



EXPO 2020 Dubai Future Visions and Repurposing

THEMA

Großveranstaltungen wie internationale Ausstellungen, Olympische Spiele, Weltmeisterschaften usw. werden gewöhnlich mit großem Enthusiasmus organisiert. Die veranstaltenden Länder wollen ein Schaufenster für die Welt werden. Für Veranstaltungen, die nur kurze Zeit andauern, werden enorme Investitionen getätigt. Die Zukunft dieser wichtigen Einrichtungen und Bauten ist jedoch oft nicht ganz klar. Viele Beispiele zeugen von großen Problemen bei der Wiederverwendung und der Zukunft dieser Einrichtungen. Obwohl diesen Problemen in den letzten Jahren viel mehr Aufmerksamkeit gewidmet wurde, sind die Lösungen nicht einfach. Dies gilt auch für die Dubai EXPO 2020, die aus pandemischen Gründen ein Jahr später, von Oktober 2021 bis März 2022, stattfand.

Die offizielle Planung sieht Folgendes vor:
The Future of Expo 2020 Dubai:
District 2020 will evolve from Expo 2020 Dubai as a smart and sustainable city centred on the needs of its urban community. It will provide a curated innovation-driven business ecosystem that brings together global minds and embraces technology

and digital innovation to support industry growth. Following the six months of the World Expo, District 2020 will re-purpose 80% of the Expo's build environment into an integrated mixed use community that will continue to attract businesses and people to work, live, visit and enjoy.

<https://www.district2020.ae/en/>
Aber ist dies wirklich der Fall?
Das Ziel dieses Designstudios ist es, das Leben nach der Expo zu analysieren und Vorschläge zu machen. Anfang 2023, fast ein Jahr nach dem Ende der Ausstellung, scheint es der richtige Zeitpunkt für eine solche Untersuchung zu sein.

Studenten beider Universitäten (AUD & TU) werden gemeinsam Design-Ideen diskutieren, erforschen und entwickeln, die auf Ansätzen zur Wiederverwendung des bestehenden Gebäudes oder Teilen davon basieren, anstatt es nach der Expo abzureißen. Die Studierenden müssen die gegebene Umgebung und die bestehenden Bedürfnisse und Möglichkeiten eingehend analysieren, um einen sinnvollen Designvorschlag für die gestellte Aufgabe zu entwickeln.

Geschätzte Kosten für die Exkursion pro Teilnehmer:
voraussichtlich 800 €
(Hotel und Teil Ausflüge),
+ ca.650 € (Flugticket Selbstkauf)

**Entwerfen
SS 2023**

253.J55 8.0h / 10 ECTS
Entwerfen (Master)

BETREUUNG
Em.O.Univ.Prof. Cuno Brullmann
DI Arch. Dr. Tala Vaziri
Interventionen von
QUERKRAFT Architekten
(Österreich-Pavillon) sind geplant.

ANMELDUNG
Bis 20. Februar CV + Portfolio
an: brullmann@wohnbau.tuwien.ac.at
oder an: office@wohnbau.tuwien.ac.at

TERMINE
Di ab 14 Uhr

KICK-OFF
Di 7. März 14 Uhr

EXKURSION
Ca. 20-28. April Reise nach Dubai
genauere Informationen später

MODUS
Präsenz