

Freilichttribüne der Eutiner Festspiele

wa-ID: wa-2029769
5/0 Kultur Allgemein

Auslober/Organizer
Stadt Eutin

Koordination/Coordination
Richter Architekten + Stadtplaner, Kiel

Wettbewerbsart/Type of Competition
Nicht offener Realisierungswettbewerb mit vorgeschaltetem Bewerbungsverfahren

Teilnehmer*innen/Participant
Bewerbergemeinschaften aus Architekt*innen, Ingenieur*innen und Landschaftsarchitekt*innen

Wettbewerbsaufgabe/Competition assignment
Die Stadt Eutin plant den Ersatzneubau der Freilichttribüne der Eutiner Festspiele. Das Wettbewerbsgrundstück befindet sich am Ufer des Großen Eutiner Sees innerhalb des Gartenkunstdenkmals Schlossgarten. Die Tribüne der Eutiner Festspiele ist als fliegender Bau in Form einer Stahlkonstruktion 1976 errichtet worden und seitdem in Betrieb. Die Neuerrichtung der Tribüne ist aufgrund der mangelhaften Bausubstanz erforderlich, ansonsten kann der Spielbetrieb nicht aufrechterhalten werden.

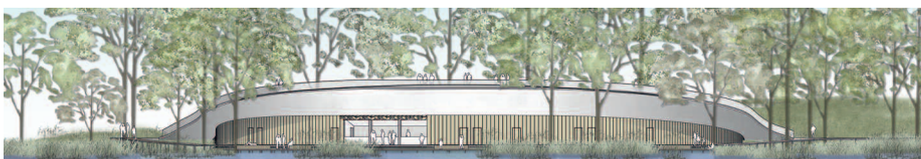
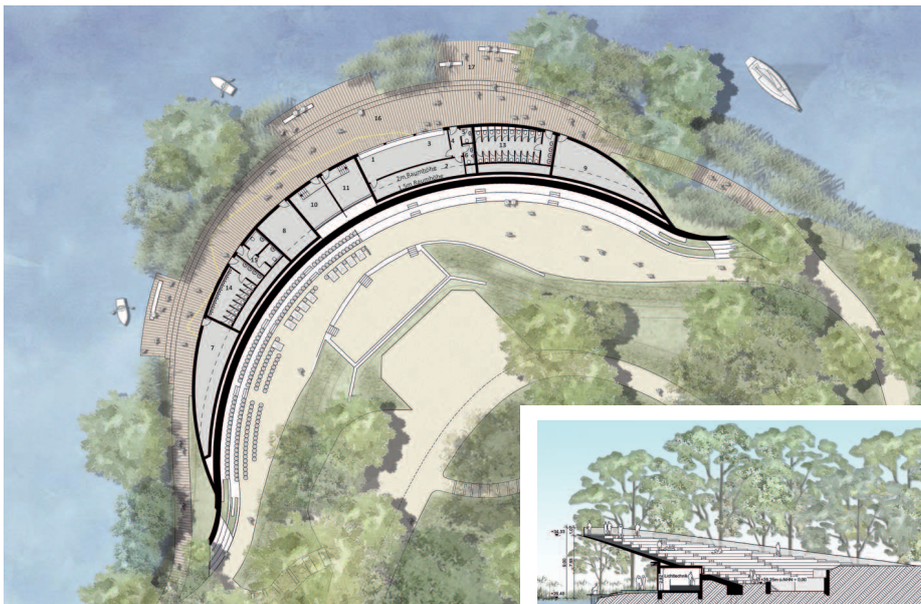
Preisgerichtssitzung/Jury meeting
1. Februar 2021

1. Preis/1st Prize (€ 21.000,-)
Prof. Moths Architekten, Hamburg
Holger Moths
Mitarbeit: J. Werner
ISP-Ingenieure, Hamburg
Matthias Pagel
Hunck+Lorenz Freiraumplanung, Hamburg
Heike Lorenz

2. Preis/2nd Prize (€ 13.500,-)
DKFS Architects Ltd., London/Hürtgenwald
Falko Schmitt · Dirk Krolkowski
Colin Peter Jackson · Sven Witte
Mitarbeit: Douglas Yang

Mehr Information zum
Wettbewerbsergebnis

mit der **i+** wa-ID: wa-2029769



1. Preis/1st Prize Prof. Moths Architekten · ISP-Ing. · Hunck+Lorenz Freiraumplanung, Hamburg

SIE HABEN DIE IDEE.
WIR DEN STEIN DAZU.

Sie sind täglich auf der Suche nach der besseren Lösung. Was geht überhaupt? Was passt? Was zahlt sich aus? Mit BRICK-DESIGN® machen wir Ihnen ein vielfältiges Angebot. Lassen Sie uns gemeinsam den besten Stein zu Ihrer Idee finden. Nicht aus dem Katalog, sondern im kreativen Prozess.

Klinker von Röben haben einen festen Platz in der Ideenwelt der besten Entwürfe unserer Zeit. Finden Sie Ihren Stein unter www.brick-design.com

Röben