

Gempen

# Bauland an guter Lage in Gempen

Objektnummer: CH23236053



KAUFPREIS: 489.010 CHF • GRUNDSTÜCK: 619 m<sup>2</sup>

Objektnummer: CH23236053 - 4145 Gempen

- Auf einen Blick
- Die Immobilie
- Ein erster Eindruck
- Alles zum Standort
- Ansprechpartner

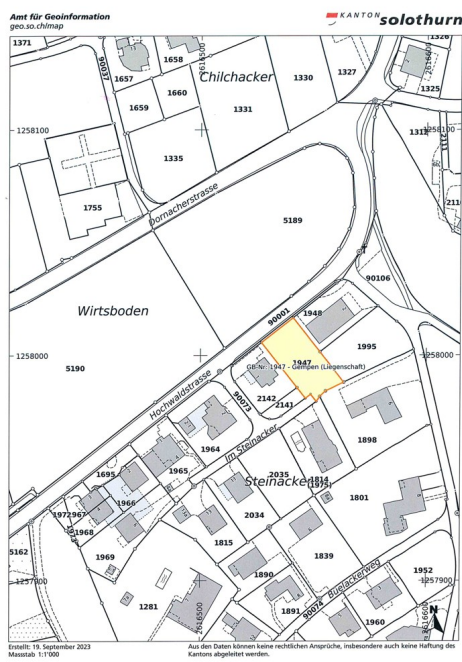
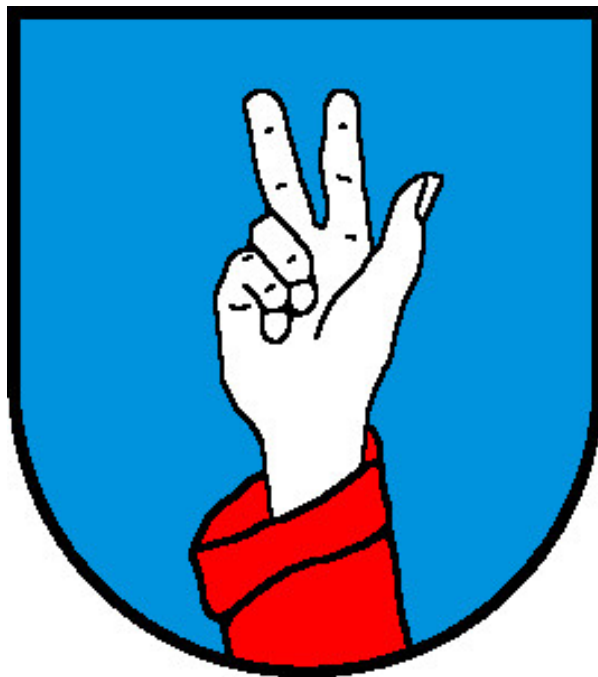
Objektnummer: CH23236053 - 4145 Gempen

## Auf einen Blick

|              |            |           |             |
|--------------|------------|-----------|-------------|
| Objektnummer | CH23236053 | Kaufpreis | 489.010 CHF |
|              |            | Objektart | Grundstück  |

Objektnummer: CH23236053 - 4145 Gempen

## Die Immobilie



Objektnummer: CH23236053 - 4145 Gempen

## Die Immobilie



Objektnummer: CH23236053 - 4145 Gempen

## Ein erster Eindruck

Das Grundstück wird ohne Architekturverpflichtung verkauft. Die Parzelle liegt in einer W2r Zone. Die Parzelle Nummer 1947 hat eine leichte Hanglage und somit eine tolle Aussicht.

Objektnummer: CH23236053 - 4145 Gempen

## Alles zum Standort

Verkehr Von Gempen bestehen gute Strassenverbindungen über Nuglar nach Liestal, über Hochwald nach Seewen und eine kurvenreiche Strasse hinunter nach Dornach, wo sich der nächste Anschluss an die Hochleistungsstrasse H18 (Basel – La Chaux-de-Fonds) befindet. Durch den gut ausgebauten Postautokurs 67, welcher die Strecke von Dornach nach Seewen und zeitweise bis Büren SO bedient, ist das Dorf ausreichend an das Netz des öffentlichen Verkehrs angebunden. In Dornach besteht Anschluss an die Linie S 3 der S-Bahn Basel (nach Basel – Liestal – Olten bzw. Laufen – Delsberg – Pruntrut) und in Seewen an die Postautolinien 111 (nach Liestal bzw. Laufen) und 116 (nach Grellingen).

Objektnummer: CH23236053 - 4145 Gempen

## Ansprechpartner

Weitere Informationen erhalten Sie über Ihren Ansprechpartner:

Jean-Marc Haering

---

Henric Petri-Strasse 19 Basel | Unteres Baselbiet  
E-Mail: [basel@von-poll.com](mailto:basel@von-poll.com)

*To Disclaimer of von Poll Immobilien GmbH*

---

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