

## PRESSEMITTEILUNG

CLAUS Immobilienmanagement GmbH erweitert Verwaltungsbestand in Berlin-Hellersdorf



**Berlin, 10. Januar 2018**

Ab Januar 2018 übernimmt CLAUS Immobilienmanagement GmbH das Verwaltungsmandat für fünf Geschlossene Immobilienfonds deren Immobilien sich in Berlin-Hellersdorf befinden. Mit den neu übernommenen rd. 600 Wohn- und Gewerbeeinheiten mit rund 43.600 m<sup>2</sup> vermietbarer Fläche erhöht sich der Verwaltungsbestand der CLAUS Immobilienmanagement GmbH im Bezirk Berlin-Hellersdorf auf über 3.200 Wohn- und Gewerbeeinheiten mit rund 228.500 m<sup>2</sup> Mietfläche.

Stefan Claus, Geschäftsführer der CLAUS Immobilienmanagement GmbH: „Wir freuen uns sehr, dass unsere Dienstleistungen so großen Zuspruch finden und wir weiteres Wachstum generieren können.“

---

### **CLAUS Immobilienmanagement GmbH**

Die **CLAUS Immobilienmanagement GmbH** ist ein Property-Management-Spezialist innerhalb der familiengeführten, mittelständischen CLAUS Unternehmensgruppe in Berlin. Derzeit managt die CLAUS Immobilienmanagement GmbH an ihrem Bürostandort in Berlin-Tegel mehr als 8.000 Wohn- und Gewerbeeinheiten, in 128 Objekten im Raum Berlin und Umgebung. Das Team der CLAUS Immobilienmanagement GmbH besteht derzeit aus 45 kompetenten und gut ausgebildeten Immobilienprofis.

**CLAUS Unternehmensgruppe**

Berlin hat eine bewegte Geschichte. Und wir schreiben sie mit. Die CLAUS Unternehmensgruppe gestaltet seit 1945 mit innovativen Services und Dienstleistungen erfolgreich den Berliner Immobilienmarkt mit und schafft dabei bleibende Werte. Wir stehen für mehr Stabilität, mehr Kontinuität und mehr Sicherheit pro Quadratmeter.

Weitere Informationen sowie einen Überblick über die betreuten Objekte unter [www.claus.berlin](http://www.claus.berlin)

**Pressekontakt:**

Daniela Straub  
CLAUS Immobilienmanagement GmbH  
Am Borsigturm 53  
13507 Berlin  
Tel.: +49 30 43009-120  
Fax: +49 30 43009-110  
[d.straub@claus.berlin](mailto:d.straub@claus.berlin)  
[www.claus.berlin/presse](http://www.claus.berlin/presse)