



SEIT 1879

# WIR KAUFEN BAUGRUNDSTÜCKE UND ERSCHLIESSUNGSFLÄCHEN

## LAGE

- Hamburg, innerstädtisch und im „Speckgürtel“
- Nord- und Ostseeküste, in tourismusstarken Regionen
- Städte wie Kiel, Lübeck, Flensburg, Norderstedt
- Nördliches Niedersachsen, z.B. Lüneburg, Stade

## BAURECHT & WEITERES

- Mit und ohne Baurecht
- Ausweisung vorzugsweise für Wohn- und Geschäftshäuser
- Mit und ohne Altbestand, Sanierungsobjekte und Konversionsflächen
- Idealerweise ohne bestehende Mietverträge

## FLÄCHE

- ab ca. 1.500 m<sup>2</sup> Grundstücksgröße / 3.000 m<sup>2</sup> BGF (ca. 30 Wohneinheiten)

## BAUFIRMA DITTING – AUS TRADITION INNOVATIV.

Die Richard Ditting GmbH & Co. KG ist ein Bauunternehmen mit Sitz in Rendsburg und Hamburg. Als **Generalunternehmer und -übernehmer** sowie **Projektentwickler** gestalten wir den gesamten Lebenszyklus von Immobilien. Wir realisieren komplette **Quartiere, Ensembles sowie einzelne Wohn- und Geschäftsbäude** mit einer Bruttogrundfläche von 2.000 bis 80.000 m<sup>2</sup>. Zu unseren Geschäftspartnern gehören private Projektentwickler und institutionelle Anleger genauso wie städtische Wohnungsbaugesellschaften.

1879 gegründet, sind wir heute ein **moderner, innovativer Mittelständler**, der seit 144 Jahren in anspruchsvollen Märkten besteht. Mit dem geschäftsführenden Gesellschafter Nikolaus Ditting lenkt aktuell die **fünfte Generation der Gründerfamilie** das Unternehmen. Wir beschäftigen rund **280 Mitarbeiter** und pflegen ein weites Netz von hochspezialisierten Nachunternehmern.

[www.ditting-bau.de](http://www.ditting-bau.de)

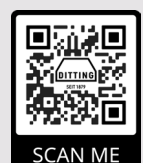
## SIE MÖCHTEN IHR GRUNDSTÜCK ANBIETEN?

**Kontaktieren Sie uns gerne telefonisch oder per Mail und wir prüfen, ob Ihr Grundstück unseren Gesuchskriterien entspricht.**

Wir sichern Ihnen eine vertrauliche Rückmeldung binnen weniger Tage zu.

Richard Ditting GmbH & Co. KG  
Projektentwicklung  
Celsiusweg 7, 22761 Hamburg  
Tel. 040 / 600 270-546

[projektentwicklung@ditting-bau.de](mailto:projektentwicklung@ditting-bau.de)



SCAN ME