

REFERENZLISTE

Steuer und Regelanlagen – Anlagentechnik

Stand April 2019

Bauvorhaben / Auftraggeber	Anlagenbestandteile
Staatliches Baumanagement Behördengebäude Hameln XXXXXXXXXXXX	im Bau
Physikalisch-Technische Bundesanstalt Modernisierung Otto-Hahn-Bau	im Bau
Landkreis Göttingen Sanierung Dreifelder-Sporthalle Groß-Schneen	im Bau
Technische Universität Braunschweig Schaffung nasschem. Labore	im Bau
Landkreis Wolfenbüttel Carl-Gotthard-Langhans-Schule NB Sporthalle	im Bau
Staatliches Baumanagement Behördengebäude Göttingen XXXXXXXXXXXX	im Bau
Georg August Universität Göttingen Neuinstallation Gebäudeleittechnik	im Bau
Siemens AG Studentenwerk Göttingen Erweiterung Clubraum	im Bau
Sartorius Göttingen Neubau ISP07	im Bau
Lahn-Dill-Kliniken Wetzlar Aufstockung Westflügel	im Bau
Bürma Service GmbH Lagerzentrum Göttingen	im Bau
Müller GmbH Christuskirche Nörten-Hardenberg	im Bau
Lomberg & Bierwirth GmbH THW Osterode	im Bau
Georg August Universität Göttingen Fakultät f. Physik PIZ 1444-1446	im Bau

Landkreis Göttingen Carl-Zeiss Gebäude Göttingen	im Bau
Landkreis Göttingen BBS II San. Sanitärtrakt	im Bau
Suchfort Anlagenbau GmbH & Co. KG IKGN Lüneburg	im Bau
Landkreis Hildesheim Oberschule Harsum	im Bau
Behördengebäude Lüneburg XXXXXXXXXXXX	im Bau
Kirche Beverungen Sanierung 2018	DDC Regelung für Kirchenheizung
Raiffeisenbank Homberg Sanierung 2018	DDC Regelung für Lüftungsanlagen
IKGN Lüneburg Sanierung ehem. Zollamt	DDC Regelung für Heizungs- und Lüftungsanlagen, mit WEB-Server
Hotel Freizeit In Kegelbahn und Harzer Stube	DDC Regelung für Heizungs- und Lüftungsanlagen, mit GLT Aufschaltung
Universitätsmedizin Göttingen 3421 UBFT RLT OP-Regelung	DDC Regelung für Heizungs- und Lüftungsanlagen, mit WEB-Server und GLT Aufschaltung
Oelkers Betriebe Hotel Romantischer Winkel Bad Sachsa	DDC Regelung für Heizungs- und Lüftungsanlagen, mit WEB-Server Einzelraumregelung über Funk EnOcean
Nordwest. Forst. Versuchsanstalt Göttingen Ersatzneubau Gebäude 3	Schaltschränke für Heizung und Lüftung Heizzentrale
CSL Plasma Göttingen – Suchfort Umbau Büro- und Laborgebäude	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale, mit WEB-Server
Geese Hardeggen Wohnanlage Tiedexer Tor Einbeck	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale, mit WEB-Server
Volksbank Göttingen – Daume Kurze Geismar Straße	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale, mit WEB-Server
Jugendanstalt Hameln Haus 1-4	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale, mit GLT-Aufschaltung
Bundespolizei Fuldata Neubau Gebäude A16	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale, mit GLT-Aufschaltung

Stadt Hannover – AFH Rathauskontor Hannover	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale und Einzelraumregelung, mit WEB-Server
Universitätsmedizin Göttingen - Suchfort Multi-Splitanlage	DDC Regelung für Lüftung, mit WEB-Server und GLT-Aufschaltung
Wallbrecht Hannover DB-Netz AG Hannover	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale und Einzelraumregelung, mit WEB-Server
Universitätsmedizin Göttingen UBFT Trinkwasserhygiene	DDC Regelung für Frischwasserstationen, mit WEB-Server und GLT-Aufschaltung
WIKUS-Sägenfabrik Wilhelm H. Kullmann GmbH & Co.KG Leanoffice	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale und Einzelraumregelung, mit WEB-Server
Staatliches Baumanagement CLZ Maßregelvollzug Moringen Geb. 10	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale, mit WEB-Server und GLT-Aufschaltung
Universitätsmedizin Göttingen Tagesklinik KJP	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale, mit WEB-Server und Vorbereitung zur GLT-Aufschaltung
Dr. Muschinsky, Bad Lauterberg Hotel	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte Heizzentrale, mit WEB-Server
Stadt Hameln Neubau Betriebsgelände	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale, mit WEB-Server
Landkreis Göttingen Sporthalle BBS III Göttingen	DDC Regelung für Heizung und Lüftung mit GLT-Aufschaltung
Berg-und Universitätsstadt Clausthal Zellerfeld Stadthalle Clausthal Zellerfeld	DDC Regelung für Lüftung mit WEB-Server
Klinikum Bielefeld Neubau Ärztehaus	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte Heizzentrale, sowie Einzelraumregelung mit GLT-Aufschaltung
Landkreis Göttingen Sportstätten Duderstadt	DDC Regelung für Lüftung mit GLT-Aufschaltung
Georg-August Universität Göttingen Fakultät f. Chemie Nordgebiet PIZ 1472	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte mit GLT-Aufschaltung
DRK - Suchfort Radiologie Kassel	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte mit GLT-Aufschaltung
Georg-August Universität Göttingen Fakultät f. Chemie Nordgebiet	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte mit GLT-Aufschaltung

Studentenwerk Göttingen Zentralmensa	DDC Regelung für Heizung mit GLT-Aufschaltung
Wentorf & Schenkhut 4 Autohäuser Osterode und Goslar	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte Heizzentrale, mit WEB-Server
Dr. Muschinsky Erweiterung Restaurant	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte Heizzentrale, mit WEB-Server
Landkreis Göttingen BBS III Göttingen, Fernwärmeübergabe	DDC Regelung für Heizung mit GLT-Aufschaltung
Stadt Braunschweig JFK Schule Braunschweig	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte Heizzentrale, mit WEB-Server
Landkreis Göttingen Schule Groß Schneen, Friedland	DDC Regelung für Heizung, sowie Einzelraumregelung mit GLT-Aufschaltung
Universitätsmedizin Göttingen - Gerlach Werke Dt. Zentrum Herz-Kreislauf Göttingen	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte Heizzentrale, sowie Laborregelung mit lokaler Vorrangbedienung in den Laboren, mit WEB-Server und GLT-Aufschaltung
Albert-Schweitzer-Gesundheitsforum Northeim	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte Heizzentrale, mit WEB-Server
Stadt Braunschweig Gymnasium Kleine Burg	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Sparkasse Duderstadt Sanierung Heizzentrale	DDC Regelung für Heizung, mit WEB-Server
Jugendherberge Siberborn Gebäudesanierung	DDC Regelung für WWB-Regelung, mit WEB-Server,
Harz-Weser-Werkstätten Osterode Standortüberholung	DDC Regelung für Heizung und Lüftung Heizzentrale, mit WEB-Server, 8 ISP's
Stadtwerke Göttingen Zietenterassen Gebäude 53	DDC Regelung für Heizung, Heizzentrale, mit WEB-Server
Stadtwerke Einbeck Schwimmbad Einbeck	DDC Regelung für Heizung, Heizzentrale
Max-Planck-Institut für Sonnensysteme Temperierkammer	DDC-Regelung für Ansteuerung und Überwachung einer Reinraumheizung
Landkreis Göttingen Eichsfeldgymnasium Duderstadt	DDC Regelung für Brandschutzklappensteuerung
Götz Fabrik für Luft- und Heizungstechnik GmbH Wasseraufbereitung Kaluga Russland	DDC Regelung für Heizung, Heizcontainer

