

Veranstaltung 2 / 2016

Thema: Gebäudedatenmodellierung BIM und digitale 3D-Planung in der Realität

Wann: Donnerstag 17. März 2016
Zeit: 09.30 Uhr bis 09.45 Uhr Eintreffen &
Begrüssung der Teilnehmer
09.45 Uhr bis 10.45 Uhr Präsentation Projekt und BIM
10.45 Uhr bis 11.45 Uhr Rundgang, Besichtigung Baustelle
11.45 Uhr bis 13.00 Uhr fakultatives Mittagessen

Treffpunkt: 09.30 Uhr, Eingang Baubaracke Firma Losinger Marazzi

Bauherrschaft: Spital Limmattal
Totalunternehmer: Losinger Marazzi AG



Arbeitsoptimierungen mit BIM und Baustellenführung am Beispiel "LimmiViva"

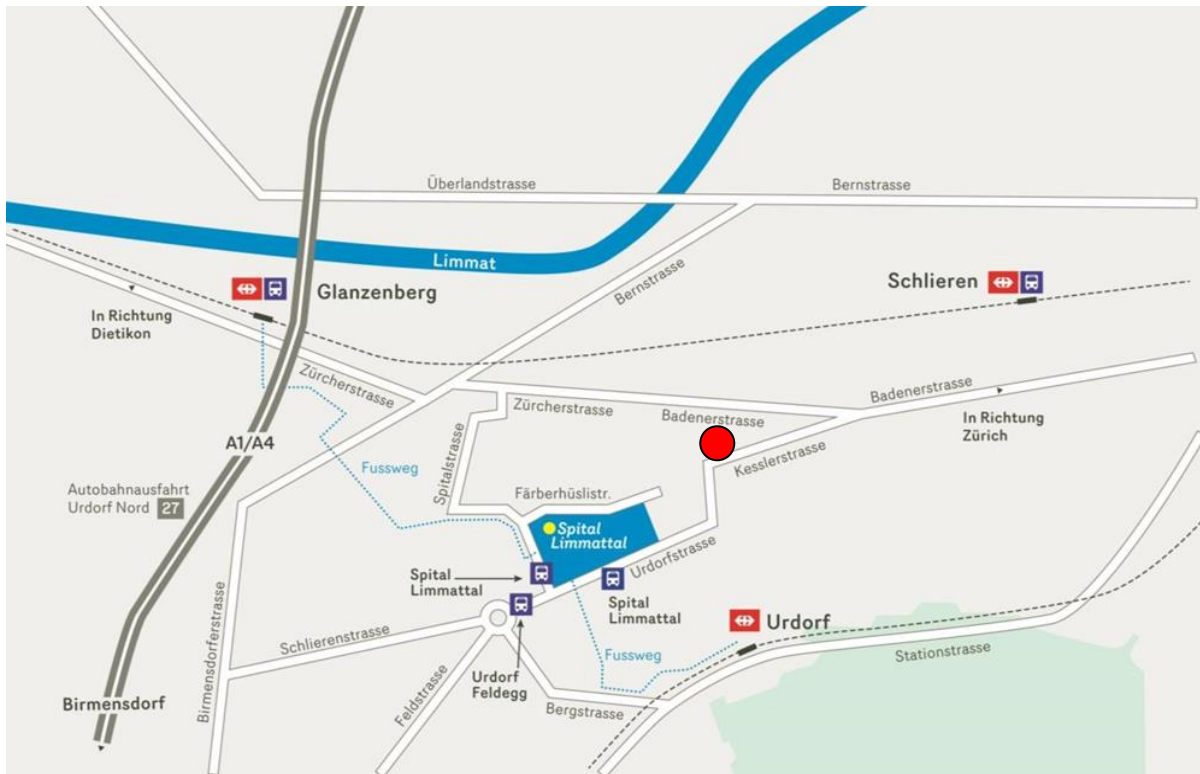
Auf dem bestehenden Areal des Spitals entsteht ein modernes Akutspital mit funktionellen Lösungen, guten Raumzuordnungen und kurzen Verbindungswegen. Im Neubau werden optimierte Betriebs- und Prozessabläufe möglich sein. Diese sind für den Stellenbedarf, die künftigen Betriebskosten sowie die Prozessqualität massgebend.

Die über vierzigjährigen Gebäude- und Raumstrukturen entsprechen nicht mehr den heutigen veränderten Bedürfnissen und Anforderungen. Im Neubau können die betrieblichen Abläufe optimiert und der modernen Medizin und ihren Anforderungen angepasst werden. Ausserdem wird die Wirtschaftlichkeit des Dienstleistungsunternehmens gesteigert.

Das Spital Limmattal finanziert sowohl den Neubau als auch den Betrieb und die laufenden Investitionen aus eigener Kraft.

In Paris gewann das Neubauprojekt den Preis "BIM d'or" für die beste Verwendung des BIM in des digitalen Modells. Beim Projekt "LimmiViva" haben die Jury besonders die zentral zugänglichen Daten und ein kontinuierlicher Informationsfluss zwischen allen Projektplanern überzeugt.

Das Spital Limmattal stellt eines der ersten grossen Bauvorhaben in der Schweiz dar, das mit der BIM-Technologie realisiert wird.



Programm

- 09.30 Uhr Eintreffen & Begrüssung der Teilnehmer
- 09.45 Uhr Präsentation durch Martin Peiner, BIM-Management, Losinger Marazzi
- 10.45 Uhr Rundgang, Besichtigung Baustelle
- 11.45 Uhr fakultatives Mittagessen (offeriert von FAB-ZH)

Kosten:

- FAB ZH Mitglieder gratis
- Nichtmitglieder 20.- Fr

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt auf 20 Personen. Eine Anmeldung ist erforderlich.

Für nähere Informationen: Daniel Hurni Tel. 079 779 00 84
oder aa.design.ch@gmail.com

- Swiss Engineering FAB ZH Mitglied
- Gast
- nehme am Mittagessen teil

Anmeldung bis spät. Di 15. März 2016
17.00

an :
Daniel Hurni
Mail: aa.design.ch@gmail.com
Internet: www.fab-zh.ch

Firma

Name / Vorname

Adresse / PLZ / Ort

Tel / Fax Nr.

E-Mail