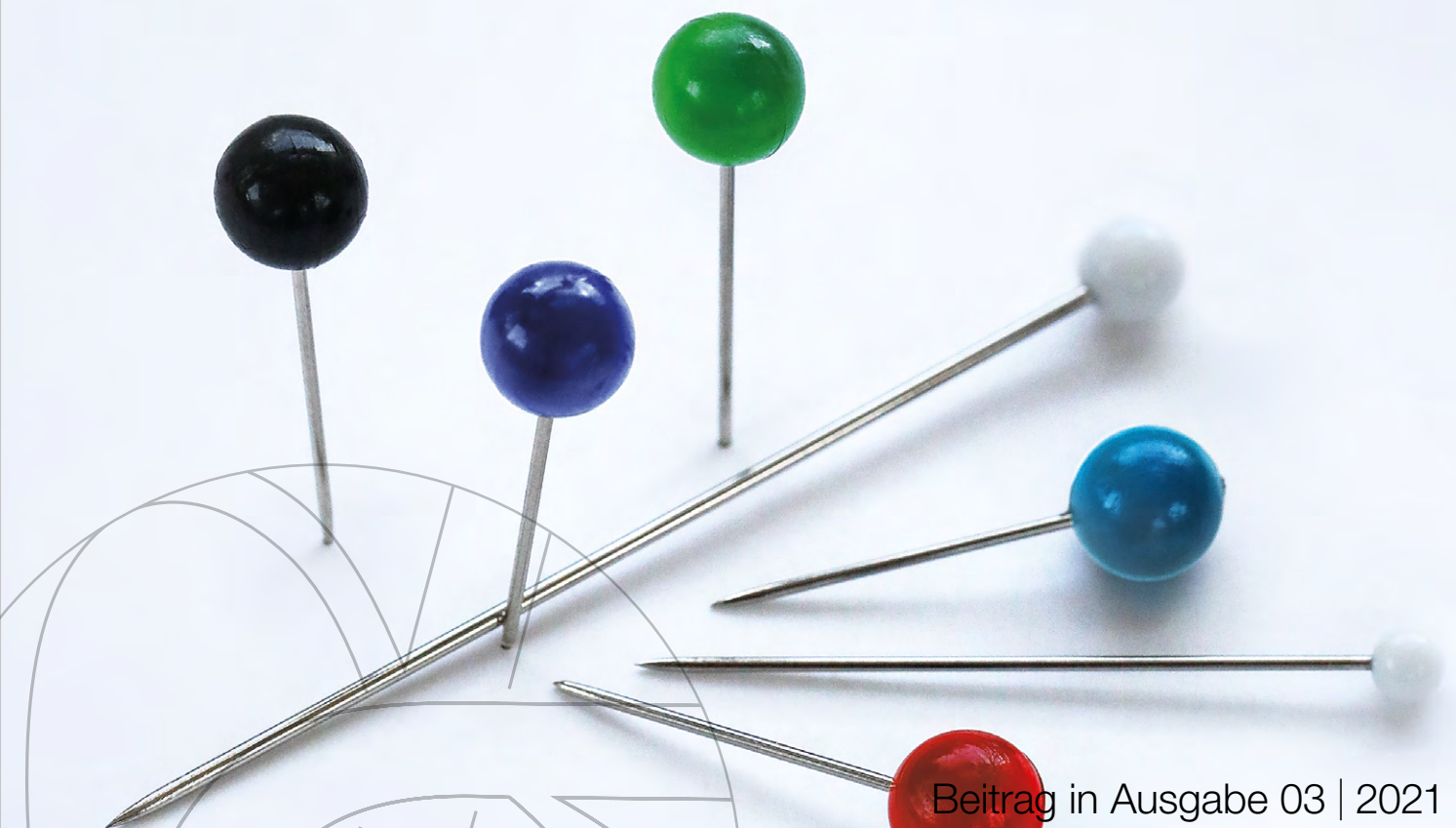


Absolutreport

Neue Perspektiven für
institutionelle Investoren



Beitrag in Ausgabe 03 | 2021

DR. GABRIELE LANGE UND TOBIAS MORONI | Institutional Investment-Partners

FoStoG: Neue Rechtsvehikel – neue Möglichkeiten für institutionelle Immobilienfonds-Investoren?

Mit der Intention, den Fondsstandort Deutschland attraktiver zu machen, wurden durch das Fondsstandortgesetz (FoStoG) neue Möglichkeiten für die Auflage von Fondsvehikeln geschaffen. Dr. Gabriele Lange und Tobias Moroni, 2IP, erläutern die Relevanz für die Immobilienanlage institutioneller Investoren und zeigen den größeren Gestaltungsraum auf, den das neue Gesetz eröffnet.

inhalt 03/2021



kommentare

DR. MARTIN KRAUSE Rechtsanwalt
ROMINA SMITH Nuveen

artikel

Kapitalmarktorientierte Immobilienfinanzierungen in Deutschland

LAHCEN KNAPP | Empira Gruppe

Strategische Asset-Allokation im Wandel

DR. ALEXANDER ZANKER, JOHANNES TITZE | DekaBank

Verbesserte Schätzung des Minimum-Varianz-Portfolios

PROF. DR. ROLAND FÜSS | Universität St. Gallen, PROF. DR. FELIX MIEBS | TH Köln,
CHRISTIAN KÖPPEL | Fintama

Flugzeugfinanzierung: Ausblick in eine Post-Covid-Welt

ALOK WADHAWAN, MARKUS TAUBERT | Muzinich

Digitales Asset Management – Veränderungen in der Finanzindustrie

DR. THOMAS SCHÖNFELD, MICHAEL MENDE, ANDREAS TRAUM | PricewaterhouseCoopers

FoStoG: Neue Rechtsvehikel – neue Möglichkeiten für institutionelle Immobilienfonds-Investoren?

DR. GABRIELE LANGE, TOBIAS MORONI | Institutional Investment-Partners

drei fragen an

SVEN SCHUSTER Leiter Kapitalanlagen Postbeamtenkrankenkasse (PBeaKK)

Ja, ich möchte den Absolutreport 03/2021
als **kostenloses** Leseexemplar anfordern.

Ja, ich möchte mich für Absolutnews,
den wöchentlichen Newsletter, anmelden.

Bitte senden oder faxen an:
info@absolut-research.de
+49 40 303779-15

Absolut Research GmbH
Große Elbstraße 277a, 22767 Hamburg

Datenschutzrichtlinien: www.absolut-research.de/datenschutz

Vorname/Nachname

Bereich/Funktion

Unternehmen

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Tel./Fax

E-Mail