Klosterkammer Hannover Klosterkirche Fredelsloh	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Landkreis Göttingen Kooperative-Gesamtschule Gieboldehausen	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Landkreis Göttingen Berufsbildene Schule II	DDC Regelung für Fernwärme, Heizung, Heizzentrale mit GLT
Kreis-Sparkasse Northeim Geschäftsstelle Nörten-Hardenberg	DDC Regelung für Heizung, Lüftung und Kälte, Heizzentrale
Sartorius AG Göttingen Neubau Gebäude 04a	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Landkreis Göttingen Kreishaus Göttingen	DDC Regelung für Fernwärme, Heizung, Heizzentrale mit GLT
Salzgitter Stahl AG Ausbildungszentrum GIG	DDC Regelung für Heizung, Heizzentrale
Landkreis Northeim Wilhelm-Bendow Schule Einbeck Neubau Mensa	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale mit GLT
Stadt Braunschweig KiTa Christian-Friedrick-Krull-Str.	DDC Regelung für Heizung, Heizzentrale
Universität Kassel IT-Knotenpunkt Torhaus	DDC Regelung für Heizung und Lüftung. Heizzentrale mit Bacnet GLT Anbindung
Städtische Wohnungsbau Göttingen Alfred-Delp-Weg 8, 10 und 12	DDC Regelung für Heizung, Heizzentrale
Göttinger Hausverwaltung - Nordbau GmbH Rohnsterrassen 2-14	DDC Regelung für Heizung, Heizzentrale
Kreis-Sparkasse Northeim Geschäftsstelle Am Münster	Erneuerung der Gebäudeleittechnik
Göttinger Tagebelatt Sanierung Heizzentrale	DDC Regelung für Heizung und Lüftung. Heizzentrale
MANN+HUMMEL GmbH Bag Harzburg Halle 2 und 4	DDC Regelung für Heizung und Lüftung. Heizzentrale
Stadt Braunschweig Gymnasium Martino Katarineum	DDC Regelung für Heizung und Lüftung. Heizzentrale
Georg-August Universität Göttingen Nordgebiet 1554 Wildbiologie	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, mit Laborregelung und GLT-Aufschaltung
Georg-August Universität Göttingen Nordgebiet 1660 Forstwissenschaft	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, mit Laborregelung und GLT-Aufschaltung

Harz-Weser-Werkstätten Northeim Neubau einer Mensa	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, mit WEB-Server
Stadtwerke Göttingen Wohngebäudekomplex Europa Allee	Erweiterung der MSR-Anlage um BHKW-Regelung und Installation einer GLT
Georg-August Universität Göttingen Institut für Tierphysiologie	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, Erweiterung/Ergänzung
Stadt Göttingen Kita, Hagenweg 2	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, Bacnet GLT Anbindung
Landkreis Osterode Wartbergschule	Sanierung der Heizungsanlage, Einzelraumregelung, WEB-Server
Deutsches Primatenzentrum Göttingen Neubau MRT-Gebäude	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Deutsches Primatenzentrum Göttingen Neubau Multifunktionsgebäude	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Georg-August Universität Göttingen Nordgebiet Geb. 1555	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Stadtwerke Göttingen Europaallee 17	DDC Regelung für Heizung, Heizzentrale
Leibniz Universität Hannover 2301 HOT	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale mit Bacnet GLT Anbindung
Georg-August Universität Großtierhaltung	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, Raumtemperaturregelung
Leibniz Universität Hannover 2504 Chemie	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale mit Bacnet GLT Anbindung
Symrise, Holzminden	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, WEB-Server
Uni Göttingen Forstw. Fakultät Lüftung	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Dorfgemeinschaftshaus Landolfshausen	Energetische Sanierung, WEB-Server
Burghotel Hardenberg BHKW-Anlage	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, WEB-Server
Uni Göttingen MTA Schule Humboldallee 11	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, WEB-Server und Bacnet Anbindung an GLT

EnBW Karlsruhe Pfortengebäude OO UYE	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Liebfrauenkirche Moringen	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, WEB-Server
Suchfort, Göttingen Rohnsterrassen Göttingen	Sanierung Heizzentrale
Leibniz Universität Hannover San.Chemie Geb. 2504/05	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Apostelgemeinde Northeim	Erneuerung der Regelanlage, WEB-Server
Maßregelvollzugszentrum Moringen	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, GLT über Bacnet
Piller Industrieventilatoren Moringen	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, WEB-Server
Deutsches Primatenzentrum Göttingen - Achteck	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale,
Uni Göttingen Tierzucht Stallgebäude - 4425	Erweiterung Schaltschrank, GLT
Stichweh Teppichreinigung Hannover	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, WEB-Server
Uni Göttingen Forstl. Fakultät 1660	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Symrise AG, Holzminden Neubau D20x	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale und Kältetechnik, WEB-Server
Uni Göttingen Fakultät für Physik - 1441	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Uni Göttingen Fakultät für Physik - 1442	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Werra Realschule Hann.-Münden Sporthalle	Anbindung der Sporthalle an die Wärmever- sorgung
Uni Göttingen DG Südbereich - 1660	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Grundschule Bremen Neubau Mensa	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Fraunhofer Institut für Bauphysik Kassel	Umbau Schaltschränke

BBS Duderstadt	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale
Max-Planck-Institut Göttingen	DDC Automatisierungsstation
Georg-August Universität Göttingen, Nordgebiet	Umbau u. Modernisierung Regelungstechnik f. HZG-u.Lüftungszentralen Elektroarbeiten
Satorius AG Göttingen, Gebäude 10	9 Schaltschränke für die Gebäudeautomation
Landkreis Northeim Einbeck Wilhelm-Bendow-Schule	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, Einzelraumregelung der gesamten Schule, Einrichten einer GLT und WEB-Server
Klinik für Manuelle Therapie in Hamm	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Heizzentrale, Sanierung der Regelung in vorhandene Gebäude, Einrichten einer GLT
Gymnasium Corvinianum Northeim	2 ISP für Lüftungs-, Heizungs- und Zonenregelung, GLT Bearbeitung und WEB-Server
Deiderode Mülldeponie	DDC - Regelung für Wärmepumpeneinbindung, Heizung, WWB
Herzberg Schloss Herzberg	Erneuerung der DDC ISP Heizzentrale, WEB-Server
Dietzenbach Bildungshaus	DDC Regelung für Fernwärme, Heizung und Lüftung
Göttingen Weender Str. 55 u. 64 Geschäftshäuser	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Klimaanlage, Fernwärmeübergabe, WEB-Server
Firma Götz Containerheizanlage 3 Kessel 7MW Kaluga Russland	DDC – Regelung für die Heizzentrale, Heizkreise, Lüftung, Nachspeisung und Nebenaggregate
Firma Götz Containerheizanlage 2 Kessel 4MW Tomsk Russlan	DDC – Regelung für die Heizzentrale, Heizkreise, Lüftung, Nachspeisung und Nebenaggregate
Firma Götz Containerheizanlage 3 Kessel 9MW Tomsk Russland	DDC – Regelung für die Heizzentrale, Heizkreise, Lüftung, Nachspeisung und Nebenaggregate
Max Plank Institut Göttingen	DDC – Regelung für die Heizzentrale und Heizkreise
Celle FW Fernwärme	DDC Regelung für die Heizzentrale und 3 Lüftungsanlagen, WEB-Server
Rosdorf Edekamarkt	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Klimaanlage
Windausweg in Göttingen	2 Heizzentralen und 10 Unterstationen
Stadtwerke Hildesheim Kothe Galvanik Bavenstedter Straße	DDC - Regelung für die Heizzentrale mit Wärmepumpeneinbindung, WEB-Server

