

Referenzprojekt

Stöckli Swiss Sports AG

Ausbau Manufaktur

Erfolgreiches Teamwork auf und neben der Piste

Stöckli Swiss Sports AG produziert ihre Skier im luzernischen Malters. Für den An- und Umbau der Manufaktur plante und führte die Steiner Energie AG sämtliche Elektroinstallationen aus.

Dank etlichen ehemaligen und aktiven Skistars feiert die Schweizer Sportmarke Stöckli grosse Erfolge. Doch solche Erfolge geschehen nicht zufällig. Teamwork mit Leidenschaft und kompromisslose Qualität sind Voraussetzungen dafür. Um diesen Ansprüchen jederzeit gerecht zu werden, wurde die Manufaktur in Malters im Jahr 2017 um- und angebaut.

Für den An- und Umbau der Manufaktur in Malters erteilte die Bauherrschaft sowohl für die Elektroplanung, wie auch für die Ausführung sämtlicher Elektroinstallationen der Steiner Energie AG den Gesamtauftrag. Eine spezielle Herausforderung war die kurze Umbauzeit innerhalb der bestehenden Fabrik. Die gesamte Produktion wurde während dem Umbau abgestellt. Keine Maschine verblieb am bestehenden Standort und alle mussten neu erschlossen werden. Zudem wurde auch die gesamte Beleuchtung neu erstellt.

Die Ausführung der komplexen Elektro- und Telematikanlagen konnte im Teamwork erledigt werden. Einer erfolgreichen Umsetzung sollte nichts im Wege stehen. Trotz minutiöser Planung verzögerten sich die Bauarbeiten. Die frostigen Temperaturen im Januar machten einen Strich durch die Zeitrechnung. Dank der guten Zusammenarbeit und dem engagierten Einsatz aller Beteiligten war dieser witterungsbedingte Rückstand jedoch rechtzeitig wieder aufgeholt. Planmässig konnte Stöckli Swiss Sports AG die Fabrikation nach nur sechs Wochen Unterbruch wieder aufnehmen. „Wir sind rund um zufrieden mit der Betreuung der Steiner Energie AG während dem An- und Umbau. Ein ganz grosser Dank an Thomas Hoesli mit seinem Team für die kompetente und termingerechte Ausführung“, bemerkte der Bauherrenvertreter Christoph Häfliger von Stöckli Swiss Sports AG. Ein weiteres Projekt, bei welchem die Steiner Energie AG ihre Innovation und Leistung unter Beweis stellte.



Teamleiter Thomas Hoesli mit Angela Renggli, Lernende Elektroinstallateurin 3. Lehrjahr.