

Pressemitteilung

Berlinovo Immobilien Gesellschaft mbH

Berlin, 06.04.2017

berlinovo schließt zwei Mietverträge mit der Dänisches Bettenlager GmbH & Co. KG an den Standorten Birkenfeld und Voerde

Die Berlinovo Immobilien Gesellschaft mbH hat zwei Mietverträge mit der Dänisches Bettenlager GmbH & Co. KG für die Standorte Birkenfeld und Voerde mit einer Gesamtmietfläche von rund 2.120 m² für mindestens fünf Jahre geschlossen. Dies teilte die Geschäftsführung der **berlinovo** heute mit.

Der Betten- und Einrichtungsspezialist hat am Standort Birkenfeld (Brückner Straße 2a, 55765 Birkenfeld, Rheinland-Pfalz) eine Einzelhandelsfläche mit rund 1.085 m² angemietet und wird die neue Filiale nach Abschluss der Umbauarbeiten voraussichtlich im Mai 2017 eröffnen. Die rund 1.035 m² große Einzelhandelsfläche am Standort Voerde (Zunftweg 10, 46562 Voerde, Nordrhein-Westfalen) wird ebenfalls nach Umbauarbeiten ihre Pforten im Juni 2017 für die Kunden öffnen.

Dänisches Bettenlager ist deutschlandweit an 930 Standorten präsent und überzeugt mit günstigen Preisen, kompetenter Beratung und mit rund 4.000 Artikeln rund um die Themen Wohnen und Schlafen.

Die Dänisches Bettenlager GmbH & Co. KG hat an insgesamt 15 Standorten Immobilien aus dem Portfolio der **berlinovo** mit einer Gesamtmietfläche von rund 17.000 m² gemietet.

Beide Immobilien gehören zu dem von der **berlinovo** gemanagten Fonds IBV Deutschland 1.



Über **berlinovo**:

berlinovo entstand 2012 aus der 2006 gegründeten BIH Berliner Immobilien Holding GmbH und ihren Tochtergesellschaften. berlinovo ist eine Beteiligung des Landes Berlin. Im Bestand des Unternehmens befinden sich 330 Objekte, davon 1 Objekt im Ausland. Bundesweit managt berlinovo 26.104 Mieteinheiten mit einer Gesamtfläche von 2,95 Mio. m² Mietfläche und einer Jahressollmiete von über 280 Mio. €. Darunter befinden sich rund 17.400 Wohnungen, 6.500 möblierte Apartments und 2.160 Gewerbeeinheiten (Portfoliozahlen Stand 01.01.2017).

berlinovo beschäftigt rund 340 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.