Stadtwerke Hildesheim Kothe Galvanik Siemensstraße	DDC - Regelung für die Heizzentrale mit Wärmepumpeneinbindung, WEB-Server
Klinikum Bremen Neubau eines Bettenhaus	DDC Regelung für Heizung, WEB-Server
Klinikum Bremen Neubau einer Zytostase	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Druckregelung in Verbindung mit GMP Monitoring, Aufschaltung auf vorhandene Fremd-GLT über Backnet
DLR in Göttingen	15 Schaltschränke für die Erneuerung der DDC und GLT Technik
Klinikum UNI Kiel Exzellencluster	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Aufschaltung auf vorhandene GLT
ABB Göttingen	DDC Regelung für die Klimatisierung der Mess- u. Prüflabore
Salzgitter AG	Mehere Schaltschränke mit Regelung für Lüftungs-, u. Klimanalagen
Stadt Marienmünster Schwimmhalle	Erneuerung der kompl. DDC – Regelung, Aufschaltung auf die GLT
Firma Otto Bock	Erweiterung der DDC - Anlage für die Kältere-gelung Spritzgießmaschinen, GLT - Anbindung
Heyne Haus in Göttingen	DDC Regelung für Heizung Fernwärmeüber-gabe
Firma Götz Kohlekesselanlage Tomsk	DDC – Regelung für die Heizzentrale, Heiz-keise, Lüftung, Nachspeisung und Nebenag-gregate, WEB-Server
Firma Götz Wasseraufbereitung in Kaluga	DDC – Regelung für eine Wasseraufberei-tungsanlage
Max Plank Institut Dampfphasenlötraum	Erweiterung der DDC – Regelanlage für Lüf-tungs- und Klimaanlagen Labore, verschie-dene Aufschaltungen
Katasteramt Northeim	Erneuerung der DDC ISP Heizzentrale, WEB-Server
Rohnsterassen in Göttingen	Erneuerung der DDC ISP Heizzentrale, WEB-Server
Wohnstätte Dransfeld	DDC Regelung für Heizung und Fernwärme-übergabe
BBS Duderstadt	Mehrere ISP für Heizzentralen, Heizkreise, Lüftungsanlagen usw., Gebäudeleittechnik
Studentenwohnheim Christopherusweg Göttin-gen	DDC Regelung für Heizung und Fernwärme-übergabe, WEB-Server
Max Plank Institut Lindau Chemielabor	Erweiterung der DDC – Regelanlage für Lüf-tungs- und Klimaanlagen Labore
Stadt Lehrte Grundschule Ahlten	Heizkreis- und Einzelraumregelung

Schule Am Hohen Hagen Dransfeld	DDC – Regelung für die Heizzentrale und Heizkreise GLT Bearbeitung
Wera Realschule Hann.-Münden	DDC – Regelung für die Heizzentrale und Heizkreise GLT Bearbeitung
Förderschule Hann.-Münden	DDC – Regelung für die Heizzentrale und Heizkreise GLT Bearbeitung
Schulsportzentrum und Mensa in Iserlohn	DDC – Regelung für Heizung-, Lüftungsanlagen u. Zonenregelung mit GLT
Edeka-Markt Hardegsen	DDC Regelung für Heizung und Lüftung, Klimaanlage
Gymnasium Bad Gandersheim Sanierung Heizungszentrale u. Unterstationen	Erneuerung der DDC-Regelanlage und Heizungsverteileraufbau, GLT Bearbeitung
Neubau Mensa Höxter	DDC – Regelung für Heizung-, Lüftungsanlagen u. Zonenregelung mit GLT
Velbert Offerstraße	
Heizwerk Sarstedt	DDC – Regelung für das Heizwerk mit GLT
Klapp Hessich Lichtenau	Erneuerung der kompl. DDC-Regelanlage
Clariton Hotel	DDC – Regelung für die Küchenlüftung
Novalis Schulzentrum Nörten-Hardenberg Mensa und Sozialräume	Erweiterung der GLT, Lüftungs,- und Einzelraumregelung
Technisches Hilfswerk Bundesschule Hoya	DDC – Regelung für die Heizzentrale und Heizkreise
BBS Hann. –Münden Landkreis Göttingen	Erneuerung der DDC-Regelanlage und Heizungsverteileraufbau, GLT Bearbeitung
DPZ Universität Göttingen	Erneuerung der DDC-Regelanlage für die Lüftungsanlagen und Laborlüftung
DLR Tunnelsimulation	Erweiterung der DDC – Regelung
Klapp Hessisch Lichtenau	Erneuerung der DDC-Regelanlage und Heizungsverteileraufbau
Bioenergiedorf Reiffenhausen	DDC – Regelung für das Heizwerk mit GLT
Internatsgymnasium Bad Sachsa	DDC – Regelung für die Heizzentrale und Unterstationen
Kreiswohnbau Hildesheim Heizwerk Sarstedt	DDC – Regelung für das Heizwerk mit GLT
Schragmüller Grundschule in Dortmund	DDC – Regelung für die Heizzentrale

Hauptschule Köln-Porz	Erweiterung der DDC – Regelung für einen Mensa Erweiterungsbau und Klassenräume
Stadt Marienmünster Regelung der Sporthalle	Erweiterung der DDC – Regelanlage und GLT für die Sporthalle
Schulzentrum Köln-Weiden	Erweiterung der DDC – Regelung für einen Neubau
Erweiterung Hauptschule Wuppertal	Erweiterung der DDC – Regelung für eine Mensa, Funktionsräume und Klassenräume mit Backnet und LON-EZR
Grundschule Stadthagen Neubau einer Mensa	DDC – Regelung für Heizungs-, Lüftungsanlagen
Dorfgemeinschaftshaus Hattorf	DDC – Regelung für die Heizzentrale
Grotefend Gymnasium Hann.-Münden	Erneuerung der RLT-Anlagen und Heizungsverteileraufbau
Asklepios Klinik Goslar LFT Zytostatik Labor	DDC – Regelung für Heizungs-, Lüftungsanlagen
Eichsfeld Gymnasium Duderstadt	Erneuerung der RLT-Anlagen und Heizungsverteileraufbau
Berufsgenossenschaftliche Bildungsstätte Bad Münder	DDC-Regelung Umbau des alten Küchentraktes zu Seminarräumen
Northeim Kreishaus	Erneuerung der kompl. Regelanlage mit Unterstationen
Förderzentrum Bockfelde Hildesheim	DDC-Regelung Erweiterung für Heizkreis
Dortmund Stadt	Hallenbad Lütgendortmund
KITA Nikolausberg	Heizungsregelung
Schönebergerstraße Göttingen	DDC-Regelung für Kessel und Heizkreise, Sanierung
GÖ Thomaskirche	Heizungsregelung
HWW NOM	Sanierung und Erneuerung der DDC Regelanlage, Optimierung der Funktionen
Neubau Mensa Lehrte	DDC – Regelung für Heizungs-, Lüftungsanlagen und Zonen
Marktkauf NortheimOM	DDC-Regelung für Kessel und Heizkreise, Sanierung

IWF Wissen und Medien	DDC-Regelung für Heizkreise, Sanierung
MEP-OLBO in Hessisch Lichteneau	DDC – Regelung für Heizungs-, Lüftungsanlagen
Sporthalle Stöckenerbach Hannover	DDC – Regelung für Heizungs-, Lüftungsanlagen mit Backnetanbindung
Asklepios Kliniken Goslar	Erstellung der Steuer- und Regeltechnik für einen Erweiterungsbau Heizung- u. Lüftungsanlagen
Polizeiakademie in Han. Münden Heizwerk	DDC – Regelung für die Heizzentrale, GLT Update und Überarbeitung
TU Darmstadt Erweiterungsbau	DDC – Regelung für Heizungs-, Lüftungsanlagen mit Backnetanbindung
Amt für Bodenmanagement in Korbach	DDC – Regelung für Heizungs-, Lüftungsanlagen und ca. 100 Einzelraumregelungen, GLT Anbindung an Facilitymanagement
Stadt Marienmünster Heizwerk für Hallenbad, Rathaus und Schule	DDC – Regelung für die Heizzentrale, GLT als WEB – Server
Ottfried Müllerhaus, Stadt Göttingen	DDC-Regelung für Heizkreise
Friederich Ebert Grundschule in Dortmund	Erweiterung der DDC – Regelung Aufschaltung auf die GLT- Zentrale der Stadt Dortmund z.Z. in Bearbeitung
Neubau Oespel Kley Grundschule in Dortmund	Erweiterung der DDC – Regelung Aufschaltung auf die GLT- Zentrale der Stadt Dortmund z.Z. in Bearbeitung
Mensaneubau Unterschleißheim	Erweiterung der DDC – Regelung für ein weiteres Gebäude, Einzelraumregelung, GLT Anbindung
Sporthalle Seilersee in Iserlon	Erweiterung der DDC – Regelung Aufschaltung auf die GLT- Zentrale der Stadt Iserlohn
GS Auf der Emst	Erweiterung der DDC – Regelung Aufschaltung auf die GLT- Zentrale der Stadt Iserlohn
Turnhalle Wiesengrundschule	Erweiterung der DDC – Regelung Aufschaltung auf die GLT- Zentrale der Stadt Iserlohn
Obdachlosenheim Oestricherstraße in Iserlohn	Erweiterung der DDC – Regelung Aufschaltung auf die GLT- Zentrale der Stadt Iserlohn

