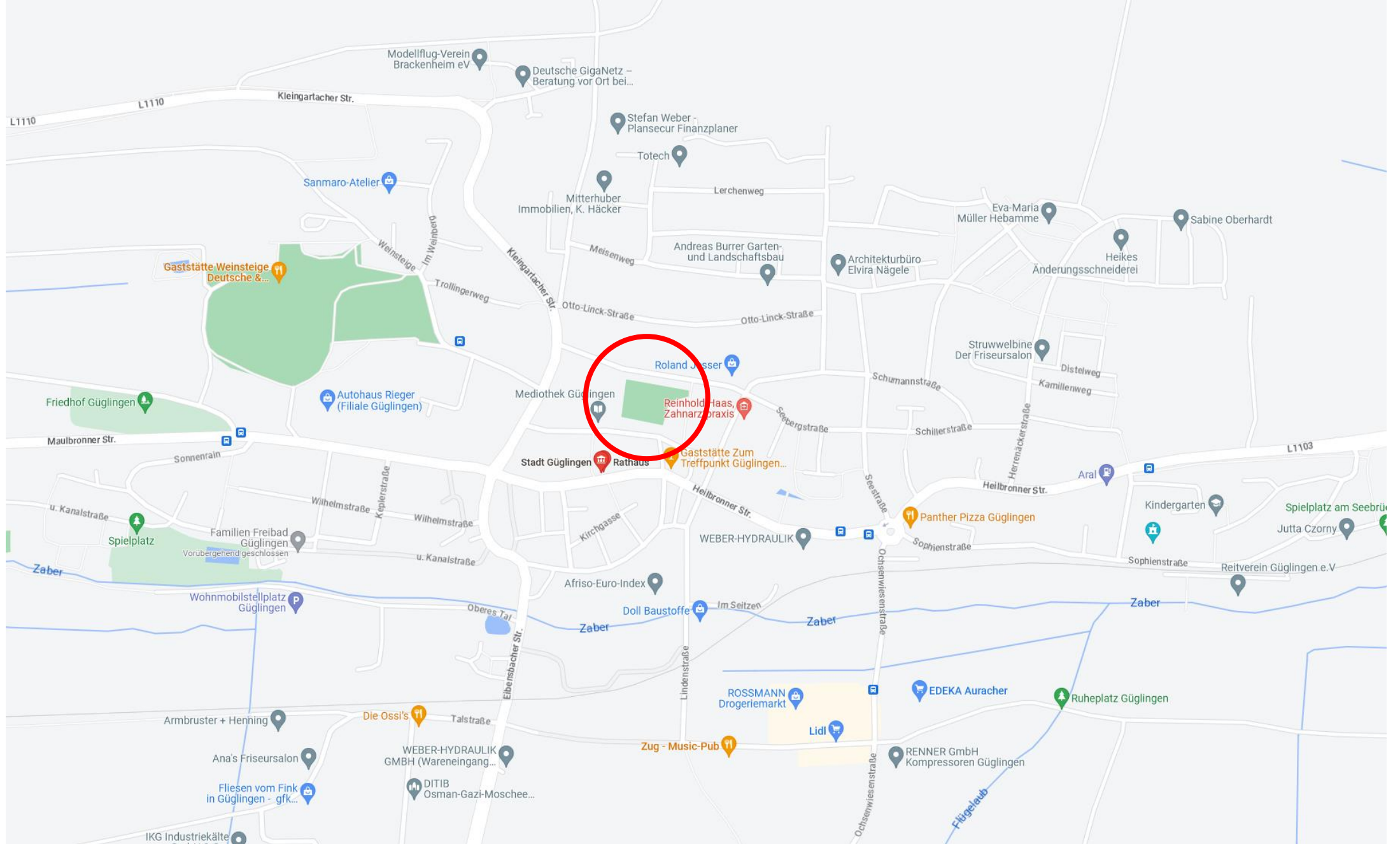


Energiepark Güglingen

GR-Sitzung am 25.07.2023

biegert landschaftsarchitektur







Beim Hüpfen auf die Platten entsteht Strom - Sensible Platten reagieren auf Druck



Coldplay-Sänger Chris Martin: Wenn die Leute hüpfen, versorgen sie das Konzert mit Strom.

