



▷ Verkehrsbauten

▶ **Spalenberg und Umgebung**

Erneuerung der Werkleitungen und der Oberfläche

# bau JOURNAL

NR.1 VOM 12.11.2010

## RÜCKBLICK

Am **4. Oktober 2010** haben die **Bauarbeiten zur Sanierung der Werkleitungen im Heuberg, Gemsberg und Trillengässlein** begonnen. Ausserdem konnten bereits diverse Vorbereitungsarbeiten im Bereich der Schnabelgasse/Spalenberg pünktlich zum Messebeginn am 22.10.2010 abgeschlossen werden. Neben der Erstellung eines **Wasserprovisoriums im Heuberg** konnten die Wasserversorgungsleitung (108 m) im Heuberg von Spalenberg 50 bis Heuberg 18 verlegt und einige Liegenschaften mit neuen Zuleitungen angeschlossen werden. Ebenfalls wurden eine defekte Kanalisationsanschlussleitung ersetzt sowie diverse Leerrohre inkl. Schachanlage für das **neue Glasfasernetz verlegt**. Aufgrund der engen Platzverhältnisse im Heuberg musste im Verlauf der letzten Woche das Verkehrsregime temporär angepasst werden (Umleitung signalisiert).

**In der Zwischenzeit hat der Grosse Rat am 13.10.2010 den Ratschlag für die Anpassung der Oberfläche ohne Gegenstimme bewilligt.**

## AUSBLICK

In den nächsten Wochen erfolgen weiterhin intensive Leitungsbaumassnahmen im Heuberg, Gemsberg und Trillengässlein. Während dieser Zeit muss der Verkehr wiederum sporadisch umgeleitet werden.

**Bauarbeiten im Spalenberg selber sind bis Ende Jahr 2010 nicht mehr vorgesehen.**

Neben den Bautätigkeiten auf Allmend werden ab ca. Mitte November 2010 vereinzelt Kanalisations-Kontrollschächte auf Privatboden (im Gebäudeinnern) erstellt.

Zurzeit erfolgen diverse Abklärungen (Verkehr/Sicherheit/Entsorgung) für die bevorstehenden Bauarbeiten am Spalenberg 9 - 15, die am 3. Januar 2011 beginnen werden.

## SPEZIELLES

Der Aushub der bisher angelegten Leitungsgräben wurde von der Archäologischen Bodenforschung begleitet und die frischen Erdprofile auf ihre Schichten untersucht. In der Einmündung der Schnabelgasse in den Spalenberg wurden gut **erhaltene Hausgrundrisse der um 1900** abgebrochenen Häuser (ehemals Schnabelgasse 1 und Spalenberg 19) gefunden.

Beim Gemsberg 11 kam ein sogenannter **Teuchelring** (s. Bild auf der Rückseite) zum Vorschein, ein **Eisenring**, der zwei Teile einer aus Baumstämmen ausgebohrten Wasserleitung, vermutlich aus dem 19. Jahrhundert, zusammenhielt. Sie war eine Vorgängerin der heutigen neuen Wasserleitung aus Guss.

Teile dieser Funde können im Baubüro «**BERGZENTRUM**» am Spalenberg 35 zu den Öffnungszeiten besichtigt werden (oder unter [www.strassen.bs.ch](http://www.strassen.bs.ch)).

Weitere Hinweise über die Archäologische Bodenforschung des Kantons Basel-Stadt erhalten Sie auch unter [www.archaeobasel.ch](http://www.archaeobasel.ch)

Beim **BERG-APÉRO** vom 18.10.2010 konnten rund **200 BesucherInnen** begrüsst werden.

Das Baubüro «**BERGZENTRUM**» wurde seit der Eröffnung von **45 Personen** besucht.

Das **bauJOURNAL** haben zurzeit **55 Interessierte** bestellt. Ausserdem gingen beim **INFO-TELEFON** 22 Anrufe resp. Anfragen ein.

Grosses Interesse hat auch die neue **Spalenberg-Mitgliederkarte** ausgelöst. Bereits durften über **220** Badges hergestellt werden. Interessierte Anwohner und am Spalenberg Beschäftigte können unter **bewegung@spalenberg.com** die begehrte Karte, die die Teilnahme an Aktionen und Aktivitäten auf dem "Berg" ermöglicht, bestellen. Zur Koordination der Aktivitäten wurde eine Diskussions-Plattform eingerichtet und kann ab sofort genutzt werden. Weitere Informationen unter <http://bewegung.spalenberg.com>



Bilder: Leitungsgaben mit neuen Leitungen und archäologischem Fund (eiserner Teuchelring)

#### Örtliche Bauleitung:

Informationen zur Bauausführung

René Wenger, Tel. 061 279 95 79 (rwenger@gsi-ag.ch)

gsi Bau- und Wirtschaftsingenieure AG, Basel

#### Weitere Informationen:



Öffnungszeiten Baubüro «**BERGZENTRUM**» (Spalenberg 35)

jeweils jeden Mittwoch von 16.00 Uhr – 18.00 Uhr oder auf Voranmeldung via **INFOTELEFON**

#### Tiefbauamt Basel-Stadt, Verkehrsbauten

##### Gesamtprojektleitung:

Franz Bonetti (franz.bonetti@bs.ch)

[www.strassen.bs.ch](http://www.strassen.bs.ch) siehe unter Baustellen → Grossbaustellen

Nächstes **bauJOURNAL** ca. Mitte Dezember 2010

TBA/VB-P, 12.11.2010 / F. Bonetti