

Herzliches Willkommen zur BGT-Tagung

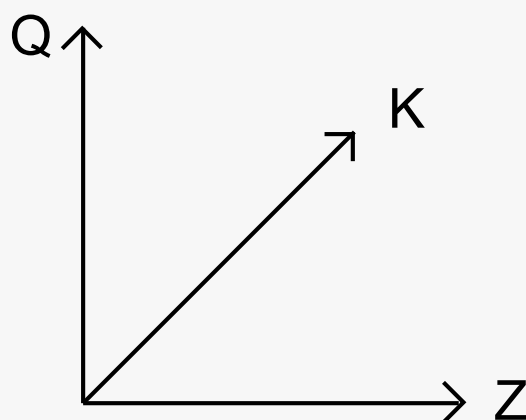
Welches sind die Hauptgründe für BIM?

Wird BIM unsere Planungskultur verändern?

Wie die Wettbewerbsfähigkeit steigern?

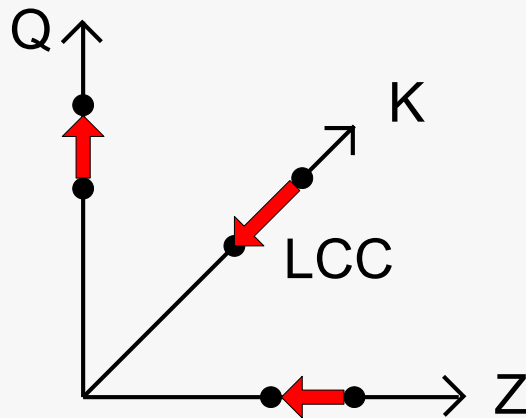


Welche effektiven Vorteile?



Bauqualität,
Kosten,
Planungs- und Realisierungszeit.

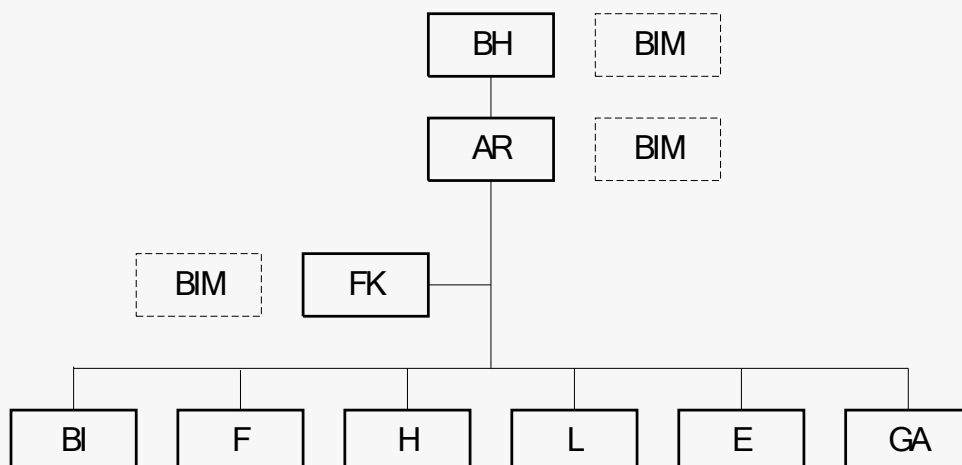
Welche effektiven Vorteile?



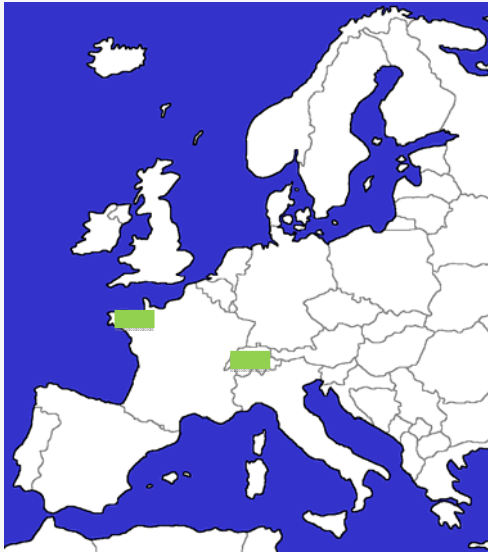
Bauqualität
Kosten (Life-Cycle-Costing LCC)
Planungs- und Realisierungszeit

Fachkoordination mit BIM

Wie verändert sich die Teambildung?