Leinetalschulen in Drüber	DDC – Regelung für für die Heizzentrale, GLT als WEB – Server, ca. 60 Einzelraumregelkreise in 2008
Helios Seehospital in Cuxhaven	Kompl. Erneuerung der DDC – Regelanlage mit mehreren Unterstationen für die Heizzentrale, Lüftungszentralen, Unterstationen usw.
Christ Osterode	DDC – Regelanlage mit mehreren Unterstationen für die Heizzentrale, Lüftungszentrale usw.
KWS Maschinenhaus 3	Erweiterung der DDC – Regelung Unterstation für Maschinenhaus 3
St. Martini Krankenhaus Duderstadt	Erweiterung der DDC – Regelung mit mehreren Unterstationen, GLT – Anbindung
GS Gieboldehausen	Erneuerung der DDC – Regelanlage
Universität Göttingen Sanierung Fluss-Säurelabor	DDC – Regelanlage für Lüftungsanlagen
Wohnanlage Auf der Lieth in Göttingen	DDC – Regelanlage für die Heizzentrale mit nachgeschalteten Heizkreisen, WWB usw.
Kindergarten Sümmern In Iserlohn	Erweiterung der DDC – Regelung für ein weiteres Gebäude, Einzelraumregelung, GLT Anbindung
Büro- und Kauengebäude in Remlingen	DDC – Regelanlage für ein neues Kauengebäude kompl.
Procar Seilerstraße 101 58636 Iserlohn	Erweiterung der DDC – Regelung
Stadt Marienmünster Schulstraße 1 37696 Marienmünster	DDC - Regelanlage im Grund-, Hauptschule, und Rathauskomplex in Vörden mit Einzelraumregelung GLT über WEB-Ser- veranbindung
Asklepios Kliniken Schildautal Karl-Herold-Str. 1 38723 Seesen	Erstellung der Steuer- und Regeltechnik für den 2. und 3. Bauabschnitt
Stadtwerke Göttingen AG Hildebrandstr. 1 37081 Göttingen	Gas-Übergabestation Rosdorf Beheizung der Druckreduzierungsstation
Peguform GmbH & Co.KG Martin-Luther-Str. 30 37081 Göttingen	Regelung der Kühlanlagen für die Fertigung

KWS SAAT AG Grimsehlstr. 31 37555 Einbeck	Umbau Neuer Besprechungsraum und Umkleide Elitespeicher
Salzgitter Flachstahl GmbH Eisenhüttenstr. 99 38239 Salzgitter	Erstellung mehrerer Regelanlagen für die Anlagen Dressierstraße, Kraftwerk und Glückauf Salzgitter Aktivcenter
Hilliges Gipswerk GmbH & Co.KG Hüttenweg 1 37520 Osterode am Harz	Regel- und Steueranlage für Hilliges Gipswerk Belüftungsanlagen und Hebeanlagen
Goetz GmbH Birkenstraße 1 29345 Unterlüß	Flüssiggasanlagen St. Petersburg
Universitätsbaumanagement Göttingen Hospitalstraße 3 37073 Göttingen	Erneuerung der Regelung der Kühlwasseranlagen zur Laborkühlung Mineralogie und Isotopenlabor
Hotel Menzhausen Uslar Mauerstraße 37170 Uslar	Erneuerung der MSR-Technik im Gästehaus und Restaurant
Wohnanlage Alfred-Delp-Weg 37085 Göttingen	Neubau einer Wohnanlage mit 28 Wohnungen
Ti Automotive GmbH Industriestraße 3 34277 Fuldabrück	Einbau der Regelung für eine exgeschützte Be- und Entlüftungsanlage im Ex-Protection Labor
Göttinger Sport und Freizeit GmbH & Co. KG Windausweg 6 37073 Göttingen	Sportzentrum I und II in Geismar Erneuerung der kompl. Mess- und Regeltechnik über WEB-Server
Altenpflegeheim St. Martini Göttinger Straße 34 37115 Duderstadt	Erweiterung der DDC – Regelung für ein weiteres Gebäude
Curanum Betriebs GmbH Seniorenpflegezentrum Bad Lauterberg Masstal 2 D-37431 Bad Lauterberg	Erneuerung der Steuer- und Regelanlage und Sanierung Schaltschrank Küche
Rewe Stadtoldendorf	DDC – Regelung für die Lüftungsanlagen
Kreiswohnbau Hildesheim Kaiserstr. 24 31135 Hildesheim	Heizwerk Sarstedt kompl. DDC-Regelung für die Wärmeerzeuger und das Nahwärmenetz
Stadtverwaltung Bad Kreuznach Viktoriastr. 13 55543 Bad Kreuznach	Konrad-Frey-Halle 4 Lüftungsgeräte mit 40000 m ³ /h über CO ² - Regelung, verschiedene Dach / Zusatzventilatoren für Nebenräume

Schrader & Weber Walter - Bruch Straße 11 30932 Pattensen	Heizzentrale Nussriede in Hannover MSR-Technik für eine Fernwärmeübergabestation mit nachgeschalteten Heizkreisen, WWB usw.
VGH Hannover Schiffgraben 4 30159 Hannover	Verwaltungsgebäude in Hamm mit Fernwärmeübergabestation und Heizkreisen
Badeparadies Eiswiese Bäder der Stadt Göttingen GmbH & Co.KG Windausweg 6 37073 Göttingen	Optimierung der DDC – Regelung für die Lüftungsanlagen über Feucht- / Druckregelung
Klawonn & Lür Heizungsbau GmbH Herzberger Str. 54 37520 Osterode	Küchenbereich St. Georgshöhe Lüftungsregelung über DDC
Hotel Freizeit In Dransfelder Str. 3 37079 Göttingen	Optimierung der Lüftungsanlagen Installation eines Web-Server
Stadt Iserlohn Werner-Jacobi-Platz 12 58363 Iserlohn	Überarbeitung der vorhandenen GLT Erneuerung / Anpassung der Anlagenbilder
KWS SAAT AG Grimsehlstr. 31 37555 Einbeck	Neubau Halle 6 DDC – Regelung für die Übergabestation, Heizkreise, Luftherhitzer
VGH Hannover Schiffgraben 4 30159 Hannover	Verwaltungs- u, Bürogebäude in Delmenhorst mit Mehrkesselheizzentrale, Heizkreis- u. Lüftungsregelung über DDC
Schrader & Weber Walter - Bruch Straße 11 30932 Pattensen	Heizzentrale Limmerstr. in Hannover MSR-Technik für eine Fernwärmeübergabestation mit nachgeschalteten Heizkreisen, WWB usw.
Universität Göttingen Stiftung des Öffentlichen Rechts Hospitalstraße 3 37073 Göttingen	Neubau für den Fachbereich Physik, 2. BA, Bereich Umbau Prof. Schmidt MSR-Technik für Lüftungsanlagen, Nachbehandlungsgeräte für Reinraumtechnik Umluftklimageräte für Laborräume GLT Erweiterung
Stiemer Gebäudemanagement GmbH Stöhrerstr. 10 04347 Leipzig (Schönefeld-Abtraundorf)	Kantschule Essen Erweiterung der Gebäudeautomation für einen zusätzlichen Anbau
KWS SAAT AG Grimsehlstr. 31 37555 Einbeck	Sanierung der Rampenheizung Heizkreisregelung über DDC

