



Nestlé vereinfacht und rationalisiert mit Siemon Global Project Services



Übersicht

- Weltweit größtes Lebensmittel- und Getränkeunternehmen
- Gegründet im Jahr 1866 von Henri Nestlé
- Ungefähr 250.000 Beschäftigte
- Hauptsitz in Vevey, Schweiz

Herausforderung

Der nordamerikanische Hauptsitz von Nestle in Glendale, Kalifornien, hat die Aufgabe, den Verkabelungsbedarf von mehr als 60 abgelegenen Nestle-Standorten in den USA zu verwalten. Diese Standorte erfordern regelmäßig MAC-Arbeiten und gelegentlich eine Neuverkabelung.

Nestle kauft auch häufig andere Lebensmittelunternehmen auf, um sein Produktangebot und seinen Marktanteil zu vergrößern. In diesem Fall werden alle Standorte des neu erworbenen Unternehmens auf die Nestle-Standards umgestellt.

Da die Projekte von Südkalifornien aus durchgeführt werden, war die Verwaltung des Ausschreibungsverfahrens, einschließlich der Ermittlung seriöser Installateure in den verschiedenen Märkten, zeitaufwändig geworden und die Ergebnisse waren schwer zu kontrollieren.

Lösung

Global Project Services (GPS), eine von Siemon angebotene Dienstleistung, bietet Nestle konsistente Verkabelungsinstallations- und Projektkoordinationsdienste für ihre standortübergreifenden Installationen durch einen einzigen Ansprechpartner. Siemon GPS kümmert sich um Angebotspezifikation, Design/Engineering, Material, Arbeit, Logistik, Implementierung und Buchhaltung.

GPS stellt hochqualifizierte lokale [Siemon zertifizierte Installateure](#) und Designer für jeden Standort sicher, koordiniert die Produktlieferung und bietet sogar Audits nach der Installation an. Mit GPS konnte Nestle seinen aktuellen Prozess vereinfachen und rationalisieren und gleichzeitig die Qualität seiner Verkabelungsinfrastrukturen verbessern.

Ergebnisse

Nestle hat GPS erfolgreich eingesetzt, um mehrere „schlüselfertige“ Standorte in Minnesota, Arkansas, Michigan, North Carolina und Illinois in Betrieb zu nehmen.