

Allgemeines

Die VersuchsStollen Hagerbach AG verfügt über drei nach SN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte bzw. nach ISO 9001 zertifizierte, unabhängige Baustoff-Prüflabore* in

Flums* (SG)

Altdorf* (UR)

Regensdorf* (ZH)

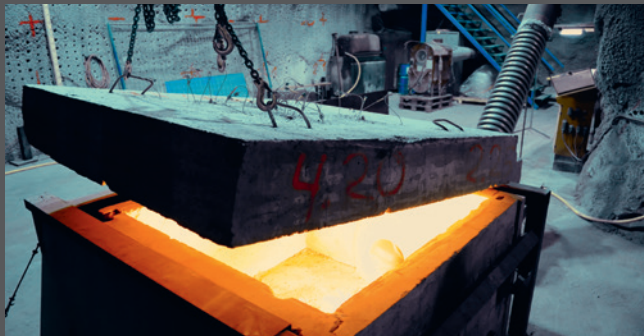
Basel (BS)



Durch unser Personal mit hohem Fachwissen, mehrjähriger praktischer Erfahrung und einer technischen Infrastruktur auf dem neusten Stand bieten wir unsere Dienstleistungen unabhängig und neutral an.



Bohrkernentnahme aus Spritzkiste



Brandprüfung

Kontakt

Büro Flums (SG)

Tel. +41 81 734 14 14

Labor Flums (SG)

Tel. +41 81 734 14 00

Polistrasse 1, CH-8893 Flums Hochwiese

Kontaktstelle für allgemeine Fragen, Materialanlieferung, Bestellung von Baustelleneinsätzen, technische Beratung, Preis- und Offertanfragen, Ingenieurdienstleistungen

Labor Altdorf (UR)

Tel. +41 41 872 09 71

Industriezone Schächenwald (Gebäude 703),
CH-6460 Altdorf

Kontaktstelle für Materialanlieferung, Bestellung von Baustelleneinsätzen, Preis- und Offertanfragen

Labor Regensdorf (ZH)

Tel. +41 44 840 22 61

Trockenloostrasse 21, CH-8105 Regensdorf-Watt

Kontaktstelle für Materialanlieferung, Bestellung von Baustelleneinsätzen, Preis- und Offertanfragen

Zentrum Baustofftechnologie Regensdorf (ZH)

Tel. +41 44 870 85 12

Kontaktstelle für materialtechnische Fragen, technische Beratung, Ingenieurdienstleistungen

Labor Basel (BS)

Tel. +41 61 322 25 45

Im Wasenboden 8, CH-4056 Basel

Kontaktstelle für Materialanlieferung, Bestellung von Baustelleneinsätzen, Preis- und Offertanfragen



info@hagerbach.ch
www.hagerbach.ch

VSH

Baustoff-Prüflabore



Flums, Altdorf, Regensdorf und Basel

An allen erwähnten Standorten stehen unserer Kundschaft kompetente Mitarbeiter zur Verfügung und es kann Probematerial abgegeben werden.

Unsere Leistungen

Als neutrale Prüfstellen bieten wir ein umfangreiches Angebot mit akkreditierten Prüfungen in folgenden Bereichen an:

- Frisch- und Festbeton
- mineralische Baustoffe (Gesteinskörnungen)
- Recycling-Baustoffe
- Fels und Naturstein
- Elementprüfungen
- Brandversuche
- Baustellenuntersuchungen
- Zustandsuntersuchung und -beurteilung



Bohrmehlentnahme am Objekt

Zusätzlich zu den Prüfungen bieten wir weitere Dienstleistungen an wie z.B.:

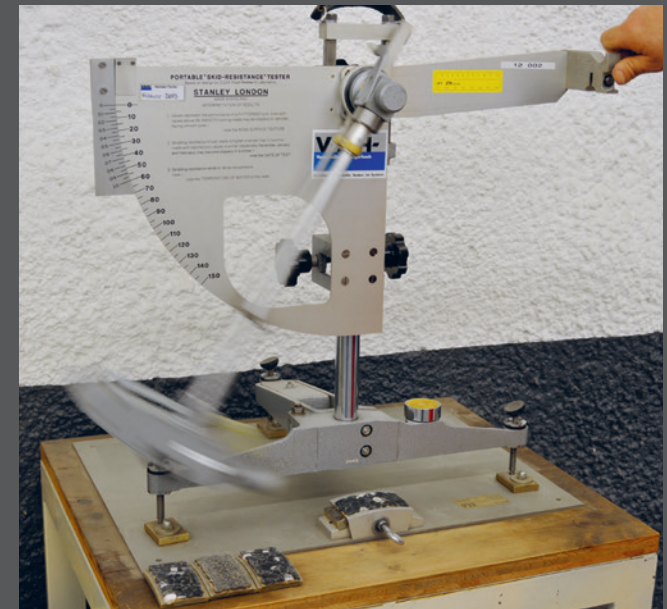
- Beratung und Begleitung bei der Produktionskontrolle von Kies- und Betonwerken
- Beihilfe in der Vorbereitung für die Zertifizierung von Kies- und Betonwerken
- Beurteilung von Ausgangsstoffen für Beton, Beläge, Fundationen
- Erarbeitung und Optimierung von Betonrezepturen
- Durchführung von praxisbezogenen Vorversuchen und Eignungsprüfungen
- Unterstützung bei der Erarbeitung von Ausschreibungsunterlagen und Kontrollplänen
- Beratung bei der Qualitätsüberwachung (Überwachungskonzept/Prüfpläne)
- Entwicklung von Untersuchungskonzepten
- Beratung auf Baustellen
- spezielle Materialprüfungen, bezogen auf Objekt, Anforderung, Abmessung, Baustoff
- Expertise bei Mängeln und Schäden im Zusammenhang mit Beton und Gesteinskörnungen

Gerne unterbreiten wir Ihnen eine objektspezifische, massgeschneiderte Offerte.

Hinsichtlich Qualität und Terminen garantieren wir Ihnen eine hervorragende Dienstleistung und freuen uns auf eine Zusammenarbeit.



Deformationsgesteuerter Biegezugversuch an faserarmiertem Betonprisma



Bestimmen des Polierwiderstandes PSV (Ermittlung der Griffigkeit)