Elektro Johanns Einbecker Str. 19 37574 Einbeck	Rainald von Dassel-Schule Erneuerung der Gebäudeautomation für die Einzelraumregelung , GLT-Leitrechner
Ritter GmbH Cheruskerring 52 31137 Hildesheim	MSR - Schaltschrank für Vorfiltration in der Lebensmittelindustrie
Stadt Iserlohn Werner-Jacobi-Platz 12 58363 Iserlohn	Erneuerung der MSR-Technik der Heizung, Lüftung und Warmwasserbereitung in der Grundschule Auf der Emst in Iserlohn
Flecken Gieboldehausen Hahlestraße 1 37434 Gieboldehausen	Erneuerung der DDC-Regelanlage in der Grundsschule Gieboldehausen
MAN-Salzgitter Bürogebäude Fahrzeugauslieferung und Büro- und Sozialräume Buslackierwerk	Erneuerung des Heizungsregelprozessor der Heizungsanlage Bürogebäude Fahrzeugauslieferung Erneuerung des Heizungsregelprozessor der Heizungsanlage Büro- und Sozialräume Buslackierwerk
SWN Stadtwerke Northeim GmbH Am Mühlenanger 1 37154 Northeim	Thomas-Mann-Schule in Northeim Erneuerung der MSR-Anlage für die Wärmeerzeuger und Heizungsanlage Erweiterung der GLT
Stadt Iserlohn Werner-Jacobi-Platz 12 58363 Iserlohn	Erstellung der MSR-Technik zur Sanierung der Regelanlagen in den Rathäusern I und II der Stadt Iserlohn einschl. GLT Aufschaltung
St. Martini Krankenhaus 37115 Duderstadt	Erweiterung der MSR - Anlage für die Heizungs- und Lüftungsanlage, Erweiterung der GLT
Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung der Stadt Northeim Am Kalbesbrook 50 37154 Northeim	Erneuerung der Netzersatzanlage für die Hebeanlage Eschenschlag mit Notstromumschaltautomatik, Pumpensteuerung usw.
Stadt Iserlohn Werner-Jacobi-Platz 12 58363 Iserlohn	Erstellung der MSR-Technik zur Sanierung der Regelanlagen in der Grundschule auf der Ems der Stadt Iserlohn einschl. GLT Aufschaltung
Seniorenwohnanlage mit Aktiv- und Therapiezentrum Danziger Straße 19 37083 Göttingen	Erstellung der MSR - Anlage für 4 neue Heizzentralen, Kesselregelungen Heizkreisregelung witterungsgeführt Lüftungsanlagen, Garagenlüftung
Airbus Deutschland Hein-Saß-Weg 34 21129 Hamburg-Finkenwerder	Erstellung der MSR - Anlage für Neubau Haus 45, Feuerwache

UNI Göttingen, Anatomie, Prof. Viebahn, Tierstallgebäude	Erstellung der Lüftungsanlage für Neubau Tierställe, Warmwasserbereitung, statische Heizung
Ärztehaus Northeim Sturmbäume 37157 Northeim	DDC – Regelanlage für Kesselanlage, Heizkreise, Lüftungsanlagen, Zonenregelung der Praxen, Fußbodentemperierung
Ruhe & Co Hannoversche Str. 55 37075 Göttingen	Sanierung der Regelanlage Umbau auf DDC - System
Gmyrek Fleisch- und Wurstwaren GmbH Im Weilandmoor 1 38518 Gifhorn	Sanierung der Heizzentrale
Landkreis Northeim Medenheimer Str. 6/8 37154 Northeim	Schulzentrum Kreiensen-Greene Erneuerung der MSR-Anlage für die Heizungs- und Lüftungsanlage, Installation GLT
Landkreis Northeim Medenheimer Str. 6/8 37154 Northeim	Novalis Schule Nörten-Hardenberg Erneuerung der Gebäudeautomation für die Einzelraumregelung, Installation GLT
Gesundheitszentrum Beverungen Blankenauer Straße 37688 Beverungen	Heizungs- und Lüftungsregelung komplett einschließlich Einzelraumregelung
Hotel Freizeit In Dransfelder Str. 3 37079 Göttingen	Optimierung sämtlicher Lüftungsanlagen nach dem Bauer Optimiersystem von 2005 bis Anf. 2007 geplant
Götz GmbH Birkenstraße 1 29345 Unterlüß	Erstellung mehrerer Übergabestation und Kesselanlagen bis 22 MW Gebäudeleittechnik für mehrere Heizcontainer mit Fernüberwachung / Bedienung über Modem / Funkmodem
Landkreis Northeim Medenheimer Str. 6/8 37154 Northeim	Schulzentrum Kreiensen-Greene Erneuerung der MSR-Anlage für die Einzelraumregelung
Kreissparkasse Northeim Am Münster 37124 Northeim	Geschäftsstelle Hardeggen Sanierung der Regelanlage
Hotel Freizeit In Dransfelder Str. 3 37079 Göttingen	Erneuerung der DDC – Regelung für die Wärme- u. Kälteerzeugungsanlagen
Stadtwerke Göttingen AG	Erneuerung der MSR-Anlage für eine Heizkesselanlage
Mönnig-Bau Am Zimmerplatz 6-7 37191 Northeim – Elvershausen	Münsterzentrum Northeim

	Erstellung der Gebäudeautomation für Wärmeerzeugung, Heizkreise, Lüftung und Kälteerzeugung, Zonenregelung
Landkreis Northeim Medenheimer Str. 6/8 37154 Northeim	Novalis-Schule Nörten-Hardenberg Erstellung der Gebäudeautomation Kesselregelung usw.
Hotel Freizeit In Dransfelder Str. 3 37079 Göttingen	Optimierung der Lüftungsanlage im neuen Wellness-Bereich nach dem Bauer Optimierungssystem
Stadt Iserlohn Werner-Jacobi-Platz 12 58363 Iserlohn	Erstellung der DDC - Regelung für die Waldstation GLT-Aufschaltung
Stadt Iserlohn Werner-Jacobi-Platz 12 58363 Iserlohn	Erstellung der MSR-Technik in der Turnhalle der Hauptschule Wiesengrund GLT-Aufschaltung
Stadt Northeim 37154 Northeim	St. Blasien Northeim Instandsetzung / Erneuerung der MSR-Anlage
Amts- und Landgericht Berliner Str. 4-8 37073 Göttingen	Sanierung der DDC-Regelanlage Installation einer Gebäudeleittechnik
KWS SAAT AG Grimsehlstr. 31 37555 Einbeck	Sanierung Heizzentrale VG II Erstellung der MSR-Technik mit DDC 3000
DRL Braunschweig Lilienthalplatz 7 38108 Braunschweig	Sanierung Heizzentrale Erneuerung der DDC - Regelanlage
Hotel Freizeit In Dransfelder Str. 3 37079 Göttingen	Optimierung der Lüftungsanlage im Gänseliesel und Salon 6-8 nach dem Bauer Optimierungssystem
MAN Salzgitter Bürogebäude 20	Erneuerung der RLT-Anlage Kühlung, Heizung
Stadt Bad Gandersheim 37575 Bad Gandersheim	Wartung der Lüftungsanlage im Kurmittelhaus Bad Gandersheim
St. Martini Krankenhaus 37115 Duderstadt	Erstellung des Schaltschrank / der Regelung für die Zentralsterilisation
Wohnanlage Wilhelm-Weber-Str.4-6 37073 Göttingen	Erneuerung der Heizzentrale
Bonhoeffer Klinikum Neubrandenburg Savador-Allende-Str. 17036 Neubrandenburg	Neubau Bettenhaus 12 Erstellung der gesamten Regelanlage
Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung der Stadt Northeim	Hebeanlage Eschenschlag Hebeanlage Sülbendweg

Am Kalbesbrook 50 37154 Northeim	
VGH Versicherungen Schiffgraben 4 30159 Hannover	Heizungs- und Schaltschranksanierung einsch. der MSR-Technik
UNI Göttingen Zentrum für Geisteswissenschaften Prof. Thiel	Lüftungsregelung mit DDC
Airbus Deutschland Hein-Saß-Weg 34 21129 Hamburg-Finkenwerder	Erstellung der Regelungstechnik für ein Versorgungsgebäude
KWS SAAT AG Grimsehlstr. 31 37555 Einbeck	Neubau Maisgebäude Erstellung der MSR-Anlage
Göttinger Sport und Freizeit GmbH & Co. KG Windausweg 6 37073 Göttingen	Heinrich-Böll-Schule in Göttingen Umbau der gesamten Regeltechnik
Götz GmbH Birkenstraße 1 29345 Unterlüß	Erstellung von mehreren Heizcontainer Übergabestationen mit Kesselanlagen für den Export. Leistung von 1-5 MW kompl. mit nachgeschalteten Heizkreisen Warmwasserbereitung, Lüftung usw.
St. Martini Krankenhaus Neue Schulstr. 2 68623 Lampertheim	Erstellung des Schaltschrank für die Lüftungs- und Heizungsanlagen
VGH Hannover - Aegidiendamm Martinistr. 30 28195 Bremen	MSR-Anlagen Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung
Badeparadies Eiswiese Erweiterung Bäder der Stadt Göttingen GmbH & Co.KG Windausweg 6 37073 Göttingen	DDC – Regelung für die Heizungs- und Lüftungsanlagen, Badewasserregelung / -steuerung, GLT- Aufschaltung / Erweiterung
VGH Bremen Martinistr. 30 u. 34 Bremen	Zwei Bürogebäude MSR für Lüftungs- und Heizungsanlagen komplett neu erstellt
Kreishaus Osterode Erweiterungsbau Herzberger Str. 5, 37520 Osterode am Harz	Lüftungs- und Heizungsanlagen
Nöllenhofcenter Hemer 58675 Hemer	MSR-Anlage / Lüftungsanlagen
Schulzentrum Bad Gandersheim Landkreis Northeim Medenheimer Str. 6/8	MSR-Anlagen und GLT

