



**EINBLICKE
«Brick 20»**

**Vernissage 8. Oktober
18:00 – 20:00 Uhr**

Eine Backstein Thementausstellung
präsentiert von ZZ Wancor

Referenten:

Manuel Herz

Manuel Herz Architects, Basel

Jan Peter Wingender (Videoschaltung)

Office Winhov, Amsterdam

**Eintritt frei, Anmeldung bis 6. Oktober
an thema@baumuster.ch**

**auch als Live-Stream auf unserem
[Video-Kanal](#) (keine Anmeldung nötig)**

Während dem Anlass gilt eine Maskentragpflicht. Aufgrund der Schweizer Quarantänebestimmungen wird Jan Peter Wingender per Liveschaltung aus Amsterdam zugeschaltet. Bei gutem Wetter findet im Anschluss ein Apéro im Freien statt.

Aus aktuellem Anlass: Manuel Herz als zusätzlicher Referent

Da Jan Peter Wingender nicht persönlich anwesend sein kann, freuen wir uns über die kurzfristige Zusage von Manuel Herz. Er wird das Tambacounda Spital in Senegal vorstellen, das sich zur Zeit im Bau befindet. Das Projekt passt thematisch auf mehreren Ebenen zur Vernissage des Brick-Awards. Der für diesen Bau entworfene Backstein verleiht dem Gebäude nicht nur einen unverkennbaren Ausdruck, vielmehr ist er eine

Reaktion auf die klimatischen Bedingungen des Ortes und erlaubt eine natürliche Durchlüftung bei Schutz vor Sonne und Regen. Weiter werden die lokalen Ressourcen eingesetzt und die Backsteine allesamt vor Ort mit dem vorhandenen Wissen produziert. Manuel Herz wird am Anlass über die Entstehung des Projekts und die momentane Umsetzung berichten. Dabei wird er auch über das Mock-Up der Fassade erzählen, das mittlerweile als Schule genutzt wird.



Baufortschritt August 2020, Tambacounda Spital, Senegal, Manuel Herz Architects

Bild: Cheikh Mbacké Diasse

Tambacounda Spital

Die Frauen- und Kinderklinik in Tambacounda im östlichen Senegal befindet sich momentan im Bau. Mit 150 Betten wird es einer Bevölkerung von über 700'000 Personen zur Verfügung stehen und so einen grossen Beitrag zum Gesundheitssystem in der Region leisten. Als Passivhaus entworfen, wird ein Mikro-Klima geschaffen, das eine natürliche Belüftung und Auskühlung ermöglicht. Auf der Grundlage des regionalen Klimas, des Baumaterials und der lokalen Baumethoden wurde die Fassade als eine Brise-Soleil-Wand aus Lochziegeln entwickelt. Die Durchlässigkeit der Gebäudehülle ermöglicht eine konstante Luftzirkulation während sie gleichzeitig ein wechselndes Spiel von Licht und Schatten schafft. Die gesamte Konstruktion leitet sich aus lokalen Materialien und Bauweisen ab. Die Backsteine selber werden vor Ort gefertigt und verbaut.



Herstellung der Brise-Soleil Ziegel vor Ort

Bild: Magueye Ba

Um verschiedene Formen des Lochziegels zu testen, wurde ein Mock-Up errichtet. Der Baumeister nutzte die Gelegenheit, die Testfassade in einem Dorf südlich von Tambacounda zu bauen, und erweiterte sie zu einem kleinen Schulgebäude.



Test-Fassaden-Schule im ruralen Senegal, Manuel Herz mit Magueye Ba

Bild: Manuel Herz Architects

Manuel Herz

Manuel Herz ist ein in Basel ansässiger Architekt und Professor für Urbanistik an der Universität Basel. Sein Büro ist in Europa, Asien und auf dem afrikanischen Kontinent an Projekten verschiedener Grössenordnungen und Programme beteiligt. Zu seinen Projekten gehören die Synagoge von Mainz, das Wohnhaus «Ballet Mécanique» in Zürich, der Länderpavillon der Westsahara auf der Venedig Biennale 2016 und die Frauen- und Kinderklinik in Tambacounda, Senegal.



