

GEMEINSAM zu **NEUEN** LÖSUNGEN





Felsenau Brücke, Bern / BE - 1975

MEHR ALS 50 JAHRE ERFAHRUNG

VSL, eine Unternehmensgruppe mit Schweizer Wurzeln, ist führend im Bereich der technisch anspruchsvollen Strukturen im Hoch- und Infrastrukturbau. VSL stützt sich auf ein weltweites Netzwerk von 60 Niederlassungen. Die Gruppe bietet technische Expertise und Unterstützung für die Planung von anspruchsvollen Bauten, liefert die dazu benötigten spezialisierten Produkte und führt die zugehörigen Arbeiten aus.



VORSPANNUNG, ANKER, SCHRÄGSEILKABEL UND AUSFÜHRUNGSMETHODEN

VSL ist ein vielseitiger Partner und in der Lage, die erforderlichen Arbeiten jeweils maßgeschneidert auf die individuellen Kundenbedürfnisse anzupassen. VSL hat die Entwicklung der Vorspanntechnik und ihre vielseitige Anwendung in Hoch-, Industrie- und Kunstbauten maßgeblich mitgeprägt. Nebst der Vorspanntechnik bietet VSL ebenfalls Lösungen und Produkte im Bereich der Schrägseilkabel, der Dämpfung von Bauwerksvibrationen, dem Grundbau und der Geotechnik, der Bauwerksüberwachung, der Verschiebung von Schwerlasten. und der Verstärkung und Reparatur von Bauwerken. VSL ist der kompetente Partner bei der Ermittlung und Festlegung der jeweils erforderlichen Ausführungsmethodik.

SCHWERPUNKT FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG

Die Forschung und Entwicklung von neuen Produkten und Anwendungen bilden das Rückgrat der VSL Gruppe. Die ständige Verbesserung der Produkte und der dazugehörigen Baustellenproduktivität sind dabei die Hauptpriorität dieser Aktivitäten. Dabei richtet sich der Fokus ebenfalls auf der Dauerhaftigkeit der von VSL angebotenen Produkte und Lösungen. VSL unterhält eine eigene interne Abteilung, welche sich schwerpunktmässig mit diesen Fragestellungen beschäftigt.

PARTNER FÜR KOMPLEXE BAUVORHABEN

Nebst hoch qualifiziertem Personal für die Planung und Ausführung von anspruchsvollen Bauvorhaben bietet VSL ebenfalls die erforderlichen Gerätschaften zum Ausführen der spezialisierten Arbeiten auf der Baustelle. Dieser Gerätepark wird laufend den Erfordernissen angepasst und durch VSL selbst weiterentwickelt.

Die Vertragsform, in welcher VSL mit den Auftraggebern zusammenarbeitet, richtet sich nach den jeweiligen Erfordernissen der Projekte. So wird sichergestellt, dass die Stärken von VSL für ein spezifisches Projekt gezielt zum Tragen kommen.

VSL ist im Schweizer Markt tätig seit der Gründung der Firma im Jahr 1956 und auf die Standorte Subingen, SO und St.-Légier, VD verteilt. In der Schweiz arbeiten für VSL rund 180 Personen, davon rund 100 Ingenieure und Techniker. Ein Teil dieser Mitarbeiter ist für die Betreuung des Schweizer Heimmarktes zuständig.

Dies umfasst die gesamte Dienstleistungskette von der Verkaufsberatung, technischen Ausarbeitung, Fabrikation und Konfektion der Produkte und schliesslich der bau-stellenseitigen Ausführung. Die weiteren Aktivitäten von VSL in der Schweiz umfassen Aufgaben und Dienstleistungen für die VSL Gesamtgruppe wie die Forschung & Entwicklung und der Geschäftsbereich „Heavy Lifting“. Zudem werden von der Schweiz aus für die Marktregion Europa, Amerika und Mittlerer Osten Grossprojekte abgewickelt, ein technisches Zentrum betrieben und Verwaltungsdienstleistungen erbracht.

VAS AG

Ebenfalls auf dem Schweizer Markt tätig ist die Firma VAS AG in Rapperswil Jona SG, eine Tochtergesellschaft von VSL. Sie ist spezialisiert im Bereich der hochfesten Gewindestähle Typ VAS 500, VAS 670 und VAS 1050 für Anwendungen in der Geotechnik sowie für die Armierungs- und Schalungstechnik.



Sekundarschule, Vouvy / VS - 2013



Einkaufszentrum Il Diamante, Chiasso / TI - 2011

PRODUKTE UND DIENSTLEISTUNGEN

■ HOCHBAU

- Design & Build
- Vorspannung
- Stabsysteme
- Dämpfersysteme
- Bauwerkslager
- Schwerlast Stütztürme



Letzigraben Viadukt, Zürich / ZH - 2014

■ KUNSTBAUTEN

- Vorspannsysteme
- Stabsysteme
- Bauwerkslager
- Leergerüste und Spezialgeräte
- Dämpfersysteme
- Schrägeilckabel



Konzertpavillon, Martigny / VS - 2012

■ INDUSTRIEBAUTEN

- Vorspannung
- Dämpfersysteme
- Bauwerkslager
- Hebetechnik
- Bodenplatten VSL Slab on grade



Auffangbecken CIMO, Monthey / VS - 2008

■ ENGINEERING

- Value Engineering
- Projektanalyse
- Ausführungsplanung
- Technische Beratung



Frutigenbrücke, Frutigen / BE - 2007

■ GEOTECHNIK

- Anker
- Ankerkontrollen
- Stabsysteme
- Stützmauer System VSoL®

■ SPEZIALGEBIETE

- VSL INTEGRA
- Heavy Lifting
- Offshore Projekte
- Schutz von Bauten und Infrastruktur
- Messtechnik

■ SANIERUNG

- Bauwerksdiagnose
- Bauwerkserhaltung
- Erdebenertüchtigung



Hochwasserschutz, Thun / BE - 2009

DAS VSL SERVICE PACKAGE



NEU
«.dwg» FILES
ZUM DOWNLOAD
BEREIT AUF...

www.vsl-schweiz.ch

ENGINEERING



PRODUKTE



AUSFÜHRUNG



VSL (Schweiz) AG

Dahlienweg 23
CH – 4553 Subingen

Tel : +41 58 456 30 30

Fax : +41 58 456 30 35

Email : info@vsl-schweiz.ch
www.vsl-schweiz.ch



VSL (Suisse) SA

Route Industrielle 2
CH – 1806 St-Légier

Tel : +41 58 456 30 00

Fax : +41 58 456 30 95

Email : info@vsl-suisse.ch
www.vsl-suisse.ch



VAS AG
Hauptsitz

Engelhölzlistrasse 7A
8645 Rapperswil-Jona

Tel : +41 55 211 89 10

Fax : +41 55 211 89 15

Email: info@vas-ag.ch