



Referenzliste für die Beleuchtung öffentlicher Plätze

Beschreibung:

Bauherr, Projekt, Beschreibung: Stadt Hildesheim Beleuchtungskonzept Dom und Domhof, 2005 (Entwurf) Beleuchtung Kirchen seit 2004 St. Godehard, Magdalenenkirche, Andreaskirche, St. Mauritius Beleuchtungskonzept historischer Marktplatz; 2001, 2. Bauabschnitt in Vorbereitung Wettbewerb, Weihnachtsbeleuchtung für Hildesheim, 1. Platz, 2002 Probetrieb LED Beleuchtung, 2008 "Predigturm" Andreaskirche, Fassadenprojektion, 2007, 2008 "Light Night Shopping", Animation als Projektion "Der Rosengarten", 2010 Weltkulturerbe Michaeliskirche, Außenbeleuchtung und Hügel (Landschaftsarchitekten Prof. Nagel Prof. Schonhoff und Partner, Hannover), 2010-2011 GbG Hildesheim Wohnanlage an der Maschstraße, Freianlagen und Tiefgarage, 2011 Stadt Hannover, Congresszentrum Umbau und Erweiterung Messebereiche, Neubau Parkhaus (im Auftrag Landschaftsarchitekten Gruppe Freiraumplanung, Langenhagen), 2011 Stadt Bochum Lichtkonzept Innenstadt mit Eisenbahnunterführungen, Gutachterverfahren, 2002 Stadt Clausthal Zellerfeld Begutachtung und Variantenplanung Platz an der Marktkirche, 2011 (Arch. r+b Landschafts- Architektur, Dresden) Entwurfsplanung Kronenplatz 2011 (Arch. Bienert, Clausthal- Zellerfeld) Stadt Warburg Sanierung Innenstadt, 2011 (im Auftrag der Arch. Prof. Lohaus Carl, Hannover) Einkaufszentrum Lüneburg -Kaltenmoor (BauBeCon) Beleuchtungskonzept Sanierungsbereiche; (Arch. Gruppe Freiraumplanung, Langenhagen), seit 2004 Stadt Haldensleben Gesamtkonzept Marienkirchplatz, 2004 (Landschaftsarchitekten Prof. Lohaus Carl), Marktplatz mit Hochzeitsgasse, 2005 (Arch. Krafft-Wehberg, Landschaftsarchitekten/ Architekten, Berlin), Stendaler Straße mit Stendaler Tor, 2007 (Relais Landschaftsarchitekten, Berlin) Zentraler Omnibusbahnhof (ZOB) einschl. Integration Digitales Fahrgastinformationssystem (DFIS), 2001 (Arch. Prof. Schulitz und Partner, Braunschweig) Stadt Oldenburg Fußgängerzone Haarenstrasse, Sonderbeleuchtung (im Auftrag der Landschaftsarchitekten Prof. Lohaus Carl, Hannover), 2004-2006 Stadt Celle Masterplan für die Beleuchtung der Innenstadt, 2003 Umsetzung fortlaufend seit 2003 Stechbahn Französischer Garten, "Laternemann" Pfennigbrücke "Sprechende Laternen" Marktkirche Entwurf Schloß und Schlosspark (Entwurf) Neubau der Allerbrücke (Arch. Dr. Borg Planen & Beraten Ingenieurgesellschaft mbH, Hildesheim) Stadt Tholey Gesamtkonzept Schaumberg und Schaumbergturm, Vorplanung, 2006 Stadt Nordhorn Beleuchtungskonzept für die Innenstadt; 2005-2006 Realisierung verschiedener Teilbereiche seit 2007 Anbindung Ringcenter, 2007 (Arch. Christine Erdmeier, Berlin) Hauptstraße, 2008-2009 (Landschaftsarchitekten Prof. Nagel Prof. Schonhoff und Partner, Hannover) Stadt Emsdetten Masterplan Beleuchtung Innenstadt, 2006-2007 Erneuerung der Beleuchtung im Rahmen der Innenstadtsanierung Realisierung in Teilabschnitten 2007-2010 (Landschaftsarchitekten Prof. Lohaus und Carl, Hannover) Variantenberechnung für Kreisverkehr und Fußgängerüberwege GSM -Mobilfunk- basierte Lichtsteuerung Stadt Lüneburg Masterplan Beleuchtung Wasserviertel, Vorplanung für die Sanierung, 2007-2008 Stadt Peine Gutachterverfahren Peine Nord-Süd-Brücke (Architekten Gruppe Freiraumplanung, Langenhagen), 2007 Fortschreibung der

Planung 2010, Realisierung 2011 Peine Allwetterbad, Entwurf 2007 (Arch. Prof. Schultiz und Partner, Braunschweig, PGH, Hildesheim) Stadt Bad Salzdetfurth Gesamtkonzept Innenstadt, Entwurf, 2008 einschl. Konzeption und Realisierung für die Weihnachtsbeleuchtung Stadt Burgwedel Domfrontplatz, Beleuchtung und Verteilersysteme für Veranstaltungen (Landschaftsarchitekten Gruppe Freiraumplanung, Langenhagen), 2008 Bero Center, Oberhausen Beleuchtungsplanung für das gesamte Freigelände im Rahmen der Sanierung, 2005-2006 Erlebnis-Zoo Hannover, Hannover Gesamtkonzepte für alle Themenbereiche 1997-2008. Meyers Hof, "Dschungelpalast" mit "Prunkhalle des Maharadscha" "Sambesi" (Arch. Themenbereiche: HJW+Partner, Hann.), "Mullewapp", Projekt "Winterzoo", 2006-2011 Alle Planungen enthalten im Regelfall folgende Planungsbestandteile: - Integration der planerischen Vorgaben - Variantenermittlung auf der Grundlage gestalterischer, technischer und wirtschaftlicher Anforderungen - Lichtberechnungen nach DIN 13201 mit aussagefähiger Darstellung im Lageplan - Vergleich der Alt- und Neuanlage - Betriebs- und Wartungskostenermittlung - Berechnung der CO2-Emissionen - Je nach sachlichen Erfordernissen: Effizienzberechnung, Wartungspläne - Je nach Anforderung: Lichtsteuerung

* Alle Preisangaben inkl. MwSt. und Versandkosten