

Projects

3890-15-0091_Chillon_Viaduct_monitoring\
8809-16-0009_Naturbrand_Heatpanel_Schmid\
9469-14-0033_Shell_Element_Tester\
16-0099-3930_Thermics_project_Abbiati\
16-0026-3930_Implementation of a TM-HS test rig_Abbiati\
2011-0002-S001_Beschaffung_Versuchsanlage_Stojadinovic\
16-0028-3352_Zum mehraxialen Verhalten von Beton unter Ermüdungsbeanspruchung\
16-0038-8809_Stabduebelverbindung_Jockwer\
16-0041-3352_Brandschutz_SIKA_Lu\
16-0061-8809_VKF_ZIP_Flumroc_Klippel\
16-0064-3352_Versuchseinrichtung_ZWICK_Grolimund\
16-0068-3890_Zugversuche_Zwick_Utku\
16-0083-3930_update_3Chan_Teststand_Abbiati\
16-0093_3352_aktive_Schwingungsdaempfung_Baader\
16-0094_3352_Consolidated Fire Testing_Zug_Schulthess\
16-0095_3352_Consolidated Fire Testing_Druck_Grolimund\
17-0005-3890_Crête de l'Anneau_Henar\
17-0006-8809_Brandversuche_Purbond_HBX_Klippel\
17-0013-8809_Massivholzdecken_Aussenprüfstand_Timbatec_Muster\
17-0015-3890_Hexapod_Eleni\
17-0038-3352_Expertise_Flughafen_Halle_Fontana\
8609-15-0107_Beschaffung_Zwick\
8809-15-0011_MAS_Tragverhalten_Brettschichtholz_Fasern_Blank\
16-0029-8609_HIF+\
16-0070-8609_Inventardatenbank_Relaunch\
16-0088-3930_deformeter_measurements_WIL_Mojsilivic\
16-0103-3890_Shaketable tests Utku Yunus\
17-0022-3890_Cyclic load test for a UHPFRC-Concrete beam_Henar\
17-0029-9469_Jammed Architectural Structures_DARCH\
17-0032-8609_climate_logger\
17-0050-8609_IBK_Exkursion\
17-0052-3890_Quanser_Test_Yunus\
3890-13-0003_HONR_Gebäude_VAW\
16-0014-9469_S_Zugversuche an Betonzuggliedern_Häfliger\
3352-15-0015_Schubbeulverhalten_Brandfall_Scandella\
16-0021-8609_ETH_Woche\
16-0046-3930_Development of Damage Fragility Relations for Plastered U_Stoj\
16-0082-3930_experimental and analytical investigation of a seismic response of a rocking frame_Bachmann\
16-0112-3890_Quotes_Eleni\
17-0020-3890_S_honr_online_plattform_Leyder\

3890-15-0051_Propagation of surface waves_Vasilieiosi\
3890-15-0099_Vibration Test of Wind Turbine blades Under Operation_Yaowen\
16-0013-3930_Mixed force and displacement control strategies for hybrid simulation using a three-actuator tes
16-0027-3890_Stress intensity factor estimation by digital image correlation and scaled boundary finite elemen
16-0030-3930_Indel_controller\
16-0032-8809_Kleinbrandversuche_VKF_Klippel\
16-0052-8609_QM-System_Bauhalle\
16-0055-8609_DIC_camera_trigger\
16-0060-8809_Biegeversuche_ERNE_Wanninger\
16-0062-8809_Stabduebelverbindungen_Jockwer\
16-0066-9469_Designing bending-active hybrid structures_Lea\
16-0069-8609_Inventardatenbank_Relaunch\
16-0073-9469_Structural evaluation of concrete elements for the Digital Fabrication Nest Unit_Jaime\
16-0076-8809_Push-out Versuche Mikrokerben_Muster\
16-0077-8809_Biegung_Zug_Druck_Lochleibung_Jockwer\
16-0078-8809_Zugversuche_Bu-bretter_M-Projektarbeit_Jungo_Ehrhart\
16-0079-8809_Zugversuche_Bu-bretter_M-Projektarbeit_von_Gunten_Ehrhart\
16-0087-8609_Beschaffung_Zylinder_3C_Teststand\
16-0088-3890_accelerometer_tests\
16-0090-3930_triplet_tests_Milos\
16-0091_8809_Durchstanzversuch_Massivholzplatten_Muster\
16-0092_8809_Auszugsversuche_Schrauben_Holz_Kreis\
16-0096_8809_Zugversuche_Stabduebel_Kobel\
16-0098-8609_Zukunftstag\
16-0100-8609_Labview_Arduino_Controller\
16-0104-3352_IVT_Schientest\
16-0106-8809_ERNE_Druckversuche_Wanninger\
16-0107_8809_vorgespannter_Rahmen_Ogrizovic\
16-0108_8809_Zugversuche_Fichtenlamellen_Blank\
16-0111_8609_DIC_pattern_creation\
16-0114-9469_Swiss_Steel_670mpa_Zulassung\
17-0009_9469_Durchstanzversuch_Platte_Block\
17-0010_3352_Stütze_Faido_Schenck1600kN_Fontana\
17-0011-8809_Zugversuche_SFS-Schrauben_Jockwer\
17-0014-8609_Sicherheitskonzept_IBK_update\
17-0016-8809_Biegeversuche_HBV_Kreis\
17-0021-8809_Verbindungen_Bambus_Jockwer_Klippel\
17-0024-3352_Beton_Druck_Permeabilitaet_v-d-Merve\
17-0026-8809_Push-Out-Versuche_Frangi_IFB_Meier\
17-0027-3352_Flughafen_Stoessel_Fontana\
17-0028-8809_Zugversuche_Stabschichtholz_Ehrhard\
17-0033-8809_Pushoutversuche_Beton_Holz_Mueller\
17-0035-8809_Verbindungsversuche_Buche_BSH_Jockwer\
17-0039-3353_Dauerschwingversuche_Yasmin\
17-0040-8609_Zugversuche_EMPA\
17-0041-8609_InfluxDB\
17-0042-8809_Biegeversuch_Holz-Beton_Jung_Frangi\
17-0043-8809_Beschaffung_Drehmomentdose_Jockwer\
17-0047-3930_NDI3rd_Stojadinovic\
17-0048-3352_Druckversuche_Buthan_Galmarini\
17-0049-8609>IfU_Ardu_Braun\

17-0051-8609_REF_QM_Tool\
17-0051-9469_Schenck1600_clampdeformation\
17-0053-8809_Brandbelastete_Zug-Biegeversuche_Muster\
17-0054-3352_Biegeversuche_Janssen_Fontana\
17-0055-3930_Studentenmauern_Mojsilivic\
17-0056-8809_Pushout_Holz-Beton_Kreis\
17-0058-3890_Monitoring Strassenunterführung Unterwalden_Chatzi\
17-0057-8609_Hydraulic_Controller\
3352-14-0023_Evaluation_Elektroofen_Fontana\
3352-14-0039_Consolidated_testing_Schulthess\
3352-16-0002 Masterarbeit Brandversuche SIKa EMPA Lu
8609-15-0034_Tenkiv_Tekdaqc\
8809-14-0031_Holz- und Naturbrand_Frangi\
8809-15-0041_Zugtest_Buche_Ehrhard\
9469-15-0040_Beschaffung_3Dmess_Kaufmann\