

E I N L A D U N G

BIM und Cloud Computing – Verträge, Datenschutz und Datenhoheit

Der BIM Hub Hamburg lädt Sie herzlich im Zuge unserer Vortragsreihe am

10. Juli 2017 um 18.00 Uhr

zu unserem Gastgeber,

der Graf von Westphalen Rechtsanwälte Steuerberater PartG mbB

Poststraße 9 – Alte Post, 20354 Hamburg

ein.

Cloud Computing ist ideal für BIM. Cloud Plattformen sind darauf ausgelegt, dass viele Beteiligte zusammenarbeiten, Daten nutzen und neue Daten einstellen. Der Vortrag zeigt, worauf man bei Cloud Verträgen besonders achten muss, beim Vertrag mit dem Cloud-Anbieter genauso wie den Verträgen der Projektbeteiligten untereinander. Der Vortrag behandelt auch die Vorgaben des Datenschutzes, die bei BIM zu beachten sind. Ein weiterer Schwerpunkt des Vortrags sind die Fragen der Datenhoheit: Wem gehören die Daten? Was muss man tun, damit der Auftraggeber berechtigt ist, sämtliche Daten während des Projekts und in der Zeit danach zu nutzen?

Referent:

Arnd Böken, Rechtsanwalt und Notar, Partner bei Graf von Westphalen, Berlin, Mitglied im BITKOM Arbeitskreis Cloud Computing, veröffentlicht regelmäßig Artikel und hält Vorträge zu Cloud Computing, Datenschutz und IT-Recht.

Im Anschluss an die Vorträge lädt Graf von Westphalen herzlich zu einem **Get-Together** ein.

Ihre verbindliche Anmeldung erbitten wir bis zum **03.07.2017**-über folgenden Link:

<http://www.xing.com/events/bim-cloud-computing-1828984>

Die Teilnehmerzahl ist auf 70 Personen beschränkt.

Ihr Vorstand BIM HUB Hamburg

Dr.-Ing. Ehmman, Dipl.-Ing. Mondino, Dipl.-Ing. Benrath, RA Esch, Dipl.-Ing. Schwieger