

PRESSEINFORMATION

Ulm, 16. November 2009

Wieland-Haustechnik Fachseminare: Neue Termine für 2009 / 2010

Heizungs- und Sanitärtechnik in Theorie und Praxis – Vorstellung der neuen cupronova-Wandheizung und der cuprotherm-Flächenheizung

Die Ulmer Wieland-Werke AG bietet in den kommenden Monaten wieder zweitägige, kostenlose Haustechnik-Fachseminare an. Interessierte Fachplaner und SHK-Installateure haben die Möglichkeit, sich über die aktuellen Entwicklungen in der Heizungs- und Sanitärtechnik sowie über die komplette Produktpalette der Wieland-Haustechnik zu informieren. Im Fokus der Veranstaltungen steht die Anwendungstechnik, Veranstaltungsort ist das Werk Vöhringen (Bayern). Termine: 1./2. Dezember 2009 sowie im neuen Jahr am 20./21. Januar, 9./10. Februar, 23./24. Februar und am 2./3. März 2010. Im Rahmen des Seminars besichtigen die Teilnehmer auch die Kupferrohrfertigung der Wieland-Haustechnik.

Am ersten Seminartag stellen die Referenten die Anforderungen an Kupferinstallationsrohre vor und erörtern ihre Qualitätsmerkmale sowie Einsatzmöglichkeiten. Die Seminarteilnehmer erhalten zum Beispiel Informationen zu aktuellen Regelwerken im Bereich Sanitär und deren praktische Umsetzung. Ein weiteres Thema ist das flexible Kupferrohr cuprotherm CTX: die Einsatzmöglichkeiten im Rahmen von Haustechnikinstallationen werden eingehend erörtert. Die Referenten stellen darüber hinaus die neue Unterwandheizung cupronova vor, die sich so einfach wie ein Heizkörper montieren lässt und zugleich den Behaglichkeitsvorteil einer Flächenheizung bietet. Nach dem Theorieblock folgt der praktische Teil: Die Referenten demonstrieren die Verlegung der cuprotherm-Flächenheizung mit flexiblen CTX-Rohren, im Nasssystem und im Trockenbau. Gezeigt wird auch die schnelle und einfache Installation der cupronova-Wandheizung. Anhand der Verlegung führen die Fachleute klassische und moderne Verbindungstechniken in der Kupferrohrverarbeitung vor und erläutern Details zur fachgerechten Montage.

Am zweiten Seminartag steht das Thema Flächenheizung auf dem Programm: Die Referenten erläutern die allgemeinen Anforderungen an die Fußbodenheizung nach EN 1264 und die Ausführung mit den Markenkupferrohren vom Typ cuprotherm. Zudem werden

Umsetzungshinweise für gewerbliche Anwendungen gegeben. Nach dem theoretischen Block besuchen die Teilnehmer im Rahmen einer Werksbesichtigung die Rohrfertigung.

Die Termine der Wieland-Seminare für die kommenden Monate:

1./2. Dezember 2009
20./21. Januar 2010
9./10. Februar 2010
23./24. Februar 2010
2./3. März 2010.

**Ort: Wieland-Werke AG, Wielandstraße 26, 89269 Vöhringen,
Empfang der Teilnehmer an Tor 1**

Die Kosten der gesamten Veranstaltung übernimmt die Wieland-Werke AG, Seminarunterlagen, Vollverpflegung und Übernachtung inklusive.

Anmeldung:

Die Teilnehmer können sich bis spätestens 14 Tage vor dem gewünschten Termin telefonisch unter der Nummer 0731/944-2774 oder per E-Mail bei stefan.bathray@wieland.de anmelden. Bei Verhinderung wird um eine rechtzeitige Absage gebeten.

Weitere Informationen:

Wieland-Werke AG
Karin Maier, Pressesprecherin
Graf-Arco-Straße 36 - 89079 Ulm
Telefon: 0731-944-2663
Telefax: 0731-944-42663
karin.maier@wieland.de
www.wieland-haustechnik.de

Pressearbeit:

Press'n'Relations GmbH
Bruno Lukas
Magirusstraße 33 - 89077 Ulm
Telefon: 0731-9628717
Telefax: 0731-9628797
blu@press-n-relations.de
www.press-n-relations.de

Die **Wieland-Gruppe** ist einer der weltweit führenden Hersteller von Halbfabrikaten und Sondererzeugnissen aus Kupfer und Kupferlegierungen: Bänder, Bleche, Rohre, Stangen, Drähte und Profile sowie Gleitelemente, Rippenrohre und Wärmetauscher. Die Produkte aus mehr als 100 verschiedenen Kupferwerkstoffen werden vorrangig in der Elektronik und Elektrotechnik eingesetzt. Weitere wichtige Abnehmerbranchen sind die Automobilindustrie, das Bauwesen, die Kälte-/Klima- und Heizungstechnik sowie der Maschinen- und Apparatebau. Gemeinsam mit den Kunden entwickelt das Unternehmen Lösungen für individuelle und industrielle Anwendungen. Die Wieland-Gruppe umfasst mehr als 30 produzierende Gesellschaften, Schneidcenter und Handelsunternehmen in Europa, Asien, Südafrika sowie in den USA. Zur Wieland-Werke AG gehören vier Werke in Ulm, Velbert-Langenberg, Villingen-Schwenningen und Vöhringen. Die Markenkupferrohre der Wieland-Haustechnik werden in Deutschland, am Standort Vöhringen (Bayern), hergestellt. Entwicklung sowie Produktion und Vertrieb sind nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert. Darüber hinaus verfügt das Unternehmen über ein akkreditiertes Prüf- und Zertifizierlabor. Die Werke in Deutschland sind gemäß der internationalen Umweltnorm DIN EN ISO 14001 zertifiziert, das größte Werk in Vöhringen ist nach dem europäischen Umweltstandard EMAS validiert. Der Umsatz der Wieland-Gruppe betrug im Geschäftsjahr 2007/2008 2.925 Mio. Euro. Der Exportanteil lag bei 66 Prozent. Weltweit beschäftigt Wieland rund 6.500 Mitarbeiter, davon über 4.000 in Deutschland.