbau einer Lichtwelleninfrastruktur	250.000 €
Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung	Erweiterung der Netzwerkinfrastruktur und Kommunikationstechnik	310.000 €
Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung	Sanierung des ehemaligen photographischen Refraktors (Haus A 32)	194.400 €
Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung	Umbau der Westkuppel des Michelson Hauses	241.000 €
Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung	Erweiterung Kindertagesstätte Geolino auf dem Telegrafenberg	190.400 €
Stiftung Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)	Internationale Umweltpolitik zum Klimaschutz und zur Nachhaltigkeit der Energieversorgung	85.000 €
Stiftung Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)	Neuaufbau PC-Pools einschl. 2 Pool-Server und 1 Terminalserver für Soft- und Thin-Clients	453.596 €
Stiftung Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)	Statistische Methoden in den Umweltwissenschaften	160.000 €
Studentenwerk Frankfurt (Oder)	Erweiterung der Kinderbetreuung am Standort Cottbus durch Umbau und Sanierung des Studentenhauses	532.000 €
Studentenwerk Frankfurt (Oder)	Gestaltung der Außenanlage nach Erweiterung der KITA in Cottbus	107.000 €

Einrichtung	Projekttitle	Gesamtkosten
Studentenwerk Frankfurt (Oder)	Mensa Senftenberg: Umbau Küchentrakt und Ausbau zur Optimierung der Betriebs- und Personalkosten	998.000 €
Studentenwerk Frankfurt (Oder)	Neuorganisation der Kassentechnik im Verpflegungsbereich durch Schaffung eines einheitlichen	200.000 €
Studentenwerk Potsdam	Neubau von 200 Wohnplätzen für Studierende am Hochschul- und Wissenschaftsstandort Potsdam-Golm	11.500.000 €
Studentenwerk Potsdam	Neubau von 100 Wohnplätzen am Campus der Fachhochschule in Brandenburg an der Havel	5.200.000 €
Studentenwerk Potsdam	Sanierung des T1-Gebäudes in Potsdam-Eiche	1.200.000 €
Technische Fachhochschule Wildau	Energieeffiziente Storage-Systeme	405.000 €
Technische Fachhochschule Wildau	Energiemanagementsystem zur optimalen Verknüpfung regenerativer Energiequellen insbesondere Windkraft, Photovoltaik, Wasserstoff/Brennstoffzelle	125.000 €
Technische Fachhochschule Wildau	Mit Green-IT im Back-Office der Hochschulbibliothek der TFH Wildau zu einer Halbierung des Energieaufwandes	50.000 €
Technische Fachhochschule Wildau	Modernisierung eines Labors unter Green-IT-Gesichtspunkten	16.800 €
Technische Fachhochschule Wildau	Serverkonsolidierung an der TFH Wildau	160.000 €
Technische Fachhochschule Wildau	VSS Routing an der TFH Wildau	366.000 €
Technische Fachhochschule Wildau	Wasserstoff/Brennstoffzelle	400.000 €
Technische Fachhochschule Wildau	Wissenschaftspark Physik - Klima - Energie für "Nachwuchsforscher/innen" an der TFH Wildau	75.565 €
Technische Fachhochschule Wildau	Austausch vorhandener Urinale gegen wasserlose Urinale	24.000 €
Universität Potsdam	3D-Labor zur stereoskopischen Visualisierung und Datenanalyse	500.000 €
Universität Potsdam	Anschaffung eines hochauflösenden Raster-Elektronen-Mikroskops (REM)	550.000 €
Universität Potsdam	Ausstattung von Seminarräumen mit Videoprojektions-/Präsentationstechnik	325.000 €
Universität Potsdam	Computerchemie/computerbiologische Untersuchung von natürlichen und artefiziellen Photorezeptoren	62.000 €
Universität Potsdam	Einrichtung eines Analysenraumes für die HR ICP-MS Analytik	47.000 €
Universität Potsdam	Einrichtung eines Videokonferenzraumes und Erneuerung der technischen Grundlagen am Neuen Palais	95.000 €
Universität Potsdam	Erneuerung der technischen Grundlagen des Audiostudios	90.000 €
Universität Potsdam	Erneuerung der technischen Grundlagen des Videostudios	119.000 €
Universität Potsdam	Erneuerung der technischen Grundlagen für den Großformatdruck	119.000 €
Universität Potsdam	Erweiterung der technischen Ausrüstung für das Studium Plus	113.000 €

Einrichtung	Projekttitle	Gesamtkosten
Universität Potsdam	Expressionsanalytik	250.000 €
Universität Potsdam	Green-IT - Klimaschutz durch den Einsatz von energieeffizienter Informationstechnik: Reduktion von Energiekosten für Multicore-Cluster, Intelligente Hausinfrastruktur zur Energieeinsparung	66.500 €
Universität Potsdam	Hydro-klimatischer Messcluster	214.000 €
Universität Potsdam	Kontaktwinkelmessgerät	18.000 €
Universität Potsdam	Massenspektrometer	170.000 €
Universität Potsdam	Plasmaanlage	42.000 €
Universität Potsdam	Polymermodifikation unter Nutzung von Mikrowellenstrahlung	17.500 €
Universität Potsdam	Projekt LUA: Laserspektrometer für Umweltanalytik und Atmosphärenbeobachtung	407.000 €
Universität Potsdam	Projekt zur Serverkonsolidierung und Harmonisierung zentraler IT-Dienste an der UP	698.000 €
Universität Potsdam	Videotechnische Ausstattung von Hörsälen	95.000 €
Universität Potsdam	Sanierung und Umbau Sportplatznebengebäude Haus 14 Universitätscampus Neues Palais	290.000 €
Universität Potsdam	Solarthermie auf dem Dach der Sporthalle in Golm zur Warmwasseraufbereitung incl. Installation von Wasser sparenden Armaturen	325.000 €
Zentrum für Zeithistorische Forschung Potsdam e. V.	IT-Infrastruktur für das digitale Medienzentrum	69.000 €
Summe		46.164.307 €