

Großenhain

# Fabrikgelände in Großenhain zwischen Leipzig und Dresden

CODE DU BIEN: PW305



PRIX D'ACHAT: 800.000 EUR • SURFACE HABITABLE: ca. 2.800 m<sup>2</sup> • SUPERFICIE DU TERRAIN: 11.845 m<sup>2</sup>

CODE DU BIEN: PW305 - 01558 Großenhain

- En un coup d'œil
- La propriété
- Informations énergétiques
- Une première impression
- Tout sur l'emplacement
- Contact

CODE DU BIEN: PW305 - 01558 Großenhain

## En un coup d'œil

CODE DU BIEN	PW305	Prix d'achat	800.000 EUR
Surface habitable	ca. 2.800 m <sup>2</sup>	Interest/Investment houses	Immeuble à usage d'habitation et professionnel
Disponible à partir du	Selon l'arrangement	Commission pour le locataire	Die Provision für den Käufer beträgt 7,14% (inkl. 19 % MwSt.) vom beurkundeten Kaufpreis.
		Surface total	ca. 2.800 m <sup>2</sup>
		Surface de plancher	ca. 0 m <sup>2</sup>

CODE DU BIEN: PW305 - 01558 Großenhain

# Informations énergétiques

Certification  
énergétique

Legally not required

CODE DU BIEN: PW305 - 01558 Großenhain

# La propriété



CODE DU BIEN: PW305 - 01558 Großenhain

## Une première impression

Das Objekt befindet sich in Großenhain. Das Grundstück ist ca. 11.800 m<sup>2</sup> groß. Die Geschossfläche beträgt rd. 2.800 m<sup>2</sup>.

**CODE DU BIEN: PW305 - 01558 Großenhain**

## Tout sur l'emplacement

Großenhain ist eine Große Kreisstadt in Sachsen an der Großen Röder im Landkreis Meißen mit über 18.000 Einwohnern und besteht derzeit aus 5 Ortsteilen und insgesamt 20 Gemeinden. Die Stadt bietet gute Infrastruktur und hat unter anderem 8 Schulen, ca. 19 Kitas und diverse Ärzte und Einkaufsmöglichkeiten. Entfernung zu Leipzig ca. 120 km  
Entfernung zu Dresden ca. 50 km

CODE DU BIEN: PW305 - 01558 Großenhain

## Contact

Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre personne de contact :

Toni Göpel

---

Prager Straße 2 Leipzig - Commercial  
E-Mail: [commercial.leipzig@von-poll.com](mailto:commercial.leipzig@von-poll.com)

*To Disclaimer of von Poll Immobilien GmbH*

---

[www.von-poll.com](http://www.von-poll.com)