

## Aufstockung Silo Kornhaus Swissmill

### An die Anwohnerinnen und Anwohner

Hönggerstrasse 2 – 41  
Burgstrasse 1 – 26  
Dammstrasse 1 – 7  
Sihlquai 253 – 282  
Röntgenstrasse 87  
Imfeldstrasse 59 – 89 / 95

Leutholdstrasse 1 – 11  
Habsburgstrasse 1 – 24  
Wasserwerkstrasse 129 - 146  
Limmatstrasse 204 – 270  
Lettenfussweg 2 – 9

8005 Zürich

(Verteiler: direkte Anwohner, Geschäfte)

### Gleitbetonarbeiten Fassade Limmat, Lärm- und Lichtemissionen

Mittwoch 05. November 2014, Start 02.00 Uhr bis Samstag 15. November 2014 – im 24 Stunden-Betrieb

Sehr geehrte Anwohnerinnen und Anwohner

Die TU ARGE Kornhaus möchte Sie über folgende Arbeiten informieren:

### 2. Etappe Gleitbetonarbeiten Fassade Seite Limmat, Kornhaus Swissmill

Mittlerweile sind die Bauarbeiten für das Fundament sowie die möglichen Rückbauarbeiten des Fangdamms Seite Limmat abgeschlossen. Im Moment sind die Betonarbeiten für die Wände und Decke Erdgeschoss im Gange. Ab 27. Oktober beginnen die Installationsarbeiten für die Gleitschalung der Silozellen 2. Etappe bis +41.08 m auf der Limmatseite. Die Installationsarbeiten der Gleitschalung werden auch am Samstag 01.11.2014 während normalen Arbeitszeiten vorangetrieben.

Aus technischen Gründen können die Betonarbeiten der Silozellen nur mittels Gleitverfahren im 24 Stunden / 7 Tag Betrieb erstellt werden. Diese beginnen am 05. November um 02.00 und enden voraussichtlich am 15. November 2014. Wetterbedingt ist eine längere Erstellungsdauer nicht auszuschließen.

Die Betonierarbeiten für die Etappe 3 werden voraussichtlich im Feb./März. 2015 erfolgen. Die Termine für die Betonarbeiten Etappen 4 und 5, ab bestehendem Gebäude bis 118 m folgen im Frühling/Sommer 2015. Den genauen Zeitpunkt erfahren Sie mit separaten Infoschreiben.

Die Richtlinien der Stadt Zürich werden eingehalten und die entsprechenden Bewilligungen wurden erteilt.

Wir danken für Ihr Verständnis für die notwendigen Bauarbeiten und die dadurch entstehenden Umstände. Bei Fragen oder Anliegen steht Ihnen der Bauleiter Rohbau, Edi Schmid BHAteam Ingenieure AG unter 052 724 03 00 zur Verfügung.



BHAteam Ingenieure AG

Edi Schmid, Bauleitung Rohbau TU ARGE Kornhaus, 17. Oktober 2014

