

Kiosk Enge - Zürich



Quelle: Wettbewerbsplakat Loelinger Strub Architekten

Auftraggeber:

Stadt Zürich (GSZ + AHB)

Architekt:

Loelinger Strub Architekten

Bauvolumen:

-

Gebäudetechnikbausumme:

0.3 Mio

Ausführungszeit:

2022-2026

Kategorie: Neubau

Dienstleistungen: Elektroengineering

Projektbeschreibung:

Die Hafenpromenade Enge als Freiraum mit hoher Aufenthaltsqualität zu entwickeln ist eines der Projektziele bei der Erstellung eines Kiosks mit öffentlichen Toiletten. Bei der Zielerreichung ist auf ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis bei den Erstellungskosten und auf einen effizienten und kostengünstigen Betrieb- und Unterhalt zu achten. Um die Projektziele gesamtheitlich als GP Team zu erreichen leistet Builcon den Anteil des Elektroengineering für das neu zu erstellende Gebäude, dabei geht es nicht nur darum die Energieverteilung für die Gastküche sicherzustellen sondern zusätzlich die Machbarkeit einer Photovoltaikanlage in einem von Bäumen und Gebäuden umgebenen Kontext zu beurteilen. Das kleine Gebäude in der Enge kann jedoch noch mehr, im Untergeschoss wird eine Seewasserheizzentrale mit eigener Transformatorenstation umgesetzt. Die Koordination der verschiedenen Bauherren und die lange Projektlaufzeit sind Herausforderungen, die es zu meistern gilt.