37154 Northeim	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Einzelraumregelung, Modemstrecke, GLT-Aufschaltung
Umbau der Alten Post Iserlohn Stadt Iserlohn Theodor-Heuss-Ring 58644 Iserlohn	Sanierung der MSR- Anlagen für Heizungs- und Lüftungsanlagen, , Zonenregelungen, Volumenstromregelungen, Modemstrecke, GLT-Aufschaltung Vernetzung mit der GLT Stadt Iserlohn
Continental Teves Guerickestr. 7 60488 Frankfurt	Heizungsanlagen
KWS SAAT AG RLT- Labore Grimsehlstraße 31 37574 Einbeck	Lüftungsanlagen, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen, Einzelraumregelung,
Krankenhaus Charlottenstift Stadtoldendorf GmbH Krankenhausweg 2 37627 Stadtoldendorf	Heizungsanlagen,
Kreissparkasse Northeim Umbau und Sanierung Kassenhalle Am Münster 29 37154 Northeim	Erneuerung der DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen, Einzelraumregelung, Baukörpertemperierung, Modemstrecke, GLT-Aufschaltung
UNI Göttingen Umbau ehem. Pathologie zum Sprachlehrzentrum	Erneuerung der DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen, GLT - Aufschaltung
Mehrzweckhalle Sudheim Bishäuser Weg 8 37154 Northeim	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung,
Seniorenwohnanlage Dransfeld Im Alten Dorf 37127 Dransfeld	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung,
Sartorius AG Werk 2000 Weender Landstraße 94 37073 Göttingen	Kälteversorgung ISP 6
AWU Mutter + Kind / Therapiezentrum An der Silberhütte 1 38707 Altenau	Heizungs- und Lüftungsanlagen
Salzgitter AG	Heizungs- und Lüftungsanlagen

Dressierstraße 3 38239 Salzgitter	
Polizei Lüchow Saaßer Chaussee 29439 Lüchow	Heizungsanlagen, Warmwasserbereitung
PHYWE Systeme GmbH Robert-Bosch-Breite10 37079 Göttingen	Lüftungsanlagen, Zonenregelungen,
Jahnschule Bürgerstraße 36 37073 Göttingen	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen
Freizeit In Holding GmbH & Co. KG Erneuerung US Sauna/Fitness Dransfelder Straße 37079 Göttingen	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen
OFRA Restaurant 37154 Northeim	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen
KWS SAAT AG Neubau Betriebshof Allensteiner Straße 37574 Einbeck	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung,
MAN Nutzfahrzeuge AG Heinrich-Büssing-Str. 1 38239 Salzgitter	Lüftungsanlagen
Hotel Menzhausen LangeStr. 12 37170 Uslar	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen, Einzelraumregelung
Seniorenheim und Pflegezentrum Lamm KG Waldsaumweg 20 - 22 37449 Zorge	Sanierung der MSR- Anlagen für Heizungs- und Lüftungsanlagen, , Zonenregelungen, Volumenstromregelungen,
OFRA Restaurant 59174 Kamen	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen
SOLEX Laborgebäude Linder Höhe 51147 Bonn	Heizungs- und Lüftungsanlagen
Anne-Frank-Schule Fritz-Tranow-Str. 29 60320 Frankfurt am Main	Heizungsregelung und Einzelraum- / Zonenregelungen

VolkertGSR GmbH Heinrieter Str. 10 74074 Heilbronn	Inbetriebnahme der Lidl-Märkte im Umkreis von ca. 100Km um den eigenen Standort
Neubau Bürogebäude mit Tiefgarage Ismaning IV Lise-Meitner-Straße 85737 Ismaning	Raumlufttechnische Anlagen
Märkische Fachhochschule Iserlohn Frauenstuhlweg 31 58644 Iserlohn	Lüftungsanlagen, Abzugsschränke, etc. 1. Nur Projektierung, Parametrierung und Inbetriebnahme der Anlagen.
Hotel Holzrichter Hohenlimnurger Straße 15 58769 Nachrodt	Lüftungsanlage, Zonenregelung Konferenzräume, Einzelraumregelung
Immobiliencenter Northeim Am Münster 37124 Northeim	Heizungs- und Lüftungsanlagen Modemstrecken GLT – Aufschaltung
Taunus Therme Seedammweg 61352 Bad Homburg	Erweiterung von Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen
Rathauscenter Kamp Lintfort Am Rathaus 4 47475 Kamp Lintfort	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen
Parktheater Iserlohn Stadt Iserlohn Alexanderhöhe 58644 Iserlohn	Sanierung der MSR- Anlagen für Heizungs- und Lüftungsanlagen, , Zonenregelungen, Volumenstromregelungen, Modemstrecke, GLT-Aufschaltung Vernetzung mit der GLT Stadt Iserlohn
Albanischule Stadt Göttingen Albaniplatz 1 37083 Göttingen	Heizungs- und Lüftungsanlagen Modemstrecken GLT – Aufschaltung
Kurmittelhaus Bad Gandersheim Stadt Bad Gandersheim Habichtsfang 5 37581 Bad Gandersheim	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Zonenregelungen, Volumenstromregelungen, Einzelraumregelung, Modemstrecke, GLT-Aufschaltung
Mediterrana Bergisch-Gladbach Managementgesellschaft Saaler Mühle GmbH & Co. Saaler Mühle 1 51429 Bergisch Gladbach	Sanierung u. Erweiterung von Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Beckenwasserregelung, Zonenregelungen, GLT-Aufschaltung
LKS Lüftungs- und Klimageservice GmbH Lange Straße 22 37130 Gleichen- Diemarden	Lüftungsanlagen,

Altenheim Maria Im Tann Kath. Pfarrgemeinde St. Gabriel Tann	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung,
Markthalle Göttingen Groner Straße 37073 Göttingen	Sanierung der DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Sanierung
Burgberg Gymnasium Alter Kaiserweg 3 38667 Bad Harzburg	Erneuerung der DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung,
Neubau Hallenbad Dillenburg Am Sportzentrum 35683 Dillenburg	DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Beckenwasserregelung, GLT-Aufschaltung, Vernetzung mit GLT Stadt Dillenburg
SAG Netztechnik GmbH Pittlerstr. 44 63225 Langen	DDC – Regelanlage für Nahwärmezentrale, Heizungs- und Lüftungsanlagen
Krankenhaus Weende Neubau Geriatrie An der Luther 24 37075 Göttingen	DDC – Regelanlage für Nahwärmezentrale, Heizungs- und Lüftungsanlagen GLT – Aufschaltung
Universität Göttingen Sanierung Kühlkreispumpen Robert-Koch-Str. 37075 Göttingen	Energiesparkonzept Frequenzumformer zur Regelung der Kühlkreispumpen mit Insgesamt 230 KW elektrischer Leistung
Wohnanlage Spickenweg 32-60 Göttingen-Rosdorf	Nahwärmezentrale mit vernetzten Unterkentralen 8 DDC – Zentralen Warmwasserbereitung und Heizkreisregelung
Wohnanlage Spickenweg 2-30 Göttingen-Rosdorf	Nahwärmezentrale mit vernetzten Unterkentralen 8 DDC – Zentralen Warmwasserbereitung und Heizkreisregelung
Wartbergschule Turnhalle / Schwimmbad Landkreis Osterode Herzberger Straße 5 37520 Osterode	Erneuerung der DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung
Krankenhaus Weende Sanierung der Heizzentrale An der Luther 24 37075 Göttingen	Erneuerung der DDC – Regelanlage für Wärmeerzeugung, Heizungs- und Lüftungsanlagen GLT – Aufschaltung
Käthe-Kollwitz-Schule	Heizungs- und Lüftungsanlagen

