



Foto: 2022 Vattenfall Eurofiber GmbH

Pressemitteilung

SPIE und Vattenfall Eurofiber treiben den Ausbau des Glasfasernetzes in Berlin voran

- SPIE schafft mit der Genehmigungs- und Ausführungsplanung die Voraussetzungen für den weiteren Ausbau des Glasfasernetzes in der Hauptstadt.
- Der Auftraggeber Vattenfall Eurofiber beschleunigt mit modernen Glasfasern den Datenverkehr von mehr als 500 000 Haushalten in Berlin.
- Das Pilotprojekt startete im Juli dieses Jahres.

Berlin, 23. November 2022 – SPIE, der unabhängige europäische Marktführer für multitechnische Dienstleistungen in den Bereichen Energie und Kommunikation, hat von Vattenfall Eurofiber, einem Joint Venture zum Ausbau eines hochleistungsfähigen Glasfasernetzes in Berlin, den Auftrag erhalten, die Voraussetzungen für den Glasfasernetzausbau zu schaffen. Für eine smartere Hauptstadt rüstet Vattenfall Eurofiber 500 000 Berliner Haushalte mit Glasfaseranschlüssen aus und ermöglicht so schnelles, stabiles und energieeffizientes Internet.

Gut geplant ist halb verlegt

SPIE Deutschland & Zentraleuropa übernimmt zunächst in Form eines Pilotprojekts für ein Ausbauggebiet im Bezirk Charlottenburg-Wilmersdorf die Genehmigungs- und Ausführungsplanung für den dortigen Glasfaserausbau. Das bedeutet für das ausführende Projektteam von SPIE WirliebenKabel aus dem Geschäftsbereich CityNetworks & Grids in einem ersten Schritt das Erwirken der relevanten Zustimmungen und Genehmigungen bei den Behörden auf Bezirks- und Senatsebene.

„Aufgrund der zahlreichen einzubeziehenden Akteure aus den Bereichen Versorgung, Verwaltung und Infrastruktur gilt es in Berlin in besonderem Maße, die Verantwortlichen durch Transparenz und Dialogbereitschaft für Projekte wie den Glasfaserausbau zu gewinnen“, erklärt Mirko Hentschel, Abteilungsleiter Planung und Geoinformation von SPIE WirliebenKabel.

„Vattenfall Eurofiber ist angetreten, um Berlin zukunftsfähig und smarter zu machen. Wir freuen uns, dass wir mit SPIE WirliebenKabel einen starken und dynamischen Partner für die Projektplanung im Glasfaserausbau gewinnen konnten. Zusammen bringen wir die Berliner Haushalte noch schneller ans Netz“, betont Adrian de Korte, Chief Technical Officer von Vattenfall Eurofiber.

„Als Anbieter von Komplettlösungen für den Glasfaserausbau wissen wir, dass eine exzellente Planung der Grundstein für den Erfolg des gesamten Projekts bildet“, ergänzt Hermann Hertling-Greifeneder, Geschäftsführer von SPIE WirliebenKabel.

Starkes Team für starke Leistung

Das Ausbauggebiet in Berlin-Charlottenburg ist eines von über 200 von Vattenfall Eurofiber in der Hauptstadt. Neben dem Einholen von Genehmigungen legt das Team um Projektleiter Tobias Feitsch auch die technischen Parameter und Spezifika für den Glasfaserausbau unter Berücksichtigung der behördlichen Auflagen sowie der Material- und Planungsvorgaben des Auftraggebers fest. Hierzu gehören die Verlegeverfahren, aber auch die Auswahl der passenden Rohr- und Kabeltypen sowie das Anfertigen der Spleißpläne. Die hohe Anzahl bereits vorhandener Leitungsmedien im Erdreich Berlins stellt hierbei eine besondere Herausforderung dar. *„Eine große Aufgabe ist die Aufbereitung der Planungsdaten in einem kundendefinierten Zielformat, um den fehlerfreien Import des komplexen sowie heterogenen Datenmodells ins Netzmanagementsystem zu gewährleisten“*, erklärt SPIE Projektleiter Tobias Feitsch.

Partnerschaftliche Zusammenarbeit

Das Projekt ist das erste, das Vattenfall Eurofiber und der Multitechnik-Dienstleister gemeinsam realisieren. *„Wir freuen uns über den Auftrag und darüber, den Glasfasernetzausbau in Berlin aktiv voranzutreiben. Die Zusammenarbeit mit unserem Kunden erleben wir als konstruktiv, positiv und partnerschaftlich“*, zeigt sich Carsten Zipfel, Technischer Leiter bei SPIE WirliebenKabel, erfreut. Sollte das Pilotprojekt erfolgreich sein, könnten auch weitere Cluster in anderen Bezirken, die von Vattenfall Eurofiber ausgestattet werden, von SPIE beplant werden.

Über SPIE Deutschland & Zentraleuropa

Als unabhängiger europäischer Marktführer für multitechnische Dienstleistungen macht sich SPIE gemeinsam mit seinen Kunden für die Energiewende und Digitalisierung stark.

SPIE Deutschland & Zentraleuropa, eine Tochtergesellschaft der SPIE Gruppe, ist der führende Multitechnik-Dienstleister für Gebäude, Anlagen und Infrastrukturen in Deutschland, Österreich, Polen, Tschechien, der Slowakei und Ungarn. Das Leistungsspektrum umfasst Systemlösungen im Technischen Facility Management, Energieeffizienz-Lösungen, technische Dienstleistungen bei der Energieübertragung und -verteilung, Services für Industriekunden und Dienstleistungen auf den Gebieten der Elektro- und Sicherheitstechnik, der Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik sowie der Informations-, Kommunikations-, Netzwerk- und Medientechnik.

SPIE Deutschland & Zentraleuropa beschäftigt rund 17 000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an über 200 Standorten. Mit rund 48 000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und einer starken lokalen Präsenz erwirtschaftete SPIE 2021 einen konsolidierten Umsatz von 6,97 Milliarden Euro und ein konsolidiertes EBITA von 427 Millionen Euro.

Pressekontakt SPIE

SPIE

Pascal Omnès
Leiter Kommunikation der SPIE Gruppe
Tel. + 33 (0)1 34 41 81 11
pascal.omnes@spie.com

SPIE Deutschland & Zentraleuropa

Dr. Constanze Blattmann
Leiterin Kommunikation
Tel. +49 (0) 2102 3708 650
constanze.blattmann@spie.com

SPIE Deutschland & Zentraleuropa

Dr. Stephanie Niehoff
Pressesprecherin
Tel. +49 (0) 30209692671
stephanie.niehoff@spie.com

www.spie.de

www.xing.com/company/spiedeutschlandundzentraleuropa

www.linkedin.com/company/spie-deutschland-zentraleuropa

www.twitter.com/SPIE_DZE

Über Vattenfall Eurofiber

Die Vattenfall Eurofiber GmbH ist das Joint Venture zum Ausbau eines hochleistungsfähigen Glasfasernetzes in Berlin. Mehr als 500.000 Haushalte und Unternehmen werden bis Ende 2026 den Zugang zu FTTB/ FTTH-Glasfaseranschlüssen erhalten. Das neue Glasfasernetz bietet gegenüber bestehenden Infrastrukturen eine schnellere und überlegene Verbindung und steht allen Internetanbietern diskriminierungsfrei via Open Access zur Verfügung.

Pressekontakt Vattenfall Eurofiber

Katrin Löwendorf
Marketing and Communications
katrin.loewendorf@vattenfall-eurofiber.com

www.mitjederFaser.berlin

<https://www.linkedin.com/company/vattenfall-eurofiber>