

## Table of Contents

<b>Wie man 3D Daten aus einer .osm Datei extrahiert. (In Bearbeitung)</b>	3
---	---



# Wie man 3D Daten aus einer .osm Datei extrahiert. (In Bearbeitung)

Wozu man das überhaupt macht und braucht.

Was man vorab sicherstellen sollte:

Die [aktuelle Version von Java](#) für das jeweilige Betriebssystem installiert haben.

Beachte die Anleitungen zur [Installation auf macOS](#) und zur [Installation auf Windows](#).

OSM2World von [osm2world.org](https://osm2world.org) heruntergeladen haben.

---

1. Folge den Schritten 1 und 2 in dem Tutorial [Illustrator Datei aus OSM-Daten](#) um einen Kartenausschnitt festzulegen, den du in 3D umsetzen möchtest.  
Exportiere im Schritt 3 die Auswahl durch drücken auf den blauen Export Button auf der linken Seite.

2. Das



From:  
<https://www.hardmood.info/> - **hardmood.info**

Permanent link:  
[https://www.hardmood.info/doku.php/3d-datei\\_aus\\_osm\\_daten?rev=1607512269](https://www.hardmood.info/doku.php/3d-datei_aus_osm_daten?rev=1607512269)

Last update: **2024/06/28 19:08**

