

# Nutzungsbestimmung

---

## Haftungsausschluss

Bei dieser Website handelt es sich um ein unverbindliches Informationsangebot.

Die im Ortsplan dargestellten Informationen stellen keine rechtsverbindliche Auskunft der beteiligten Gemeinden dar. Für die Richtigkeit und Aktualität der Daten wird keine Garantie übernommen. Es wird jede Haftung für allfällige Schäden abgelehnt, die bei direkter oder indirekter Benutzung des Ortsplans entstehen.

Für die Inhalte der im Ortsplan verlinkten Webseiten Dritter wird keine Verantwortung übernommen.

Die gängigen Sicherheitseinstellungen und Vorsichtsmassnahmen im Umgang mit dem Internet obliegen dem Anwender.

## Copyright

Die eingebetteten Daten sind im Eigentum des Kantons Bern und den Seeländer Gemeinden und somit urheberrechtlich geschützt. Systematische und flächendeckende Downloads der Kartendaten sind untersagt. Sämtliche Eigentumsrechte bleiben aber nach wie vor beim Urheber (Gemeinden und Kanton Bern). Reproduktion, Modifikation, Verknüpfung und Benutzung der Site für öffentliche oder kommerzielle Zwecke ist ausschliesslich mit vorheriger schriftlicher Zustimmung der jeweiligen Datenherrschaft gestattet.

## Betreiber und Support:

### **RSW AG**

Vermessung | Geoinformatik | Bauingenieure  
Rosenweg 35  
3250 Lyss

Tel. 032 387 79 30

Fax. 032 387 79 39

## Integrierte Daten

Die Daten der Amtlichen Vermessung stammen vom zuständigen Geometerbüro. Die Amtliche Vermessung ist auf dem Geoportal [www.geoseeland.ch](http://www.geoseeland.ch) einsehbar.

Integriert werden ausserdem die Daten aus dem Geoportal des Kantons Bern ([www.apps.be.ch/geo](http://www.apps.be.ch/geo))

### **Geoportal des Kantons Bern**

Bau- Verkehrs- und Energiedirektion  
Amt für Geoinformation  
Reiterstrasse 11  
3011 Bern

Es wurden folgende Datensätze übernommen:

Name	Beschrieb	Metadaten
OEV	Linien, Haltestellen und Einzugsgebiete des OEV	<a href="http://www.apps.be.ch/geo/templates/geoportal/makepdf.php?url=http%3A%2F%2Fwww.apps.be.ch%2Fgeo%2Findex.php%3Ftmpl%3Dindex%26option%3Dcom_easysdi_catalog%26Itemid%3D2%26context%3Dgeocatalog%26toolbar%3D1%26task%3DshowMetadata%26type%3Dcomplete%26id%3D05e36">http://www.apps.be.ch/geo/templates/geoportal/makepdf.php?url=http%3A%2F%2Fwww.apps.be.ch%2Fgeo%2Findex.php%3Ftmpl%3Dindex%26option%3Dcom_easysdi_catalog%26Itemid%3D2%26context%3Dgeocatalog%26toolbar%3D1%26task%3DshowMetadata%26type%3Dcomplete%26id%3D05e36</a>
UZP	Übersichtszonenplan 1:25'000	<a href="http://www.apps.be.ch/geo/templates/geoportal/makepdf.php?url=http%3A%2F%2Fwww.apps.be.ch%2Fgeo%2Findex.php%3Ftmpl%3Dindex%26option%3Dcom_easysdi_catalog%26Itemid%3D2%26context%3Dgeocatalog%26toolbar%3D1%26task%3DshowMetadata%26type%3Dcomplete%26id%3Df9437">http://www.apps.be.ch/geo/templates/geoportal/makepdf.php?url=http%3A%2F%2Fwww.apps.be.ch%2Fgeo%2Findex.php%3Ftmpl%3Dindex%26option%3Dcom_easysdi_catalog%26Itemid%3D2%26context%3Dgeocatalog%26toolbar%3D1%26task%3DshowMetadata%26type%3Dcomplete%26id%3Df9437</a>

## Programminformationen

### Gemeindeortsplan

Version 1.0

Grafikanwendung: leaflet.js ([www.leafletjs.com](http://www.leafletjs.com))

WebFrame - Script: BootLeaf von Bryan McBride ([www.bryanmcbride.com](http://www.bryanmcbride.com))

Icons: mapicons ([www.mapicons.nicolasmollet.com](http://www.mapicons.nicolasmollet.com))

Icons: maki von MapBox ([www.mapbox.com/maki](http://www.mapbox.com/maki))