



Sehr geehrte Damen und Herren,  
wir möchten Ihnen heute die 1. Ausgabe unseres Newsletter übermitteln. In Zukunft werden wir auf diesem Weg regelmäßig über aktuelle Aktivitäten und Projekte berichten.  
Wir freuen uns über ihr Feedback.

## Eine neue Firma RiskConsult?

Stimmt nicht ganz, die RiskConsult GmbH gibt es bereits seit 2007. Sie wurde von drei Professoren der Universität Innsbruck mit Partnern aus der Wirtschaft – einer davon war SSP – gegründet, um die Ergebnisse eines vielversprechenden Forschungsprojektes in die Praxis umzusetzen. Wegen divergierender Meinungen hinsichtlich der strategischen Ausrichtung kam das Unternehmen jedoch nicht richtig in Fahrt. Ein weiteres Problem war die heterogene Gesellschafterstruktur. Diese konnte nach mehreren Zwischenschritten im Mai 2009 endgültig bereinigt werden, indem Dr. Markus Spiegl und DI Philip Sander alle nicht in SSP-Besitz befindlichen Anteile übernahmen. Seither ist der Gesellschafterkreis der **RiskConsult** praktisch ident mit dem der **SSP BauConsult**.

Mit der Übernahme der Geschäftsführung durch die Hauptgesellschafter M. Spiegl und P. Sander hat sich auch der erwartete Erfolg eingestellt. In den vergangenen 18 Monaten konnten bereits mehrere interessante Aufgaben zur vollsten Zufriedenheit unserer Kunden erledigt werden, neue Projekte sind im Anlaufen.

Die Aufgabenverteilung zwischen den beiden Firmen sieht vor, dass sämtliche Aufträge aus den Bereichen Kostenschätzung, Kostenberechnung, Kostenüberprüfung, Kostenverfolgung, Risikoanalyse und Risikomanagement von der RiskConsult abgewickelt werden. Daneben hat sich die RiskConsult auch im Bereich bauspezifischer Softwarelösungen einen Namen gemacht mehr dazu siehe auch unter der Rubrik NEWS oder auf [www.riskcon.at](http://www.riskcon.at).

## Was macht die „alte“ SSP BauConsult GmbH?

Sie betreibt weiter das „eigentliche“ Kerngeschäft und erbringt sämtliche Leistungen im Bereich Bauvertragsmanagement, z.B. Vertragsanalyse, Vertragsgestaltung, Unterstützung bei Vertragserstellung und Nachtragsabwehr.

Ein weiterer Tätigkeitsschwerpunkt sind baubetrieblich-bauwirtschaftliche Gutachten zu strittigen Sachverhalten aller Art, z.B. gestörter Bauablauf, geänderter Bewehrungsgehalt, Leistungsabweichungen, Nachteilsabgeltung wegen Leistungsminderung, Vertragsauflösung/Teilkündigung, Preisgleitung, etc.

Daneben unterstützen wir Kunden bei baubetrieblichen Untersuchungen wie z.B. Bauablaufplanung und Bauablaufoptimierung, Evaluierung von Varianten und externe Prüfung der Planung.

Auf Grund der jahrzehntelangen Erfahrung von Prof. Schneider sind wir ausgewiesene Experten für maschinelle Tunnelvortriebe im Festgestein. Wir unterstützen Sie bei der Wahl der richtigen TBM, der Einsatzplanung und Auslegung von TBM sowie bei der Prognose der Vortriebsgeschwindigkeit und des Diskenschleißes. Für letztere Aufgaben haben wir eine eigene Software entwickelt.

Mehr dazu unter der Rubrik NEWS oder auf [www.sspbauconsult.at](http://www.sspbauconsult.at).

## NEWS

[www.sspbauconsult.at](http://www.sspbauconsult.at)  
[www.riskcon.at](http://www.riskcon.at)

Ausführliche  
Informationen  
auf unserer  
Website

### Personal

Neu im Team: **Josef Lientscher**.  
Nach Abschluss der HTL-Tiefbau und mehreren Berufsjahren in München, studierte er berufsbegleitend Bauingenieurwesen in Innsbruck. Ab 2011 wird er uns in den Bereichen Kosten- und Terminverfolgung sowie in bauwirtschaftlichen Fragen unterstützen.

### TBM Expertise

Die **Tiroler Wasserkraft AG** (TIWAG) hat SSP mit zwei **Expertisen zu TBM-Vortrieben** im Rahmen des geplanten Wasserkraftausbaues beauftragt.

### Software für den Semmering

Die Entwicklung des Softwaretools **PEP (Projektkosten-Ermittlungs-Programm) für die Projektleitung Semmeringbasistunnel der ÖBB-Infrastruktur AG** ist erfolgreich abgeschlossen. PEP geht jetzt in die Praxisanwendung.

### Angebotsprüfung

Unterstützung der **Innsbrucker Kommunalbetriebe (IKB)** bei der **vertieften Angebotsprüfung** im Rahmen der Ausschreibung Sillkraftwerk Mühlen.

### Fachartikel I

In der Zeitschrift **bauaktuell (Heft 5)** finden Sie einen Beitrag über **probabilistische Kostenermittlung im Hochbau** (Co-Autor P. Sander).

### Fachartikel II

Unseren Beitrag in der Festschrift zum 60. Geburtstag von Prof. Rainer Wanninger, IBB TU Braunschweig mit dem Titel: **„Die exakte Zahl - Gedanken zum Umgang mit Unschärfen“** finden Sie im Volltext auf unserer Homepage.

