
Rosskopf & Partner AG - R&P Akademie mit neuen Seminarterminen

Veröffentlicht am: 27.01.2010, 18:05

Pressemitteilung von: **Rosskopf & Partner AG** // Bettina Kiefer

Die Rosskopf & Partner AG, Obermehler, gibt hiermit die neuen Termine der R+P Akademie für das Jahr 2010 bekannt. Die Akademie wird inzwischen seit 2004 überaus erfolgreich durchgeführt. Sie vermittelt den Teilnehmern das notwendige Wissen, das Know-how und die Erfahrung rund um die von der Rosskopf & Partner AG verarbeiteten innovativen Oberflächen. Spezielles Anliegen der R+P Akademie ist es, die Teilnehmer in allen Belangen rund um die Verarbeitung und Vermarktung hochwertiger innovativer Oberflächen umfassend zu qualifizieren. In der zweitägigen Schulung ist neben der Erlangung des theoretischen Grundwissens ein umfangreicher Praxisteil enthalten. Die Seminare in 2010 werden je nach Teilnehmergruppe entweder das Thema Mineralwerkstoff oder das Thema Quarzstein als Schwerpunkt haben. Folgende Seminartermine sind für 2010 geplant: März 16.03.-17.03.2010 Mai 04.05.-05.05.2010 September 07.09.-08.09.2010 Oktober 26.10.-27.10.2010 Zusätzlich sind für 2010 spezielle Schulungstermine für die Verkäufer und Verkäuferinnen im Bereich Küchen- und Badhandel geplant, für die ein eintägiges Seminar durchgeführt wird. Ansprechpartner für Buchungen und für weitere Informationen ist Katja Berthold unter akademie@rosskopf-partner.com. Ausführliche Informationen unter www.rosskopf-partner.com

Pressekontakt

Frau Bettina Kiefer
PR Assistenz

Rosskopf & Partner AG

Am Flugplatz 3
99996 Obermehler, Deutschland

Telefon: +49 (0) 36021 9899-0
E-Mail: b.kiefer@titze-online.de
Website:

Firmenportrait

Die Rosskopf & Partner AG ist einer der größten europäischen Verarbeiter von Mineralwerkstoff und Quarzstein und einer der führenden Vermarkter von Platten und Halbzeugen aus diesen Werkstoffen.

Das Unternehmen industriemäßig strukturiert und verfügt über große Kapazitäten und Leistungspotenziale, die sich vor allem in der breiten Produktpalette widerspiegeln. Mit Ausstattungen wie COBUS CAD / CAM-Software, CNC-Fräsanlagen und NC-Plattenaufteilanlage ist schon die derzeitige Produktionstechnik auf dem modernsten Stand.

Das einmalige Engineeringteam der Rosskopf & Partner AG hat sich in den letzten Jahren durch die federführende Mitwirkung an internationalen Großprojekten ein hohes internationales Ansehen erarbeitet. Fundierte Beratung, größerer Innovationsgeist und mehr Möglichkeiten sind in der Branche so schnell nicht zu finden.

Als Unternehmensgruppe ist die Rosskopf & Partner AG in Deutschland und vielen internationalen Märkten aktiv.

Das Unternehmen ist DIN EN ISO 9001-2000 zertifiziert.

Das Engineeringteam hat sich in den letzten Jahren durch die federführende Mitwirkung an internationalen Großobjekten ein hohes internationales Ansehen erarbeitet. Aus dem einzigartigen Schatz an Erfahrung, Kompetenz und Selbstvertrauen der "Denkfabrik" schöpfen vor allem unsere Kunden. Fundiertere Beratung, größerer Innovationsgeist und mehr Möglichkeiten sind in der Branche so schnell nicht finden.

Dazu wird auf Basis von zum Beispiel Architektenzeichnungen das komplette Engineering durchgeführt. Die Rosskopf & Partner AG liefert dann die technische Umsetzung für einen kreativen Ansatz. Dazu gehört letztendlich auch das vollständige Value Engineering.

Engineering für Industriekunden (OEM?s) erfolgt immer in enger Zusammenarbeit mit den Designern, der Entwicklungsabteilung und den Produktmanagern. Die Rosskopf & Partner AG bekommt vom Kunden im Prinzip nur die Produktidee und teilweise konkrete Vorgaben für deren Umsetzung - etwa Materialwünsche. Die Kunden erhalten von der Rosskopf & Partner AG das komplette Engineering für ein serienreifes Produkt.

Durch die moderne technische Ausstattung erzielt die Rosskopf & Partner AG eine 100%ige Identität zwischen der ersten Zeichnung über die Form bis hin zum Prototyp und schließlich zum Serienprodukt.

Wichtiger Hinweis:

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Portal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Portal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.io/haftungsausschluss>