Stadt Göttingen Stadtstieg 15	Modemstrecken GLT – Aufschaltung
Universität Göttingen Humangenetik Trakt 3	Erneuerung der DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen
Stadtreinigungsamt Göttingen	Regelanlage Heizungs- und Lüftungsanlagen
Städtisches Krankenhaus München-Harlachingen Sanatoriumsplatz 2 81545 München	Erweiterung der DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen
Altenheim der Inneren Mission Eichstätte 1 37054 Northeim	DDC – Regelanlage für Wärmeerzeugung, Heizungs- und Lüftungsanlagen
Microlas Forschungszentrum Robert-Bosch-Breite 10 37079 Göttingen	DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlage
Segeberger Kliniken Kurhotel Vitalia Am Kurpark 1 23795 Bad Segeberg	DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen, Zonenregelung etc.
Schwimmbad Immenhausen Stadt Immenhausen Am Markt 34376 Immenhausen	Heizungs- und Lüftungsanlagen, Warmwasserbereitung, Beckenwasserregelung, GLT-Aufschaltung
Evangelisches Gymnasium Meinerzhagen Chr.-Friedr.-Baehrens-Str. 58540 Meinerzhagen	DDC – Regelanlage für Heizungsanlage und Einzelraumregelung
Schule für Erziehungshilfe Maria Schnee 58675 Hemer	DDC – Regelanlage für Heizungsanlage und Einzelraumregelung
Wilhelm-Busch-Schule Stadt Göttingen Bornbreite 1 37083 Göttingen	Heizungs- und Lüftungsanlagen Modemstrecken GLT – Aufschaltung
De TE Immobilien Neubau Bürogebäude in Bonn Karl-Duwe-Straße	DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlage
Telos GmbH Bürogebäude in Göttingen Weender Landstr. 3	DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlage
Savoy Mehrfach Diskothek	DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen

in Göttingen Berlinerstr.5	
Segeberger Kliniken Großküche Am Kurpark 1 23795 Bad Segeberg	DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen,.
Fa. ERCO Produktionshalle in Beuren	DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen
Wohnanlage in Göttingen Groner Landstr. 9	Fernwärmeübergabe Heizungsanlage Modemstrecken
Hölderlin Gymnasium In Lauffen Charlottenstr.87	DDC – Regelanlage für Heizkreisregelung und Einzelraumregelung
Wohn- und Geschäftshaus Strigel In Kassel Christophstraße 3	Heizungs- und Lüftungsanlagen Modemstrecken
Harz Weser Werkstätten Umbau altes DeTeWe Gebäude 37521 Osterode	Heizzentrale, Heizkreise und Lüftungsanla- gen Modemstrecken GLT-Aufschaltung
Kreissparkasse Am Sultmer Scharnhorstplatz 2 37154 Northeim	Heizungs- und Lüftungsanlagen Modemstrecken
Heinrich-Heine-Schule Stadt Göttingen Backhausstr. 14 37083 Göttingen	Heizungsanlagen Modemstrecken GLT – Aufschaltung
Arztshaus Dr. Heuse In Einbeck Grimselstr 40	DDC – Regelanlage für Heizungs- und Lüftungsanlagen
Max-Plank-Institut Betriebsgebäude, Küche, Speisesaal Am Fassberg 11 37077 Göttingen	Heizungs- und Lüftungsanlagen
Green Park AG Ruhlsdorfer Str. 95 14532 Stahnsdorf	Fernwärmeübergabe, Heizungsanlagen
Grundschule Oesterholz Oesterholzstr. 69 44145 Oesterholz	Heizkreisregelung und Einzelraumregelung
Sparkasse Göttinger Straße	Heizungs- und Lüftungsanlagen

Göttinger Straße 57 37154 Northeim	Modemstrecken GLT-Aufschaltung
Harz Weser Werkstätten Zentrale Liegenschaft u. Hauptverwaltung Rotermühlenweg 21 37521 Osterode	Komplett Sanierung der Heizzentrale und Liegenschaften, mehrerer DDC-Zentralen teilweise über Modemstrecken GLT-Aufschaltung
Schule für Erziehungshilfe Erweiterung 58675 Hemer	Heizungs- u. Einzelraumregelung
Otto Bock Ortopädische Industrie Werk Königsee Erweiterung Max-Näder-Str. 15 37105 Duderstadt	Heizungs- und Lüftungsanlagen
Badeparadies Eiswiese Größtes Freizeit-/Spaßbad der Region Stadt Göttingen Hiroschimaplatz 3-4 37083 Göttingen	Heizzentrale mit 2 modulierenden Brennern BHKW – Zentrale mit 2 Aggregaten zur Strom- und Heizungserzeugung Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung über CTC-Ladesystem Mit Restwärmeausnutzung Klimaanlagen für Büros, Restaurant, Saunalandschaft, Solebecken, Schwimmhalle etc., Kaltwassererzeugung, Beckenwasserregelung, Notkühlfunktionen E-max. Programm, Speicherregelung GLT-Aufschaltung
Braunschweiger Bogen in Halle Büro, Praxen, Shops, Sparkasse und Restaurant 06124 Halle	Fernwärmeübergabe, Heizkreisregelung mehrere Gebäude vernetzt
Michel KG Produktionshalle Levinstr. 13 37079 Göttingen	Heizungs- und Lüftungsanlagen
Klosterkirche Fredelsloh 27186 Moringen/Fredelsloh	Kirchenaufheizprogramm
Wohnanlage Magdeburg Blumenberger Str. 39122 Magdeburg / Salbke	Heizungsregelung
Dünenhotel Niendorf Dünenweg 28 18146 Markgrafenheide	Heizungs- und Lüftungsanlagen
Kreissparkasse Northeim Vorstandsetage Am Münster 37124 Northeim	Lüftungsanlage und Einzelraumregelung erstellt

Grundschule Hardegsen Sanierung des Sportzentrums Stadt Hardegsen 37181 Hardegsen	Heizungs- und Einzelraumregelung, Lüftungsanlagen
Institut für Pflanzengenetik Correnstr. 3 06466 Gatersleben	DDC – Anlage für ein neues Laborgebäude modulierende Wärmeerzeuger Heizkreisregelungen, Warmwasserbereitung Klimaanlage für Laborräume mit Zonen- Steuerung, Lüftungs- und Absauganlagen für Versuchsräume, Experimentierschränke WC´s usw. mehrstufig mit Zonensteuerung
Hotel Rothe Forellen Marktplatz 2 38871 Ilsenburg	5 DDC – Unterstationen Heizzentrale mit 2 modulierenden Brennern Warmwasserbereitung über CTC-Ladesystem Klimaanlage für Seminarräume, Büros, Restaurants, Hallenbad, etc. Drehzahlregelt Ventilatoren Zonenregelungen über Volumenstromregler
Verwaltungsgebäude Fa. Raulf Bau Maschmühlenweg 101 37081 Göttingen	DDC – Anlage für Wärmeerzeuger Heizkreisregelungen und Warmwasserbereitung
Krankenhaus Lindenbrunn Coppenbrügge	DDC – Anlage Heizkreisregelungen und Warmwasserbereitung für die Erweiterung des Bettenhauses
Haus Sonnehügel 37866 Beverungen	DDC – Anlage Heizzentrale mit modulierenden Brennern Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung über CTC-Ladesystem Klimaanlage für Büro, Saunalandschaft, Hallenbad, teilweise mit Zonenregelungen über Volumenstromregler
Deponie Heinde	DDC – Anlage für Wärmeerzeuger Heizkreisregelungen und Lüftungsanlagen
Arbeitsamt Oschatz Oststr. 3 04758 Oschatz	Über Bus-Leitung verknüpfte DDC – Anlagen mehrerer Unterzentralen Kesselregelung mehrstufig Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung über CTC-Ladesystem Mehrstufige Klimaanlage mit Zonensteuerung Lüftungsanlagen für Küche, Nutzräume und Speisesaal und WC´s

