

Workshop zum Thema Datenmanagement und Qualitätssicherung

Die beiden Begriffe Datenmanagement und Qualitätssicherung haben in den letzten Jahren immer mehr an Brisanz erhalten. Denn sobald ein Bauherr oder ein Planerteam einheitliche Standards für den CAD-Datenaustausch verlangen, muss sich jeder Beteiligte mit diesen Begriffen auseinandersetzen.

Jeder, der sich bereits mit diesem Thema beschäftigt, spürt aber auch immer wieder mehr oder weniger starken Widerstand der Beteiligten. Dabei muss es sich nicht einmal um Vorsätzlichkeit handeln. Oftmals liegt es daran, dass sich der Zeichner mit der Umsetzung der Standards überfordert oder in seiner Arbeitsweise missverstanden fühlt. Das Datenmanagement in seinen verschiedenen Facetten geht unter Anderem auf die Betreuung der am Projekt beteiligten Datenlieferanten ein. In die Praxis umgesetzt kann das ein Kickoff Meeting sein, an dem Bauherr und Datenlieferant ihre Forderungen und Möglichkeiten zum Thema Datenaustausch und Richtlinien austauschen können.

Mit der Veröffentlichung des SIA Merkblattes 2035/2036 wurde eine Wegweisung geschaffen, welche genau auf diese Themen eingeht. Es setzt sich mit den organisatorischen Aspekten des CAD-Datenaustausches auseinander und bietet praktische Hilfsmittel, die Komplexität des CAD-Datenaustausches auf eine umsetzbare Ebene zu legen.

Ziele des Workshops

Der Workshop Datenmanagement und Qualitätssicherung geht auf die Ansätze der neuen SIA Merkblätter 2035/2036 ein und zeigt Möglichkeiten auf, diese in die Praxis umzusetzen.

Themen

Einführung SIA-Merkblatt 2036	1	Strategische Aspekte
	2	Organisatorische Aspekte
Datenmanagement	1	Einführung Datenmanagement
	2	Hilfsmittel
	3	Rollen und Prozesse Datenmanagement
	4	Praktische Umsetzung
Qualitätssicherung	1	Was heisst Qualität
	2	Nutzen einer Qualitätssicherung
	3	Hilfsmittel einer Qualitätssicherung
	4	Aufbau von CAD-Werkzeugen für die Qualitätssicherung

Organisatorische Angaben zum Workshop

Organisator: CADMEC AG, Christoph Merz
Ort: Zürich
Datum: Januar 2010
Dauer: 1 Tag (8 Stunden)
Kosten: CHF 600.- /Teilnehmer inkl. Mittagessen
Kursunterlagen: SIA Merkblatt 2035/2036* und verschiedene Beilagen
Anmeldeschluss: 18. Dezember 2009

* Die SIA Merkblätter müssen selber mitgenommen werden. Sie können direkt beim SIA oder bei CADMEC bestellt werden (Kosten CHF 117.- pro Merkblatt)

Für Fragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung
Christoph Merz