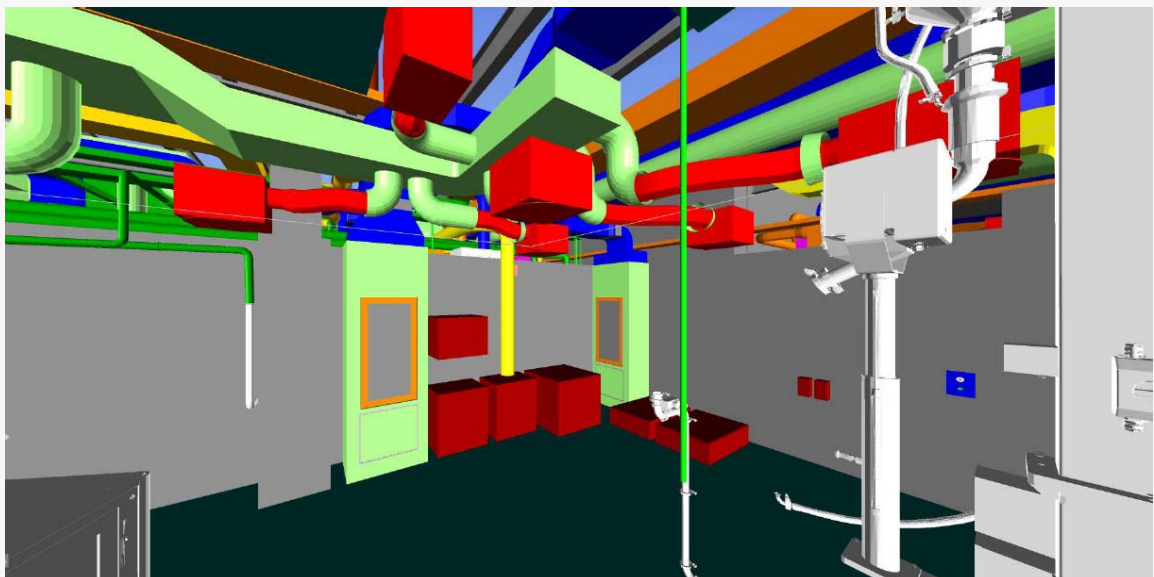


Wettbewerbsfähigkeit steigern



- Wird BIM Präqualifikations-Kriterium?
- Türöffner zum globalen Markt?
- Kann die fragmentierte Büro-Struktur überleben?
- oder ist es ein Hype ohne Bezug auf die wirklichen Probleme? Bauqualität, Honorardumping, Fachkräftemangel ...

Beispiel Projekt Willers



Information von Prof. Sacha Menz

Ab Herbst 2014

Masterstudienlehrgang:
MAS of Integrated Building Systems and Technologie

Organisiert durch Abt. Architektur ETH Zürich

Tagungsorganisation

Martin Denz	gii
Marco Waldhauser	SWKI
Markus Weber	FGE
Urs Wiederkehr	SIA
Philipp Willareth	SZFF
Jobst Willers	BGT

Der Dank für die Unterstützung der Tagung geht an



Referate - Podium Vormittag

08.45 Uhr	Stefan Cadosch	Die Notwendigkeit der digitalen Planung
09.00 Uhr	Jean Luc Perrin	Zielsetzungen des Bauherrn im Spitalbau
09.25 Uhr	Urs-Peter Menti	Das Gebäude im System
09.50 Uhr	Pause	
10.20 Uhr	Markus Weber	Gebäudetechnik Gesamtplanung / Planen und Bauen braucht neue Methoden
10.45 Uhr	Thomas Wehrle	BIM im modularen Holzelementbau
11.15 Uhr	Philipp Dohmen	Leitung Podium Vormittag
12.00 Uhr	Mittagessen	

Referate - Podium Nachmittag

13.30 Uhr	Marie-Theres Caratsch	BIM in Aus- und Weiterbildung
13.45 Uhr	Matthias Kohler	Modulare Planung und Fertigung im Hochbau
14.10 Uhr	Frank Thesseling	BIM in der Praxis
14.35 Uhr	Pause	
15.05 Uhr	Marco Waldhauser	BIM – Umsetzung in der Gebäude-technik
15.30 Uhr	Peter Mossack	BIM – Revolution in der Gebäude-technikplanung
16.00 Uhr	Philipp Dohmen	Leitung Podium Nachmittag
16.45 Uhr	Jobst Willers	Zusammenfassung / Schlusswort

Zum Abschluss der BIM-Tagung 2013 der BGT

Danke an

- Referenten
- Podiumsteilnehmer
- Ihnen als Tagungsteilnehmer

für die Inputs und die Diskussionen.

Die weiteren Schritte sind:

.....

.....