Roswitha Gymnasium Landkreis Northeim Bismarkstr. 17 37581 Bad Gandersheim	<p>Über Bus-Leitung verknüpfte DDC – Anlage Bestehende Anlage erweitert. Lüftungs- und Heizungsanlage im Forum. Lüftungsanlage drehzahl geregelt. Überprüfung und Optimierung der vorhandenen ca. 5 Jahre alten DDC – An- lage.</p> <p>Änderung des Programm für die Wärme-er- zeuger und drehzahl geregelten Hauptpumpen</p>
Stephanus Gemeinde Himmelsruh 17 37085 Göttingen	<p>Kessel und Heizkreisregelung mit Sonder- funktionen zum Zeitabhängigen auf- und abheizen</p>
Wohnanlage Bramwaldstraße 2 – 6 und 6a – 6c, 37081 Göttingen	<p>DDC – Anlage für mehrere Wohnblocks mit gemeinsamer Heizzentrale Kesselregelung Heizkreisregelungen über Strahlpumpen mit 2 Hauptpumpen drehzahl geregelt für alle Wohnblocks</p>
Burmeister Gedächtnisstiftung 37499 Zorge	<p>DDC – Anlage für die Heizzentrale Kesselregelung modulierend mit Folgeschal- tung Heizkreisregelungen mit 2 Hauptpum- pen drehzahl geregelt, Klimaanlage über Frequenzumformer drehzahl geregelt</p>
Hotel Freizeit In Erweiterung Brunnterassen Dransfelder Str. 3 37079 Göttingen	<p>Heizkreisregelungen, Warmwasserbereitung Klimaanlage für Tagungsräume, Büros und Restaurants Drehzahl geregelt Anlagen mit Zonenrege- lungen über Volumenstromregler GLT-Aufschaltung</p>
Klinikum Wismar Intensivtherapiestation Klinikum Dahlberg 11 23970 Wismar	<p>Heizungs- u. Lüftungsregelung</p>
Wohnanlage Am Brachfelde 37077 Göttingen	<p>DDC – Anlage für mehrere Wohnblocks mit gemeinsamer Heizzentrale Kesselregelung Heizkreisregelungen über Strahlpumpen mit 2 Hauptpumpen drehzahl geregelt für alle Wohnblocks</p>
Grundschule Hardeggen Stadt Hardeggen 37181 Hardeggen	<p>DDC – Anlage für die Heizzentrale Kesselregelung Heizkreisregelungen über Strahlpumpen mit 2 Hauptpumpen drehzahl geregelt 38 Klassenräume über DDC – Einzelraum- regelsystem</p>

Grundschule Adelebsen Stadt Adelebsen 37139 Adelebsen	DDC – Anlage für die Heizzentrale Kesselregelung Heizkreisregelungen über Strahlpumpen mit 2 Hauptpumpen drehzahl geregelt 30 Klassenräume über DDC – Einzelraum- regelsystem
Kreissparkasse Northeim Hauptstelle mit GLT Mehrere Zweigstellen über Modem Am Münster 37124 Northeim	7 DDC – Zentralen für die Heizzentrale Kesselregelung modulierend mit Folgeschal- tung Heizkreisregelungen mit 2 Hauptpumpen drehzahl geregelt, 6 Klimaanlage mit Zo- nenregelungen etc. GLT-Aufschaltung
Wohnanlage Lüneburg Hinter der Saline 4 – 4c 21339 Lüneburg / Mittelfeld	DDC – Anlage für mehrere Wohnblocks mit gemeinsamer Heizzentrale Kesselregelung modulierend mit Folgeschal- tung Heizkreisregelungen über Strahlpumpen mit 2 Hauptpumpen drehzahl geregelt für alle Wohnblocks 4 Warmwasserbereitungen über CTC-Lade- system
Hotel Freizeit In (Tagungshotel Nr.1 in Deutschland) Dransfelder Str. 3 37079 Göttingen Die kompl. Regelanlage wurde von <i>techno SERVICE</i> neu erstellt und ist im Zuge der neusten Erweiterungsmaßnahme neu strukturiert und optimiert worden, unter anderem durch Einsatz einer neuen DDC – Leittechnik und WEB-Server	DDC – Leitzentrale 11 DDC – Zentralen Heizzentrale mit 2 modulierenden Brennern BHKW – Zentrale mit 2 Aggregaten zur Strom- und Heizungserzeugung Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung über CTC-Ladesys- tem Klimaanlage für 39 Tagungsräume , Büros, 5 Restaurants, Saunalandschaft, Fitness- welt, Tennishalle, Hallenbad, Kegelbahnen etc. Drehzahl geregelt teilweise mit Zonenre- gelungen über Volumenstromregler oder Absperrklappen Lüftungsanlagen für Küche, Wirtschafts- räume und WC´s mehrstufig mit Zonensteu- erungen, Kaltwassererzeugung Speicherregelung, GLT-Aufschaltung
Nestor Hotel Zschoener Ring 01732 Dresden-Kesselsdorf	Kesselregelung mit Kesselfolgeschaltung Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung Klimaanlage für Tagungsräume , Hotelzimmer, Restaurant, Sauna etc. Dreh- zahl geregelt mit Einzelraumregelungen über Volumenstromregler und Nacherhitzer Lüftungsanlagen für Küche, Wirtschafts- räume und WC´s mehrstufig mit Zonen- GLT-Aufschaltung

	steuerung, Umschaltbare Heiz/Kühl-funktionen für die Hotelzimmer, Kaltwasser-erzeugung, Speicherregelung
Kirche Höckelheim 37154 Northeim- Höckelheim	Kessel und Heizkreisregelung mit Sonderfunktionen zum zeitabhängigen auf- und abheizen
Wohnanlage Ahlem I und II Wunstorferlandstr. 30449 Hannover-Ahlem	DDC – Anlage für mehrere Wohnblocks mit gemeinsamer Heizzentrale Kesselregelung modulierend mit Folgeschaltung Heizkreisregelungen über Strahlpumpen mit 2 Hauptpumpen drehzahl geregelt für alle Wohnblocks Warmwasserbereitungen über CTC-Ladesystem
Hotel Breitenfelder Hof Lindenallee 8 04466 Leipzig-Lindenthal	Kesselregelung mit Kesselfolgeschaltung Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung über CTC-Ladesystem Klimaanlagen für Restaurant, Halle, Bar etc. Lüftungsanlagen für Wirtschaftsräume und Küche
St.Mauritius-Kirche 37181 Hardegsen	Kirchenaufheizautomatik Kessel und Heizkreisregelung mit Sonderfunktionen zum Zeitabhängigen auf- und abheizen
Wohnanlage und Leinehotel Groner Landstr. 57 37081 Göttingen	Über Bus-Leitung verknüpfte DDC – Anlage in mehreren Wohnblocks mit gemeinsamer Heizzentrale Kesselregelung modulierend mit Folgeschaltung Heizkreisregelungen über Strahlpumpen mit 2 Hauptpumpen drehzahl geregelt für alle Wohnblocks und das Hotel 4 Warmwasserbereitungen über CTC-Ladesystem Lüftungsanlagen für das Hotel ,Restaurant und die Küche drehzahl geregelt
IMB und HKI Institute 07743 Jena	DDC – Leitzentrale Dampfübergabestation mit Kondensatregelung Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung über CTC-Ladesystem Klimaanlagen für Laborräume mit Zonen-Steuerung, mehrere Lüftungs- und Absauganlagen für Laboratorien, Versuchsräume, Experimentierschränke WC´s usw., GLT-Aufschaltung

<p>Prisma Hotel Max-Johannsen-Brücke 1 24537 Neumünster</p>	<p>Kesselregelung mit Kesselfolgeschaltung Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung über CTC-Ladesystem Klimaanlage für Tagungsräume , Restaurant etc. Drehzahlgeregelt mit Einzelraumregelung über Volumenstromregler Lüftungsanlagen für Wirtschaftsräume und WC´s mehrstufig mit Zonensteuerung Kaltwassererzeugung Speicherregelung</p>
<p>Autobahngalerie Himmelkron 95502 Himmelkron</p>	<p>Kesselregelung mehrstufig Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung über CTC-Ladesystem Mehrstufige Klimaanlage mit Zonensteuerung Für Restaurants und Shops Lüftungsanlagen für Küche, Nutzräume und WC´s</p>
<p>Volksbank Adelebsen Burgstr. 1 37139 Adelebsen</p>	<p>Kesselregelung modulierend Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung Lüftungsanlage drehzahlgeregelt für den Kassenbereich</p>
<p>Ministerium für Justiz 19055 Schwerin</p>	<p>Kesselregelung Heizkreisregelungen Warmwasserbereitung über CTC-Ladesystem Vollklimaanlage drehzahlgeregelt mit Einzelraumregelung über Volumenstromregelung und Nacherhitzer Kaltwassererzeugung Speicherregelung</p>
<p>DETA Akkumulatorenwerk Okertal 8 37431 Bad Lauterberg</p>	<p>Heizkreisregelungen Klimaanlage frequenzgeregelt für Büro und Besprechungsräume mit Volumenstromregelung Lüftungs- und Absauganlagen für elektrophysikalische Labore und Arbeitsräume Kaltwassererzeugung Speicherregelung</p>