

# Talavera – Ein Stadtteil entsteht

Das Talavera-Projekt wurde mit der Idee konzipiert, die Fläche so zu transformieren, dass sie für alle Besucher und Bewohner ein angenehmes Erlebnis bietet. Ein zentrales Ziel bestand darin, neue Grünflächen zu schaffen - und das nicht nur in Parks, sondern auch auf den Dächern der Wohngebäude und Parkplätze.

Um den Komfort der Besucher zu gewährleisten, wurden verschiedene Einrichtungen hinzugefügt, wie eine Elektrotankstelle und ein Einkaufszentrum, die den Anwohnern den Alltag erheblich erleichtern. Das Einkaufszentrum bietet eine Vielzahl von Annehmlichkeiten, darunter Geschäfte, Restaurants und Unterhaltungsmöglichkeiten, die den Bedürfnissen der Besucher gerecht werden. Die Elektrotankstelle fördert die Nutzung umweltfreundlicher Transportmittel und trägt zur Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen bei, welches die Lebensqualität auf regionaler und globaler Ebene steigert.

Ein besonderes Augenmerk wurde auch auf die Schaffung einer grünen Umgebung rund um den Talavera-See gelegt. Durch die Anpflanzung vielfältiger Vegetation entstand eine natürliche Kulisse, die den von Anwohnern wahrgenommenen Lebenswert durch ein reichhaltiges Angebot an Freizeitaktivitäten zusätzlich steigert.

Insgesamt wurde das Talavera-Projekt entwickelt, um die Fläche in eine harmonische und praktische Umgebung zu verwandeln. Die Integration von Grünflächen, die Schaffung von Einrichtungen für den Komfort der Besucher und die Anlage einer naturnahen Umgebung um den See herum tragen dazu bei, dass sich sowohl Besucher als auch Bewohner in Talavera wohlfühlen und eine angenehme Zeit verbringen können.



Natalija Petrovic k53651 Projektbezogene Geovisualisierung 4

 **thws**  
Technische Hochschule  
Würzburg-Schweinfurt

