

Presseinformation

23. Januar 2014

Nr. 1/2014

Fachverband Betonbohren und -sägen Deutschland e.V. wechselt seinen Sitz nach Darmstadt

Darmstadt. Das neue Jahr beginnt mit einer geografischen Veränderung für den Fachverband Betonbohren und -sägen Deutschland e.V. Die Geschäftsstelle wechselte Anfang Januar ihren Sitz von Bad Arolsen nach Darmstadt. Mit Blick auf die in den letzten Jahren deutlich gestiegenen Mitgliederzahlen stimmte der Vorstand dem eingebrachten Vorschlag einer Verlegung zu. „Der neue Standort ist zentral gelegen und für Mitglieder und Gäste sehr gut per Bahn oder Auto zu erreichen“, erklärt Geschäftsführerin Anne Paulus. „Mit dem Umzug haben wir uns auch vergrößert, die neuen Räumlichkeiten bieten ausreichend Platz, um zukünftig Vorstands- und Ausschusssitzungen im eigenen Haus durchzuführen. So lassen sich langfristig die bisher notwendigen Anmietungen von Tagungsräumen reduzieren und damit Kosten vermeiden.“ Die neue Adresse lautet: Dolivostr. 35, 64293 Darmstadt. Erreichbar ist der Fachverband zukünftig unter der neuen Telefonnummer 06151 870956-0 sowie per Fax unter 06151 870956-30. Diese Daten sowie alle Informationen zu den Leistungen des Fachverbandes sind unter www.fachverband-bohren-saegen.de abrufbar.

Über den Fachverband:

Der Fachverband Betonbohren und -sägen Deutschland e.V. ist mit mehr als 700 Mitgliedern weltweit der stärkste Verband dieser Branche. Mitglieder sind Dienstleistungsbetriebe und Herstellerfirmen rund ums Betonbohren und -sägen. Zu seinen gestellten Aufgaben zählen die Aus- und Weiterbildung qualifizierter Fachkräfte, die Förderung technischer Innovationen, die Vermittlung nationaler und europäischer Normen sowie die Vereinheitlichung von Ausschreibungsverfahren. Darüber hinaus gibt der Verband seinen Mitgliedern fachliche und juristische Hilfestellung in allen Bereichen der Unternehmensführung.

Medienkontakt:

Westend. Public Relations GmbH
Bernd Horlbeck
Schwägriichenstraße 23, 04107 Leipzig

Tel.: 0341 3338-117
Fax: 0341 3338-100
E-Mail: horlbeck@westend-pr.de