## Map.Tombejo.com mit Orlando

1) aus Tombejo GIS - Schreibe kindex, so dass er von orlando abgeholt werden kann

2) aus Tombejo GIS - Lese Daten ein, die von Orlando geschickt wurden

3) aus Orlando heraus - Sende Grabdaten in Datei,

 $store\_orlando=1\&mandant\_id=10010\&cemetery=Darmstadt\&grab\_id=555\&gname=Mustermann\&kindex=1234$ 

speichert Mustermann mit kindex=1234 im Grab 555, wenn du in GIS Client auf unten drückst (egal wo).

4) aus Orlando heraus - hole Kindex vom letzten Grab ab

 $\label{eq:http://bisto.ocw2.de/gisclient/index_orlando.php?cemetery=Darmstadt&mandant_id=100011&get_orlando=1$ 

5.) Aufruf des Grabes

http://bisto.ocw2.de/gisclient/index\_orlando.php?cemetery=Darmstadt&mandant\_id=100011&index= 1000000344&mode=standard

- !!! Achtung Index
- 6.) Grab trennen

Einfach nur Kindex schicken und kindex wird auf 0 gesetzt und alle anderen Daten blank

From: http://wiki.girona.de/ - **Girona Wiki** 

Permanent link: http://wiki.girona.de/doku.php?id=maptombejo:orlando2map&rev=1473861341



Last update: 2016/09/14 15:55