



PRESSEMITTEILUNG

BVI und gif kooperieren bei Datenstandards

Berlin/Wiesbaden, 04.04.2019

Der BVI Bundesfachverband der Immobilienverwalter e.V. und die gif Gesellschaft für Immobilienwirtschaftliche Forschung e.V. haben eine Kooperation zur Standardisierung des Datenmanagements geschlossen. Ziel dieser Partnerschaft ist die Weiterentwicklung der bereits veröffentlichten gif-Datenstandards in der Immobilienwirtschaft mit Schwerpunkt in der Immobilienverwaltung und deren Implementierung bei den Immobilienverwaltungsunternehmen.

Der BVI arbeitet bereits intensiv mit Partnern und Hochschulen zum Thema Standardschnittstellen und Plattformlösungen in den Bereichen Smart Home, Smart Metering und Health Home an den Schnittstellen zwischen Eigentümern, Mietern, Handwerkern, Verwaltern und Softwareanbietern zusammen. „Die Etablierung eines prozessbezogenen Datenstandards, wie es sie für andere Wirtschaftszweige bereits gibt, ist der einzige Weg, um Immobilienverwaltern für ihre zukünftigen Aufgaben die notwendige digitale Infrastruktur zur Verfügung zu stellen“, erläutert Sandra Lenzenhuber, Geschäftsführerin des BVI Bundesfachverband der Immobilienverwalter e.V.

„Mit dem BVI haben wir einen wichtigen Kooperationspartner gewonnen, der die Etablierung der gif-Datenstandards unterstützt und die Umsetzung in der Verwalterbranche sicherstellt“, ergänzt Dr. Stephan Seilheimer, Leiter der gif-Kompetenzgruppe Datenmanagement. In Branchen wie der Versicherungs- und Finanzwirtschaft hat die Datennormierung zu einer weitgehenden Vereinfachung, Transparenz und Rechtssicherheit geführt, die BVI und gif durch ihre Zusammenarbeit nun auch für die Immobilienwirtschaft erwarten.

Über den BVI Bundesfachverband der Immobilienverwalter e.V.

Der 1983 gegründete BVI Bundesfachverband der Immobilienverwalter e.V. vertritt die Interessen der professionellen Immobilienverwaltungsunternehmen Deutschlands. Mit seinem fachlichen Know-how unterstützt er seine Mitglieder dabei, die bestmöglichen Angebote für Eigentümer zu erstellen und deren Immobilienvermögen zu vermehren. Als Interessenvertreter gegenüber Politik und Wirtschaft wirkt er unter anderem auf die Durchsetzung einheitlicher Berufsstandards zur Sicherung der Qualität von Immobilienverwaltung hin.



PRESSEMITTEILUNG

Über die gif-Kompetenzgruppe Datenmanagement

Die gif-Kompetenzgruppe befasst sich mit Fragestellungen rund um das Thema Datenmanagement. Ziel der Kompetenzgruppe ist die Erstellung sowie Fortschreibung von Richtlinien und Empfehlungen, die Förderung des Wissenstransfers zwischen Wissenschaft und Praxis, die Veröffentlichung von Best-Practice-Beispielen sowie die Kooperation mit nationalen und internationalen Verbänden rund um das Thema. Die Mitglieder der Kompetenzgruppe engagieren sich in folgenden Projektgruppen:

- Datenmanagement und -analyse
- Prozessmanagement
- Datenqualität und Datenaustausch
- Datenräume und Dokumentenmanagement-Systeme
- Building Information Modelling (BIM) (in Vorbereitung)

Über die gif

Die gif Gesellschaft für Immobilienwirtschaftliche Forschung e. V. wurde am 15. Oktober 1993 gegründet und hat heute rund 1.300 Mitglieder. Der gemeinnützige Verein strebt die Zusammenführung von Theorie und Praxis an und trägt zur Klärung wichtiger immobilienwirtschaftlicher Fragestellungen sowie zur Verbesserung der Markttransparenz bei.

Kontakt:

BVI Bundesfachverband der Immobilienverwalter e.V.
Sandra Lenzenhuber
Littenstr. 10 | 10179 Berlin
T 030 23457668
presse@bvi-verwalter.de | www.bvi-verwalter.de

gif-Kompetenzgruppe Datenmanagement
Dr. Stephan Seilheimer MRICS und Dominik Brunner FRICS
kg-datenmanagement@gif-ev.de

Gesellschaft für Immobilienwirtschaftliche Forschung e.V.
Christina Strohkendl
Marketing & Kommunikation
Mosbacher Straße 9 | 65187 Wiesbaden
T 0611 / 23 68 10 77 | F 0611 / 23 68 10 75
strohkendl@gif-ev.de | www.gif-ev.de

Diese Pressemitteilung finden Sie online auf unserer Webseite unter:

<https://www.gif-ev.de/presse.534/show/main>

Diese Pressemitteilung ist zur Veröffentlichung freigegeben. Bei Veröffentlichung freuen wir uns über ein Belegexemplar.