



BAUR-Newsletter

Ausgabe Dezember 2013

Lieber BAUR-Partner, lieber Kunde!

Mit diesem Newsletter verabschieden wir uns vom Jahr 2013. Das kommende Jahr bringt für BAUR eine neue Entwicklung: Markus Baur übernimmt per 1. Januar die alleinige Geschäftsführung. Ein kurzes Interview finden Sie in diesem Newsletter. Erfahren Sie außerdem mehr über die Mantelfehlerortung mit der Brückenmethode und wie wir eine über 580 Kilometer lange Kabelstrecke unter dem Meer zwischen Norwegen und den Niederlanden geprüft haben. Infos zu Neuprodukten, eine Vorschau auf das nächstjährige Messeprogramm und viele weitere interessante Beiträge in diesem Newsletter bescheren Ihnen eine hoffentlich abwechslungsreiche Lektüre!



Neue BAUR-Geschäftsführung Drei Fragen an Markus Baur

Am 1.1.2014 übernimmt Markus Baur die alleinige Geschäftsführung der BAUR Prüf- und Messtechnik GmbH. Bereits zuvor war er in verschiedenen kaufmännischen Positionen und Führungsaufgaben im Unternehmen tätig. Im folgenden Interview gibt Markus Baur einen ersten Einblick in seine neue Aufgabe.

[>> mehr](#)

Hintergrundwissen zur Kabelmantelfehlerortung Kabelmantelfehler orten mit der Brückenmessung

Bei Defekten des Kabelmantels führt meistens nur ein Weg zum Ziel: Fehler mit Hilfe der Brückenmessung zu orten. In diesem Newsletter lernen Sie zwei gängige Methoden kennen: die Messung mit Messbrücken nach Murray und nach Glaser. Beide werden vom BAUR-Messgerät shirla unterstützt.

[>> mehr](#)



BAUR-Präzisionstechnologie für die Isolierölprüfung Neues DPA 60 C erweitert das Geräteportfolio

BAUR hat mit seinen Isolieröl-Prüfgeräten viele Meilensteine in der Branche gelegt – mit Innovationen immer einen Schritt voraus und die weltweiten Industriestandards prägend. Nun wird das Produktportfolio um ein neues Gerät erweitert.

[>> mehr](#)



Entladungs-/Erdungsstäbe GDR von BAUR Multitalente in normengerechtem Design

Entladung und Erdung mit nur einem Stab – das ermöglichen die neuen Erdungs- und Entladungsstäbe mit der Bezeichnung GDR (Ground Discharge Rod) von BAUR. Neben einer verbesserten Funktionalität und Handhabung verhelfen ein normengerechtes, ergonomisches und modernes Design zu mehr Anwendungssicherheit.

[>> mehr](#)



BAUR Global Conference

Mitarbeiter und Partner aus aller Welt treffen sich in München

150 Personen aus 50 Nationen werden sich Anfang Juni 2014 in München treffen, um über die laufenden Projekte, Neuheiten und die Zukunft von BAUR zu konferieren.

[>> mehr](#)



Deutsch - Technisch, Technisch - Deutsch

Die technische Redaktion und das Sprachenmanagement bei BAUR

Komplexe Geräte und Technologien für Anwender mit unterschiedlichen Qualifikationen in über 20 Sprachen verständlich zu machen – so lautet eine Möglichkeit, die Herausforderungen des Teams Technische Redaktion zu umschreiben.

[>> mehr](#)



BAUR around the world

Rückblick und Vorschau auf Messen und Events

Mit der Teilnahme an über 32 Messen und Events kann BAUR auf ein sehr erfolgreiches Messejahr 2013 zurückblicken. BAUR war auch in diesem Jahr auf internationalen Fachkongressen, auf Messen und Kundenevents weltweit aktiv.

[>> mehr](#)



BAUR liona für Online-TE-Schnelltests

Demogeräte für Testmessungen verfügbar

Im letzten Newsletter haben wir über den Verkaufsstart von liona berichtet, das neue Gerät für Online-TE-Schnelltests. Bereits vor dem offiziellen Verkaufsstart wurden vielfach Demo-Messungen angefordert. Nun hat BAUR fünf Geräte in den Demo-Gerätepool aufgenommen, um weltweit vor Ort Testmessungen durchzuführen und das Gerät zu zeigen.

[>> mehr](#)



Das Team von BAUR wünscht Ihnen frohe Festtage sowie ein glückliches und erfolgreiches Jahr 2014!