



Elektroinstallationen für neues MFH in der Stadt Zürich

An der Englischviertelstrasse in Zürich realisierte die Peter + Partner Baumanagement AG mit den Grüter Strässle Architekten einen Ersatzneubau eines Mehrfamilienhauses. Das Schibli-Team in Zürich wurde mit der Installation sämtlicher elektrischer Anlagen, inklusive der Umsetzung einer PV-Anlage sowie einer Ladeinfrastruktur beauftragt.

Das gesamte Treppenhaus sowie die Decken der Wohnungen wurden mit Sichtbeton umgesetzt. Das verlangt bei der Installation von Kabeln und Leitungen eine sehr präzise Planung und Ausführung, damit keine nachträglich umplatzierten Bohrungen oder Löcher im Sichtbeton ausgebessert werden müssen. Neben den Installationen installierte die Schibli AG Ladestationen inklusive Lade-/Lastmanagement.

Auf dem Dach der neuen Liegenschaft wurde zudem eine PV-Anlage durch das Kompetenzzentrum Erneuerbare Energie der Schibli-Gruppe realisiert. Die nötigen Sicherheitsnachweise für alle elektrischen Installationen wurden anschliessend von der Elektronorm AG erstellt, welche ebenfalls Teil der Schibli-Gruppe ist.

Die Schibli AG konnte aufgrund der breiten Kompetenzen innerhalb der Schibli-Gruppe mit ihren umfassenden Dienstleistungen sowie der kompetenten Beratung und zuverlässiger Umsetzung überzeugen.



PETER + PARTNER BAUMANAGEMENT AG
Käpfnerweg 22_8810 Horgen
www.ppbmag.ch

«Wir haben uns wegen der Nähe zum Bauprojekt und der kompetenten Beratung für die Schibli AG entschieden. Die umfassenden Leistungen aus einer Hand und mit einem Hauptansprechpartner waren ein grosser Vorteil. Besonders schätzten wir die professionelle Beratung, die Terminverbindlichkeit und die angenehme Zusammenarbeit. Wir würden die Schibli AG jederzeit weiterempfehlen.»



Marcel Graf
Bauleiter

Anforderungen

- Gesamte elektrische Installationen – zu grossen Teilen in Sichtbeton – inklusive Ausführungsplanung sowie Planung und Installation einer Photovoltaik-Anlage und Elektromobilität

Erbrachte Leistungen

- Ausführungsplanung und Umsetzung der kompletten Elektroinstallationen
- Koordination der Leitungsführung während der Bauzeit
- Lieferung und Installation der Hauptverteilung
- Umsetzung des Beleuchtungskonzeptes sowie Lieferung der Leuchten
- Installation der E-Mobility Ladestationen inklusive Lade-/Lastmanagement
- Installation und Anschluss der PV-Anlage durch das Kompetenzzentrum Erneuerbare Energie der Schibli-Gruppe
- Schlusskontrolle der gesamten Installation durch die Elektronorm AG

Schibli AG | Elektrotechnik

Elektrotechnisch sind wir stark.

Wenn es um Elektrotechnik geht, sind wir der richtige Partner und das seit über 80 Jahren.

Planen Sie den Umbau einer Küche, die Sanierung einer kompletten Wohnliegenschaft oder die Modernisierung Ihrer Gewerberäume? Wir freuen uns, für Sie arbeiten zu dürfen. Wir bieten Ihnen Beratung, Planung, Installation sowie Serviceeinsätze rund um Stark- und Schwachstrom. Dabei spielt es keine Rolle, ob es sich um einen Neubau, einen Umbau oder eine Sanierung handelt.

Die Schibli AG ist Teil der Schibli-Gruppe, die 1937 durch Hans K. Schibli als Einzelfirma mit drei Elektromonteuren, einer administrativen Mitarbeiterin und einem Lehrling gegründet wurde. Heute ist die Schibli-Gruppe eine Unternehmung mit rund 550 Mitarbeitenden, davon über 100 Lernende.

Getreu nach unserer Vision «Wir machen Gebäude und Infrastruktur intelligenter und sicherer.» bietet die Schibli-Gruppe ihren Kunden Lösungen rund um die Kompetenzen Elektrotechnik, erneuerbare Energie, Elektrosicherheit, Gebäudetechnik, Automatik und IT – und zwar aus einer Hand.

Dank 15 Standorten sind wir geografisch immer in Kundennähe und setzen uns für wirtschaftliche und effiziente Lösungen ein.

Die Schibli-Gruppe schafft Arbeitsplätze, gibt Familien in der Region eine Zukunftsperspektive und trägt zum regionalen Wirtschaftswachstum bei.

Die Unternehmen der Schibli-Gruppe

Schibli AG

Elektrotechnik

Klosbachstrasse 67
8032 Zürich
Telefon +41 44 252 52 52
info@schibli.com
www.schibliag.ch

Elektronorm AG

Oberfeldstrasse 12c
8302 Kloten
Telefon +41 44 560 65 70
info@elektronorm.ch
www.elektronorm.ch

Entec AG

Oberfeldstrasse 12c
8302 Kloten
Telefon +41 44 800 80 00
info@entec.ch
www.entec.ch

Schibli AG

Kompetenzzentrum Erneuerbare Energie

Klosbachstrasse 67
8032 Zürich
Telefon +41 44 265 61 01
e-e@schibli.com
www.schibli-erneuerbare-energie.ch

Spetec AG

Oberfeldstrasse 12c
8302 Kloten
Telefon +41 44 804 99 40
info@spetec.ch
www.spetec.ch

Schibli AG

Automatik

Oberfeldstrasse 12c
8302 Kloten
Telefon +41 44 800 12 22
automatik@schibli.com
www.schibli-automatik.ch

Die Standorte der Schibli-Gruppe

Klosbachstrasse 67, 8032 **Zürich**
Industriestrasse 26, 8404 **Winterthur**
Strickstrasse 3, 8610 **Uster**
Geissbühlstrasse 15, 8604 **Volketswil**
Zelglistrasse 13, 8618 **Oetwil am See**
Oberfeldstrasse 12c, 8302 **Kloten**
Dorfstrasse 64, 8424 **Embrach**
Untere Wiltisgasse 26, 8700 **Küsnacht**

Forchstrasse 16, 8704 **Herrliberg**
Kleindorfstrasse 36, 8707 **Uetikon am See**
Schwerzistrasse 34a, 8807 **Freienbach SZ**
Burgstrasse 28, 6468 **Attinghausen**
Poststrasse 35, 8957 **Spreitenbach**
Dorfstrasse 19, 5417 **Untersiggenthal**
Brabschütz-Dorfplatz 1, D-01156 **Dresden**