

Seminar, Tagesveranstaltung >> Innovative Bautechnik <<

Beweglichkeit ist alles. Aus der Evolution lernen wir und in der Wirtschaft sagt man: nicht die großen, sondern die schnellen, die beweglichen sind die erfolgreicher. Die, die sich schnell anpassen können, die Veränderungen rasch verinnerlichen und zu Ihrem Vorteil nutzen. Wenn Ihr Hydraulikbagger flexibler ist, weil er für verschiedene Einsatzfälle ausgestattet und geeignet ist, dann sind Sie beweglicher. Wenn diese Maschinen, Bagger wie Radlader, zusätzlich technisch flexibel gemacht wurden, wenn Sie Werkzeuge intelligent wechseln können, Werkzeuge in jede Richtung drehen und schwenken können, dann sind Sie beweglicher. Wenn sich darüber hinaus diese Maschinen automatisch positionieren, Ihnen am Abend mitteilen, welche Leistung sie erbracht haben, dann sind Sie beweglicher. Wenn Sie in der Lage sind, jedweden Erdaushub verbessern und wieder einbaufähig machen zu können, wenn Ihre Mitarbeiter technisch und fachlich ausgestattet und ausgebildet sind, jede dieser Herausforderungen zu meistern, auch dann sind Sie beweglicher. Beweglichkeit ist alles.

Wenn es einen Weg gibt, etwas besser zu machen: Finde ihn!

Thomas Alva Edison

- Maschinensteuerungen, 3D-Systeme
- Verfahren zur Bodenverbesserung
- Neue Wege bei der Bodenverdichtung
- Automationsprozesse
- Instrumente, die Sie beweglich machen...

Herzlich laden wir Sie zum Seminar ein: > bewegende Bauwirtschaft <

Termine:

Kassel: 08. März 2012

Köln: 09. März 2012

von 08.00 Uhr bis ca. 16.00 Uhr

Aktive Vorstellung der Technik

Den Seminarablauf sowie die Gebühren entnehmen Sie bitte den beiliegenden Unterlagen. Bitte melden Sie sich kurzfristig zum Seminar an und senden uns die ausgefüllte Rückantwort zurück.

Weitere Info über das Seminarprogramm können Sie gern auch erfragen bei Frau Julia Lieberknecht Tel. 02561-5217011 oder j.lieberknecht@schwarz-baumaschinen.de

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und verbleiben

mit freundlichen Grüßen

Schwarz Baumaschinenteile,
Zubehör und Service

G. Schwarz-Mokry

wir laden herzlich ein

Schulung / Seminar im Überblick

Grundlagen – wie sollten Bagger und Radlader ausgestattet werden? Sinnvolles Equipment, Schritte zur Automation

Einstieg in die Automation - verschiedene Wege, unterschiedliche Werkzeuge, intelligente Wechsler, Handgelenke

Tiltrotatoren - wer ist engcon? Was steckt dahinter?

Boden: - Rohstoff für Ihre Baustelle, sinnvoller Umgang, wie gewinne ich. Einsatz von Separatoren

Verdichtung - Verdichtungsarten, Unterschiede, Technik, Fehler in der Verdichtung, Setzungen

Maschinensteuerung - 3-D Technik, Bagger können sehen..., Radlader auch...

Praktischer Teil - Praxis für Praktiker - Technik im Einsatz, Demo, Schulung an der Maschine

WLB - Die Praktiker und Ihre Erfahrungen. Einsatz der Technik seit viele Jahren

von – bis	Thema, Inhalt	Referent	
08.00 – 8.45	Grundlagen, Technik, Maschinenausstattung, Schritte zur Automation	Mokry	
08.45 – 9.15	Pause, Frühstück		
09.15 – 10.00	Einstieg in die Automation, unterschiedlichen Werkzeuge – Überblick, OQ, TR und Werkzeuge	Mokry	
10.00 – 10.30	Engcon – wer ist das	Stenberg	
10.30 – 10.45	Pause – Technik anfassen		
10.45 – 11.30	Boden ist Baustoff, so gewinne ich ihn, so behandle ich ihn - mit Separatoren	Baier	
11.30 – 12.30	Verdichtung, Unterschiede, Technik, Fehler in der Verdichtung, Setzungen und warum	Janus	
12.30 – 13.00	Mittagspause		
13.00 – 13.45	Maschinensteuerungen, 3-D Technik	Hansmann	
13.45 – 14.30	Praktischer Teil, die Technik im Einsatz, Vorstellung der Technik	Becker	
14.30 – 14.45	WLB – Die Praktiker und Ihre Erfahrungen	Nielebock	
14.45 - 15.15	Kaffepause		
15.15 -	Ausblick und Diskussion und Übergabe Zertifikat	Schwarz	

An wen richtet sich die Schulung

an Unternehmer und Entscheider, an Bauleiter und Polier, an diejenigen, die verantwortlich für die Entwicklung und den Erfolg im Unternehmen zeichnen

Was ist das Ziel der Veranstaltung:

Wissen im Einsatz und in den Möglichkeiten vermitteln, Chancen aufzeigen, Maßnahmen zur Steigerung von Produktivität und Effizienz aufzeigen

Teilnehmende Partner - ALLU, MTS, ENGCON, Oil Quick, LEIKA, TOPCON GEOTEC u.a.





wir laden herzlich ein

Anmeldung zum Seminar: >> Innovative Bautechnik -

- Beweglichkeit schaffen, aber wie?
- Maschinensteuerungen, 3D-Systeme
- Verfahren zur Bodenverbesserung
- Neue Wege bei der Bodenverdichtung
- Wege der Automation im Kanalbau

Themenschwerpunkte und Schlagworte:

- **engcon – Prozessorköpfe – Drehen, Schwenken, Gewinnen...**
- **vollhydraulische Wechselsysteme Oil Quick und mehr**
- **3D – Technik. Das Auge des Baggers..**
- **Verdichtungstechnik mit MTS und anderen**
- **Bodenaufbereitung, Ressourcen Schonung mit ALLU**

Ich nehme an dem Seminar am

08. März in Kassel, von 08.00 – ca. 16.00 Uhr

09. März in Kerpen, von 08.00 – ca. 16.00 Uhr

Name.....	Vorname:.....
Name.....	Vorname:.....
Name.....	Vorname:.....
Name.....	Vorname:.....
Name.....	Vorname:.....
Name.....	Vorname:.....

Die Teilnehmer-Gebühr beträgt für die erste und zweite Person 125,-- €, für jede weitere Person einer Firma 80,-- €

Die Rechnung soll an folgende Anschrift geschickt werden:

Firma / Unterschrift

(genaue Anfahrt, Tagungsprogramm und weitere Informationen erhalten Sie umgehend)