

## LWL-Anschlusskabel • optische Verbindungen • LWL-Komponenten

• OptoCom GmbH • Dieselstr. 1 a • 39576 Hansestadt Stendal • Tel. 0 39 31 / 41 06 46 • Fax 0 39 31 / 41 06 48  
• www.optocom-sdl.de • www.lwl-24.de • e-Mail info@optocom-sdl.de

### Vita (Auszug / Höhepunkte)

- 1996 Gründung des Unternehmens als GbR mit dem Geschäftsfeld "Konfektionierung von LWL-Steckern"
- 1997 erste Mitarbeiter werden eingestellt und zu LWL-Konfektionären ausgebildet
- 1998 Kauf und Inbetriebnahme der ersten Poliermaschine
- 1999 ca. 40.000 Stecker werden im Jahr verarbeitet
- 2000 Umzug in neue Geschäftsräume, Verdreifachung der Produktions-, Lager- und Bürofläche
- 2001 eigene 19"-LWL-Spleißbox designt und zur Fertigung freigegeben
- 2002 Projekt LKA Hannover erfolgreich abgeschlossen, ca. 1.600 LWL-Stecker in Klebetechnik vor Ort, erstes FTTO-Projekt
- 2003 Umzug der Universal Music von Hannover nach Berlin abgeschlossen, Lieferung von LWL-Trunks für RZ
- 2004 DLR Institut für Verkehrsforschung, Berlin, Anschluss der Videotechnik mit LWL auf einer Teststrecke für Verkehrsbeeinflussungssysteme
- 2005 eigener LWL-Verteiler für Hutschienenmontage VTH35 designt und in den Markt gebracht
- 2006 Ausrüstung diverser REAL-Märkte mit LWL-Trunks in Deutschland und Rumänien
- 2007 Lieferung und Inbetriebnahme verschiedener LWL-Komponenten bei Südchemie, Bitterfeld
- 2008 diverse LWL-Komponenten für Cargill Cerestar Barby geliefert (laufendes Projekt)
- 2009 erste LWL-Ausrüstungen für SKW Piesteritz geliefert (laufendes Projekt)
- 2010 Lieferung von ca. 200 Stck Hutschienenverteilern VTH35 für Zementwerk in Russland
- 2011 Lieferung von ca. 1500 Stck LWL-Patchkabel an RZ einer Versicherungsgesellschaft in Hannover
- 2012 erstes FTTH-Projekt IGP-Altmark mit passiver LWL-Technik beliefert
- 2013 Ausrüstung der ersten "AIDA" mit LWL-Trunks



## LWL-Anschlusskabel • optische Verbindungen • LWL-Komponenten

• OptoCom GmbH • Dieselstr. 1 a • 39576 Hansestadt Stendal • Tel. 0 39 31 / 41 06 46 • Fax 0 39 31 / 41 06 48  
• www.optocom-sdl.de • www.lwl-24.de • e-Mail info@optocom-sdl.de

- 2014 erstmals mehr als 100 km LWL-Kabel im Jahr verarbeitet
- 2015 Lieferung von 42 Stck 19"-LWL-Spleißboxen komplett für Felgenwerk in Sachsen
- 2016 Umzug in ein eigenes Produktionsgebäude (Neubau), Verdoppelung der Produktions- und Lagerfläche, 20jähriges Jubiläum, Umwandlung der Firma in eine GmbH
- 2017 mehr als 300 Stck VTH35 und ca. 170 Stck 19"-LWL-Spleißboxen komplett für Zementwerk in Saudi-Arabien bestückt und geliefert
- 2018 Ausrüstung der bislang achten "AIDA" mit LWL-Trunks
- 2019 Lieferung von diversen Mobilkabeln für "Bregenzer Festspiele" Inszenierung "Rigoletto"; bislang bestes Jahr in der Unternehmensgeschichte
- 2020 Ausrüstung von Windmühlen mit torsionsfähigem LWL-Kabeln; Lieferung von vorkonfektionierten LWL-Kabeln für die Steuerung und Abrechnung von Ladesäulen an div. Porsche-Standorten → unser Beitrag für die Energiewende
- 2021 25jähriges Jubiläum, das Unternehmen entwickelt sich kontinuierlich weiter
- 2022 Ausrüstung des Friedrichstadt-Palastes und des ARD-Hauptstadtstudios in Berlin mit bis zu 48fasrigen Trunks
- 2023 Lieferung von diversen Hutschienenverteilern VTH35 für Brunnenstuben des Deutschen Bundestages; Lieferung von ca. 9.000 Patchkabeln mit individuellen Etiketten für eine weitere Bundesbehörde

*"to be continued..."*

