



© Wienerberger AG

Siegerprojekt Brick Award 2010

Der neu gebaute Landtag in Vaduz blickt auf eine mehrstufige Entstehungsgeschichte zurück. Nachdem der Bebauungsplan aus einem ersten Wettbewerb abgelehnt wurde, ging der Entwurf des Architekten Hansjörg Göritz in einem zweiten Wettbewerb im Jahr 2000 als Sieger hervor und konnte 2008 eingeweiht werden. Die beiden neuen Gebäude des Landesparlaments – das „Hohe Haus“ und das „Lange Haus“ – befinden sich am Fuß des Schlossbergs unter dem Sitz des Regenten sowie neben dem Amtssitz der Regierung des Fürstentums Liechtenstein. Göritz interpretierte den ursprünglichen Bebauungsplan neu und schuf zwei Gebäude, die durch ihre außergewöhnlich einfachen, fast sakralen Formen Vaduz in städtebaulicher Hinsicht aufwerten und durch die einheitliche Materialität und Konsequenz in der ausschließlichen Verwendung ockergelber Sichtziegel den Betrachter in den Bann ziehen. 680.000 eigens angefertigte Ziegel bedecken von der Tiefgarage bis in die Sitzungssäle Wände und Decken des Gebäudes. Das warme Licht, das von den Ziegelflächen ausgeht, schafft eine besondere Atmosphäre im Inneren und Äußeren der Gebäude. (Text: Jurytext Brick Award 2010)

Landesforum und Landesparlament des Fürstentums Liechtenstein

Stättle 47
9490 Vaduz, Liechtenstein

ARCHITEKTUR
Hansjörg Göritz

BAUHERRSCHAFT
Land Liechtenstein

TRAGWERKSPLANUNG
**Vogt Ingenieurbüro
Hoch & Gassner
Conzett Bronzini Partner AG**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT
Frick Architekten

FERTIGSTELLUNG
2007

SAMMLUNG
newroom

PUBLIKATIONSdatum
09. April 2010



© Wienerberger AG



© Wienerberger AG

DATENBLATT

Architektur: Hansjörg Göritz

Mitarbeit Architektur: Stefan Höpfinger

Bauherrschaft: Land Liechtenstein

Tragwerksplanung: Vogt Ingenieurbüro, Hoch & Gassner, Conzett Bronzini Partner AG

örtliche Bauaufsicht: Frick Architekten (Florin Frick)

Mitarbeit ÖBA: Marc Berliat (Projektleitung Ausführungsplanung), Fritz Eggenberger
(Bauleitung)

Fotografie: Jürg Zürcher

Akustik Plenum: Acustica GmbH, Portalbahn

Akustik und Bauphysik: Baumann Akustik und Bauphysik, Bazenheid

Lüftung / Heizung / Koordination: Andreas Vogt, Vaduz

Sanitär- und Elektroplanung: ITW Ingenieurunternehmung, Balzers

Lichtplanung: Licht Kunst Licht, Berlin

Maßnahme: Neubau

Funktion: Sonderbauten

Fertigstellung: 2007

PUBLIKATIONEN

hochparterre, Hochparterre AG, Zürich 2008.

Bauwelt Wohnungen für Streitkräfte, Bauverlag BV GmbH, Berlin 2008.

AUSZEICHNUNGEN

DAM Preis für Architektur in Deutschland 2009, Nominierung

Brick Award 2010, Preisträger

WEITERE TEXTE

Der zweite Leitbau Liechtensteins, Benedikt Loderer, hochparterre, 08.04.2008

Tage der offenen Tür in Vaduz, Hubertus Adam, Bauwelt, 29.02.2008