



# EXPOSÉ

---

## **Gewerbefläche**

Wunsiedel – Gelände ehem. Porzellanfabrik

---

## Gewerbefläche

Wunsiedel – Gelände ehem. Porzellanfabrik



### ***Ansprechpartner:***

**Entwicklungsagentur Fichtelgebirge**

**Rainer Rädcl  
Wirtschaftsförderung**

☎ 09232 80-483  
☎ 09232 80-9483  
✉ rainer.raedel@landkreis-wunsiedel.de

📍 Jean-Paul-Straße 9  
95632 Wunsiedel

**Stadt Wunsiedel**

**Karl-Willi Beck  
1. Bürgermeister**

☎ 09232 602-101  
☎ 09232 602-114  
✉ buergermeister@wunsiedel.de

📍 Marktplatz 6  
95632 Wunsiedel

## Gewerbefläche

### Wunsiedel – Gelände ehem. Porzellanfabrik

#### **Facts:**

- Größe der unbebauten Fläche 5.000 m<sup>2</sup>
- Größe der Fläche mit Baurecht 5.000 m<sup>2</sup>
- Teilbar ab nicht teilbar
- Ausweisung nach Bau NVO Gewerbegebiet (GE)
- Bodenrichtwert 15,00 €/m<sup>2</sup> zzgl. Erschließungskosten
- Erschließung teilerschlossen
- Erschließungskosten ca. 10,00 €/m<sup>2</sup>
- Verfügbarkeit sofort verfügbar
- Bebauungsplan 59/67 „Ehemaliges Gelände der Porzellanfabrik Retsch“
- Bebauungsplan Status rechtskräftig
- Baurechtliche Verfügbarkeit sofort verfügbar
- Grundflächenzahl (GRZ) 0,8
- Wandhöhe (WH) max. 13,0 m
- Eigentümer öffentlich
- Derzeitige Nutzung unbebaute Fläche
- Öffentliche Anmerkungen keine

#### **Beschreibung:**

Die Gewerbefläche befindet sich im C-Fördergebiet der GRW.  
Förderhöchstsatz für große/mittlere/kleine Unternehmen: 10/20/30 %

Mit Leipzig, Nürnberg und Prag befinden sind drei internationale Flughäfen in komfortabler Reichweite.

Im Bereich der Forschungs- und Entwicklungslandschaft sind die im Umfeld befindlichen Einrichtungen wie die Universität Bayreuth, das Europäische Zentrum für Dispersionstechnologien (EZD) Selb, die Hochschule Hof mit dem Institut für Informationssysteme, die Fachschule für Produktdesign Selb, vier Fraunhofer-Einrichtungen sowie die Technologieallianz Oberfranken (TAO) zu nennen.

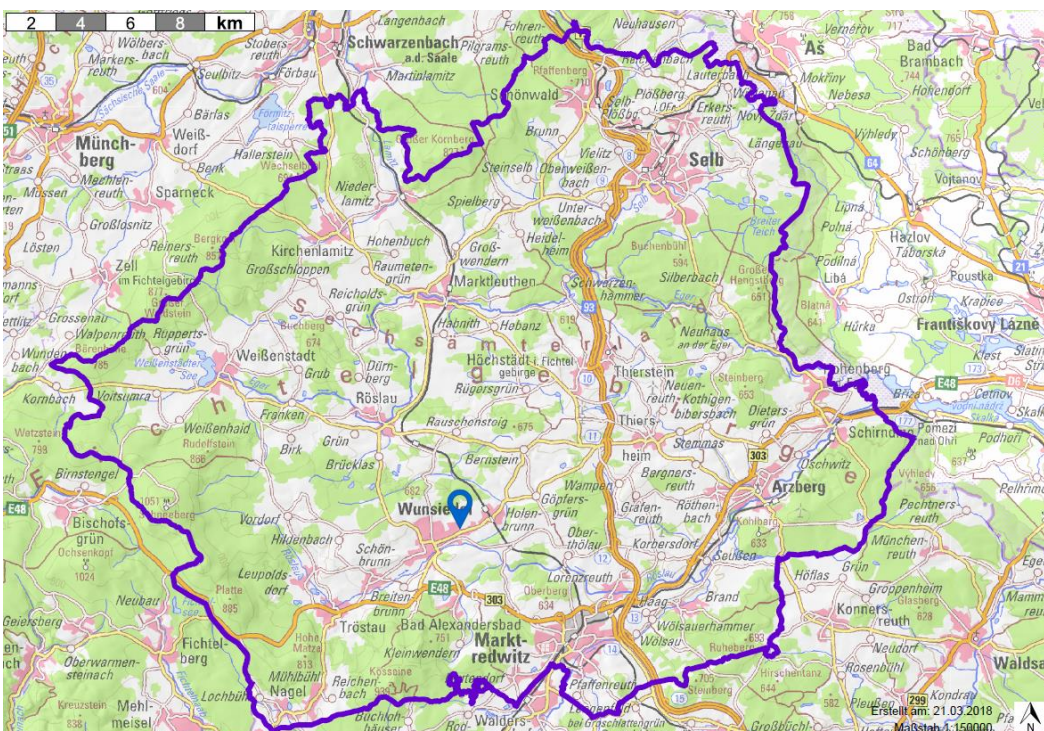
## Gewerbefläche

### Wunsiedel – Gelände ehem. Porzellanfabrik

#### Lageskizze:



#### Plan:



# EXPOSÉ