Gewinner «Working Together»: City Archives Delft, Holland; 2016–2017,
Gottlieb Paludan Architects und Office Winhov

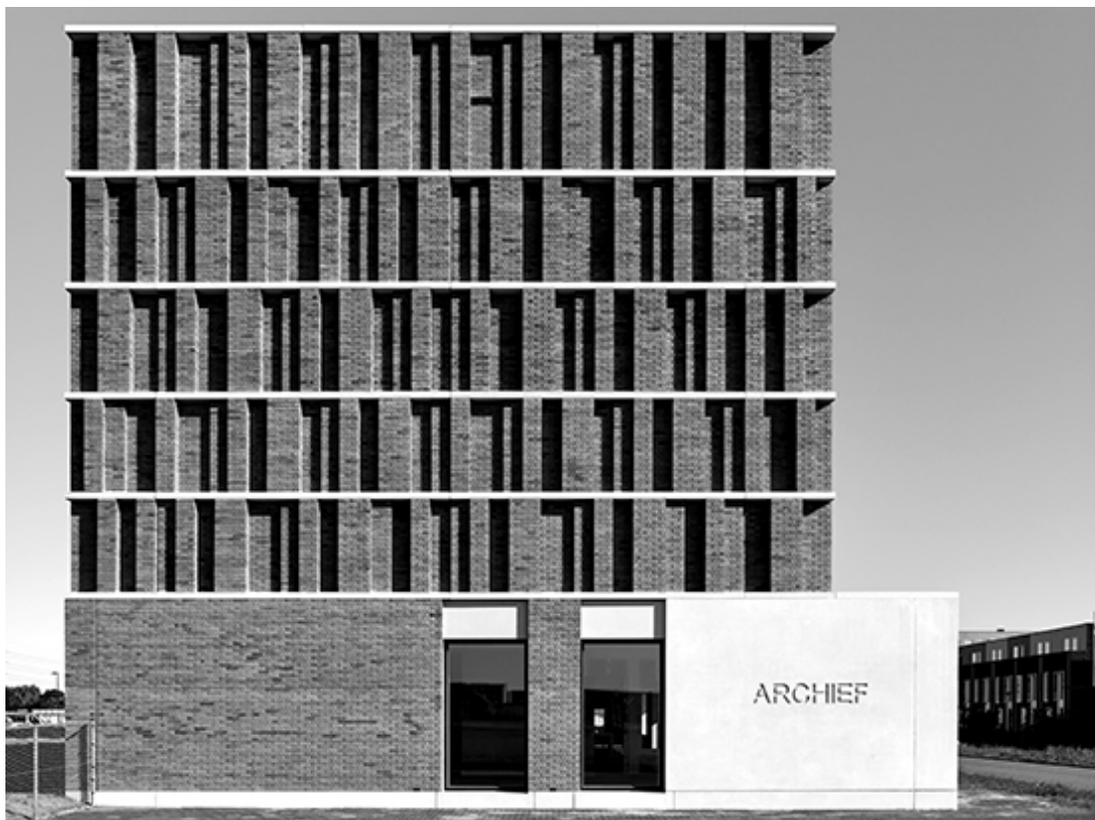
Bild: Stefan Müller

Jan Peter Wingender

Jan Peter Wingender ist Mitbegründer und Partner des Office Winhov in Amsterdam. Die Anfrage, ob er an der Vernissage zur Ausstellung referieren möchte, bejahte er mit der Bemerkung, dass für ihn Backstein eine Herzensangelegenheit sei. Dies zeigt sich einerseits in der Arbeit seines Architekturbüros, das viele Projekte in Backstein umgesetzt hat. Darunter auch ein Wohnhaus auf dem Freilager-Areal in Zürich, in Zusammenarbeit mit Office Haratori. Andererseits befasst er sich auch in der Lehre als Dozent an der Amsterdam University of the Arts mit dem Thema Ziegel und publizierte 2016 das Buch «Brick, An Exacting Material». In der zuvor erwähnten Zusammenarbeit hat er in Zürich das kürzlich renovierte Geschäftshaus Bucherer an der Bahnhofstrasse umgesetzt und die Fassade des Wohnhochhauses Zölly (Meili Peter Partner) mitentworfen.

Die Ausstellung wird präsentiert von:





EINBLICKE
«Brick 20»
8. Oktober – 27. November

Eine Backstein Thementausstellung
präsentiert von ZZ Wancor

Mo. – Fr. 9:00–17:30 Uhr
Eintritt frei

Der Wienerberger Brick Award, der im Jahre 2004 ins Leben gerufen wurde, ist eine Auszeichnung, mit der alle zwei Jahre die kreativsten Beispiele moderner und innovativer keramischer Architektur ausgezeichnet werden. 2020 wurden 644 Projekte aus 55 Ländern eingereicht. Die Ausstellung zeigt die 50 nominierten Projekte und die Preisträger des Brick Awards 2020 anhand von Fotografien, Videos und Mock-Ups.

Webseite
baumuster.ch



Adresse
Schweizer Baumuster-Centrale Zürich
Weberstrasse 4
8004 Zürich

+41 44 215 67 67
info@baumuster.ch

Öffnungszeiten
Montag bis Freitag
von 09:00 bis 17:30 Uhr

[Online-Version anzeigen](#)

Klicken Sie [hier](#), wenn Sie sich von unserem Newsletter abmelden möchten.