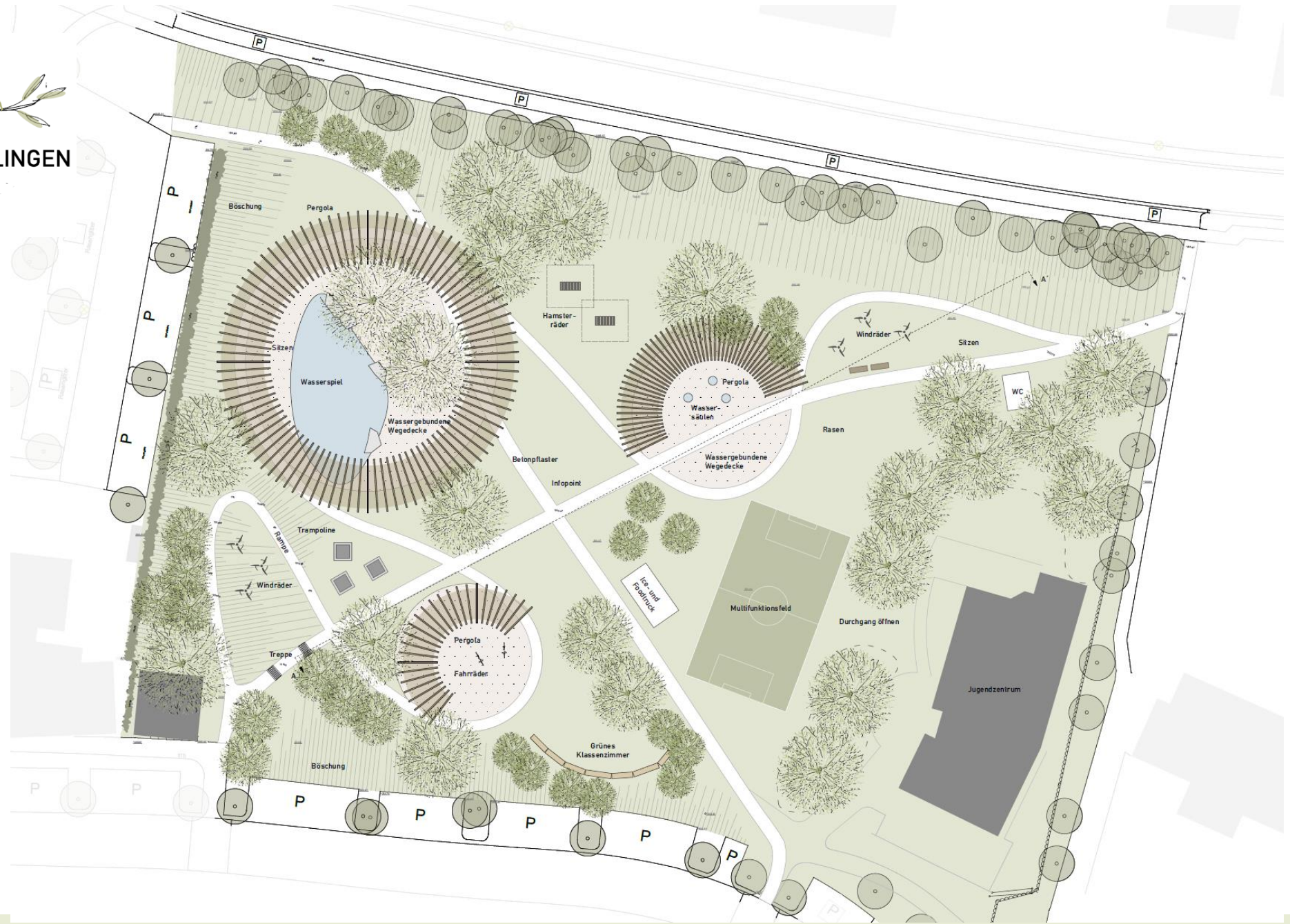
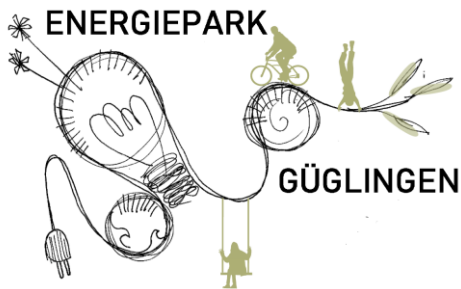
Energie-Wippe

