

Projects

8609 REF
3353 Vogel
3930 Stojadinovic
3890 Chatzi
3352 Fontana
8809 Frangi
9469 Kaufmann

Members Project Manager

name  
(s) = safety introduction

3352-15-0015_Schubbeulverhalten_Brandfall_Scandella\
3352-15-0022_Druckversuche_Betonzylinder_Tomofuji\
3352-14-0023_Evaluation_Elektrofen_Fontana\
3352-15-0039_Brandversuche_Promat_Lu\
3352-15-0050_Brandversuche_Schrauben_Kawohl\
3352-15-0078-Masterarbeit_Schraubenauszugsversuche_Baader\
3930-15-0020_Brickwall_Tests_Milos\
3930-15-0086_exp&analyt_investigation_Bachmann\
2011-0002-S001_Beschaffung_Versuchsanlage_Stojadinovic\
8609-15-0046_Schenck1600_Service
8809-15-0009_MAS_Tragerverhalten_Holz_Beton_Verbunddecken_Boccardo\
8809-16-0009_Naturbrand_Heatpanel_Schmid
8809-15-0065_BSH_Biegeversuche_Fink\
8809-15-0082_vorgespanntes_Holzkreuz_Ogrizovic\
8809-15-0103_Biegeversuche_Holz_Beton_Boccardo
8809-15-0106_Biegeversuche_Brettstapel_Kreis
9469-14-0033_Shell_Element_Tester\
9469-15-0040_Beschaffung_3Dmess_Kaufmann\
3352-15-0071_Abplatzen_SIKA_Lu\
3352-15-0081_Masterprojektarbeit_Abplatzen_Lu\
3353-12-0001_Forschung_Spathelf\
3353-15-0054_Fatigue tests of RC ties_Spathelf\
3890-13-0003_HONR_Gebäude_VAW\
3890-15-0033_3-Punkt Biegetest mir Risseröffnungsregelung_Yunus\
3890-15-0043_BLOCK_NEST_floor_Chatzi\
3890-15-0051_Propagation of surface waves_Vasilieios\
3890-15-0089_Struct_Monitoring_Through_Video_Recording_Vasilieios\
3930-15-0045_3_Actuator_SpringTesting_Abbati\
3930-15-0059_Mageba_bearing_tests_Amastasios\
8609-15-0030_Design_hybrid_crosshead\
8609-15-0077_Beschaffung_Stuetzen_Aufspannboden\
8609-15-0079_NEST_Block\
8609-15-0084_REF_webpage\
8609-15-0090_Bodenbelastung_Bauhalle\
8609-15-0097_Aufteilung_Bauhalle\
8609-15-0098_Beschaffung_Prüfmaschine\
2011-0046-L023_Brueckenteststand_mit_Labview\
8809-16-0003_Kreuz_vorgespannt_Wanninger
8809-16-0004_Masterarbeit_Blank_Zweifeldtraeger_gross_Blank
8809-16-0005_Masterarbeit_Fachwerke_Masterarbeit_Kobel
8809-16-0006_Masterarbeit_Zug_Scherversuche_Kreis
8809-14-0007_Masterarbeit_Holz-Beton_Verbunddecken_Boccardo\
8809-15-0011_MAS_Tragerverhalten_Brettschichtholz_Fasern_Blank\
8809-15-0012_MAS_Gruppentragverhalten_Vollgewindeschrauben_Druckbeanspruchung_Jockwer\
8809-14-0044_Brandversuche_ISOFLOC_Frangi\
8809-14-0055_Knickung_Holzschrauben_Jockwer\
8809-15-0068_stiftfoermige_Verbindungsmitel_Jockwer\
8809-15-0070_Schrauben_XXX\
8809-15-0104_Brandversuch_ISOFLOC_Klippel
9469-15-0076_Ausziehversuche_Verbundverhalten_Haefliger\
2011-0058-M003_Demomodelle_Vorlesung_Villiger\
3890-16-0011_Stress intensity factor estimation by digital image correlation and scaled boundary finite element method\
3890-16-0010_Design & construction of a laboratory scale vehicle-bridge interaction apparatus\
16-0010-3890_s_Design & construction of a laboratory scale vehicle-bridge interaction apparatus\
16-0016-9469_S_DIC measurements on concrete compression tests_Jaime\
16-0014-9469_S_Zugversuche an Betonzuggliedern_Häfliger\
3352-16-0002_Masterarbeit_Brandversuche_SIKA EMPA Lu
3352-16-0008_Masterarbeit_Druckversuche_Stahlstuetzen_Grolimund
3352-14-0039_Consolidated_testing_Schulthess\
3890-14-0030_Baehrenbohl_Chatzi\
3890-15-0058_fatigue_tests_spathelf_Vasilieios\
3890-15-0074_ShakeTableTests_Vasilieios\
3890-15-0091_Chillon_Viaduct_monitoring\
3890-15-0092_monitoring_sensor_development\
3890-15-0094_MSRL Sensor Assessment in Structural Systems\
3890-15-0099_Vibration Test of Wind Turbine blades Under Operation_Yaowen\
3930-14-0050_Ethercat_Test\
3930-15-0087_Studenten_Mauern_Mojilovic\
3930-15-0095_Fussgengersteg_lecture_Stojadinovic\
3930-15-0102_Additional_NDI_Bachmann
8609-13-0007_Parker_Zylinder_Reparatur_Ehrbar\
8609-14-0027_Maxon_bridge_teststand\
8609-15-0036_PID_furnace_control_Werne\
8609-15-0044_LVDT_alternative_REF\
8609-13-0062_Digital_Deformeter_Serie1\
8609-15-0063_Tests_concrete_friction_Marc\
8609-15-0064_Schliessung_Bauhalle\
8609-15-0088_Ersatz_Pendelmanometer\
8609-15-0100_Bridge_Award_Bern
8609-15-0107_Beschaffung_Zwick
8809-16-0007_Nagelverbindungen_Rahmenwand_Ljupko
8809-15-0010_MAS_Tragerverhalten_Fachwerk_Buche_Kobel\
8809-15-0013_MAS_Tragerverhalten_stirnseitig_verklebte_Brettsperholzplatten_Timbatec_Klippel\
8809-14-0028_Biegeversuche_verstaerkt_Hybrid_GLT_Blank\
8809-14-0031_Holz- und Naturbrand_Frangi\
8809-15-0041_Zugtest_Buche_Ehrhard\
8809-15-0066_elast_Beschichtung_Holzbruecke_Klippel_Klaeuser\
8809-15-0087_Heatpanel_Frangi\
9469-15-0105_Endballistische_Versuche_Zweidler
16-0022-8609_ETH Bridge Award Bern\
16-0021-8609_ETH Woche\
16-0020-8609_IFB_XYtable\
16-0019-9469_IFB_Testing_2\
16-0018-9469_IFB_Testing_1\
16-0017-3890_SBB Uttigen Bridge First Measurement Campaign\
16-0015-8609_Project_Buthan\
16-0013-3930_Mixed force and displacement control strategies for hybrid simulation using a three-actuator test setup_Abbati\
16-0012-3930_Seismic of Swiss Bridges - a study on bearings\