

buildingSMART-Regionalgruppe Bayern

Innovation vor Ort leben, gestalten und Ressourcen vernetzen

Die BIM-Initiative München ist seit dem 03.03.2016 die erste buildingSMART-Regionalgruppe und firmiert ab sofort unter "Regionalgruppe Bayern". In der Initiative hatten sich bereits 2013 BIM-Innovatoren, Unterstützer und Anwender der BI zusammengeschlossen, um die Kommunikation und den Wissensaufbau von BIM in der Region München zu fördern. C jetzt für ganz Bayern.



Die BIM-Initiative wird über den Koordinationskreis geleitet. Hier sind auch buildingSMART-Mitglieder bzw. Vertreter.

Gründer: Ralf Mosler, Jakob Przybylo, Prof. Rasso Steinmann.

Koordinationskreis:

Robert Hienz, Dimitri Kats, Holger Kreienbrink, Rupert Lösch, Franz Madl, Jakob Przybylo, Prof. Rasso Steinmann.

Kontakt:

- "BIM-Initiative München" auf Xing
- Personen [Jakob Przybylo](#), Ralf Mosler



Die Region München ist führend bei der Etablierung von BIM

- Die Initiative fördert die regionale Anwendung von BIM und die umfassende Verbreitung der Methode.
- Die Initiative entwickelt sich als BIM Innovations- und Kompetenzzentrum der Akteure mit überregionaler Ausstrahlungswirkung.
- Die Initiative vernetzt regionale BIM Kompetenz, Ressourcen und Innovationsförderer.

Die Region München gibt Impulse zur Etablierung von BIM

- Die Initiative entwickelt sich als neutrale BIM-Wissens- und Netzwerkplattform für BIM-Interessierte und Förderverbänden, den Planungsbüros, Vertretern der Bauherren sowie den Baufirmen.
- Die Initiative fördert den Erfahrungs- und Wissensaustausch sowie die Zusammenarbeit zwischen den unter BIM-Interessierten und bereits BIM erfahrenen Anwendern.
- Die Initiative steht im Austausch mit den lokalen Ausbildungsstellen und Hochschulen.
- Die Initiative sensibilisiert Entscheidungsträger in Bürgervertretungen für die Wertschöpfungspotentiale von

Die BIM Initiative München „lebt“ BIM ...

- ... durch regelmäßige Treffen für eine Vernetzung und kontinuierliche Entwicklung von zuvor gesteckten Art
- ... durch wiederkehrende Erfahrungsberichte und praxisorientierte Vorträge.
- ... die Unterstützung der BIM-Ausbildungsmodelle der lokalen Institutionen (fachlich).
- ... durch den Kontakt und Austausch mit maßgeblichen Beteiligten in der Bauindustrie und im gesellschaftlich