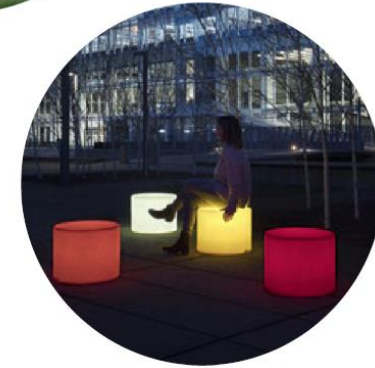
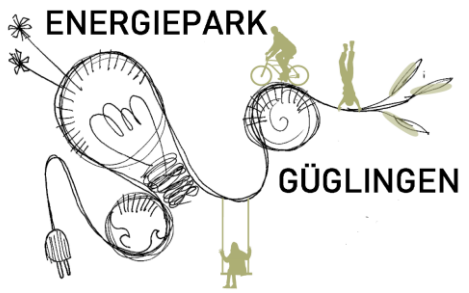
Stromerzeugung - ein Kinderspiel

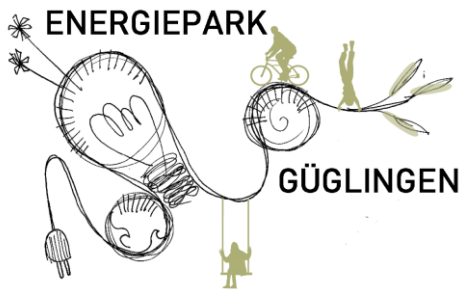
17. Mai 2010, 21:03 Uhr | Lesezeit: 2 min

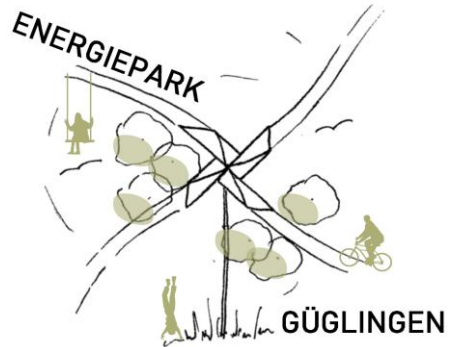
Daniel Sheridan, Produktdesign-Student aus dem englischen Coventry, hat eine Energie-Wippe entwickelt, mit der er auf Spielplätzen Strom erzeugen will.

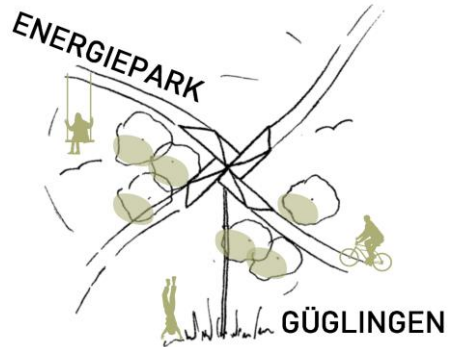


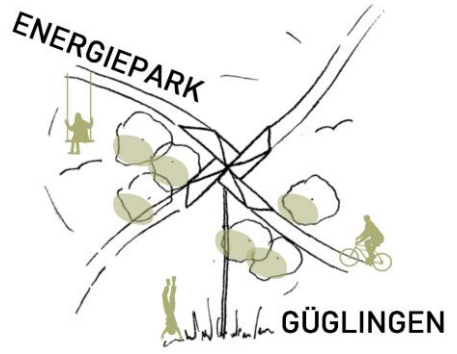


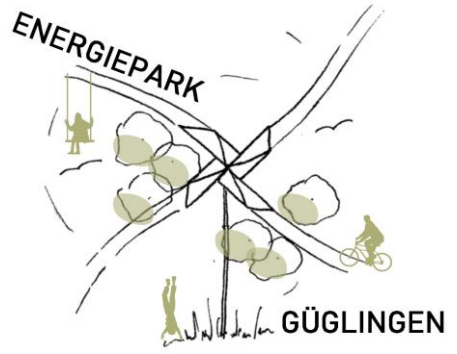












Schnittansicht



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit