

iX-Haus von Crem Solutions wieder erfolgreich testiert

Ratingen, 13. November 2017 – Die Crem Solutions GmbH & Co. KG hat iX-Haus, ihre Software für professionelles Immobilienmanagement, erneut durch eine renommierte Wirtschaftsprüfungsgesellschaft erfolgreich prüfen sowie testieren lassen. Die Softwarebescheinigung gemäß IDW PS 880 bescheinigt, dass die iX-Haus Buchhaltung bei sachgerechter Anwendung eine den Grundsätzen ordnungsmäßiger Buchführung entsprechende Rechnungslegung ermöglicht und die IT-Sicherheitsanforderungen erfüllt.

Die Prüfung erfolgte anhand der Grundlage in Deutschland geltender gesetzlicher Vorgaben für Buchungsführungssysteme und unter Berücksichtigung des Prüfungsstandards IDW PS 880 „Die Prüfung von Softwareprodukten“ des Instituts der Wirtschaftsprüfer (IDW).

Bei Bedarf wird den Kunden die aktuelle Softwarebescheinigung zur Verfügung gestellt – für viele Kunden gilt ein solches Testat als notwendige Voraussetzung, Mandate zu gewinnen und als wichtige Sicherheit für die Jahresabschlussprüfung sowie die interne Revision.

(Wörter:126, Zeichen: 1058)

Pressekontakt:

Crem Solutions GmbH & Co. KG
Philipp Spitz
Kokkolastraße 2
40882 Ratingen
Tel. 0049 2102 5546 244
E-Mail: pspitz@crem-solutions.de

Über Crem Solutions

Crem Solutions ist ein führender deutscher Anbieter von Softwarelösungen für das kaufmännische und technische Immobilienmanagement. Das Unternehmen entwickelt leistungsstarke Software für die Immobilienwirtschaft. Das Kernprodukt iX-Haus bietet flexible und effiziente Instrumente zur Verwaltung von Immobilien und deckt die gesamte Bandbreite des modernen kaufmännischen Immobilienmanagements ab.

Aktuell sind Produkte von Crem Solutions bei Unternehmen aus allen Bereichen der kaufmännischen Verwaltung von Immobilien im operativen Einsatz. Angefangen bei kleineren Verwaltern über breit aufgestellte Property- und Asset-Manager bis hin zu namhaften Kapital- und Fondsgesellschaften sowie global agierenden Immobilienunternehmen. Crem Solutions ist Teil der Nemetschke Group.