



## UXML Innovationsforum

Unitechnik veranstaltet am 06.10.2016 in seinen Räumen das UXML-Innovationsforum. Bei dieser Veranstaltung dreht sich alles um das Zusammenspiel der verschiedenen Systeme in einem Betonfertigteilwerk. Die Teilnehmer erfahren Produktneuheiten und Branchentrends. Ein herstellerunabhängiger Kommunikationsstandard war und ist dabei einer der Innovationstreiber. Gemeinsam mit Ihnen wollen wir die zukünftigen Anforderungen an unsere UXML-Schnittstelle diskutieren.

Eingeladen sind Führungskräfte aus Betonfertigteilwerken sowie von Softwareanbietern und Maschinenbauunternehmen.

### Agenda:

Moderation: Christian Mertens

- |           |  |
|-----------|--|
| 9:30 Uhr  | Get Together   |
| 10:00 Uhr | Begrüßung und Kurzpräsentation Unitechnik<br>Dr. Ralf Lüning, Unitechnik Systems   |
| 10:15 Uhr | Leittechnik verbessert die Effizienz in der Produktion. Aber nicht automatisch!<br>Wie man die Möglichkeiten der Leittechnik umsetzen kann.<br>Christian Prilhofer, Prilhofer Consulting |
| 10:45 Uhr | Produktivitätssteigerung durch den neu entwickelten Leitrechner UniCAM.10<br>Stefan Blauel, Unitechnik Systems   |
| 11:15 Uhr | Kaffeepause  |
| 11:45 Uhr | Der „i“-Wert von BIM für Fertigteilhersteller<br>Thorsten Hertel, Trimble Solutions Corporation / Tekla  |
| 12:15 Uhr | Vorteile der UXML-Schnittstelle für Entwickler und Anwender<br>Stefan Blauel, Unitechnik Systems   |
| 12:45 Uhr | Mittagsimbiss  |
| 13:45 Uhr | Betriebsbesichtigung   |
| 14:45 Uhr | Vortrag aus Sicht eines Betreibers von Betonfertigteilwerken<br>Benno Strack, fdu-Gruppe   |
| 15:15 Uhr | Vortrag aus Sicht eines Maschinen- und Anlagenherstellers<br>Michael Raich, MBK Maschinenbau   |
| 15:45 Uhr | Podiumsdiskussion  |

Das Innovationsforum hat Workshop-Charakter. Nach den Kurzvorträgen (ca. 20 Minuten) besteht die Möglichkeit zur Diskussion.

Die Ergebnisse gehen in die neue Unitechnik-UXML-Version ein. Auf diesem Weg soll die offene und herstellerunabhängige Kommunikation im Betonfertigteilwerk auch in Zukunft sichergestellt werden.

Die Veranstaltung ist für Sie kostenlos.

Veranstaltungsort:

Unitechnik Systems GmbH, Fritz-Kotz-Str. 14, 51674 Wiehl-Bomig