

# Heilbronns Stadtbild

## Ansichten des architektonischen Wandels

Bernhard J. Lattner – Joachim J. Hennze



**[www.heilbronn-2100.de](http://www.heilbronn-2100.de)**  
**Einladung zur Buchvorstellung  
und Projektpräsentation**  
**am 15. November 2018 um 18:00 Uhr**

**H | N** Heilbronn

## **Heilbronns Stadtbild – Ansichten des architektonischen Wandels**

Herzliche Einladung zur Vorstellung des Bildbands „Heilbronns Stadtbild – Ansichten des architektonischen Wandels“ am 15. November 2018 um 18.00 Uhr im Technischen Rathaus der Stadt Heilbronn. In diesem Werk werfen Bernhard J. Lattner und Joachim J. Hennze einen ersten Blick auf die durchaus reichhaltige Architektur der letzten Jahre. Im Buch „Heilbronns Stadtbild – Ansichten des architektonischen Wandels“ wird auf 68 Seiten erstmals die architektonische Entwicklung Heilbronns von 1989 bis heute dokumentiert. Die Autoren betrachten in fünf Rubriken Heilbronn Nord, Heilbronn Ost, Heilbronn Mitte, Heilbronn West und Heilbronn Süd. Gleichzeitig sind die Veranstaltung und das Buch ein Ausblick und Vorgriff auf das entstehende Projekt des Jahres 2019. Dann werden unter dem Titel „Heilbronner Architektur des 21. Jahrhunderts“ ein neuer Bildband mit ca. 320 Seiten sowie eine Ausstellung und eine Internetseite präsentiert werden.

In dem Projekt „Heilbronner Architektur des 21. Jahrhunderts“ stellen die Autoren Bernhard J. Lattner und Joachim J. Hennze die Entwicklung der Architektur- und Stadtplanung der Stadt Heilbronn in den letzten 30 Jahren dar. Das Projekt entsteht in enger Zusammenarbeit zwischen dem Heilbronner

## **Heilbronner Architektur des 21. Jahrhunderts**

Stadtplanungsamt, Herrn Baubürgermeister Wilfried Hajek und Bernhard J. Lattner. Betrachtet werden 18 Quartiere wie die Innenstadt, der Bildungscampus, Bahnhofsvorstadt, experimenta, der neue Stadtteil Neckarbogen/Bundesgartenschau und weitere. Zwei Kapitel mit den Themen Kinder- und Jugendeinrichtungen/Schulen und Verkehrsgebäuden/Brücken werden das Werk abrunden. Der Kunsthistoriker Dr. Joachim J. Hennze erarbeitet dazu Essays zu den einzelnen Quartieren und Objekten. Dabei kooperiert er mit mehreren Gastautoren, dem Heilbronner Baudezernat und Bernhard J. Lattner. Im September 2019 eröffnen die Autoren die gleichnamige Ausstellung und stellen das Buch „Heilbronner Architektur des 21. Jahrhunderts“ der Öffentlichkeit vor. Bereits jetzt sind die ersten Ergebnisse der Zusammenarbeit auf der Internetseite [www.heilbronn.de](http://www.heilbronn.de) zu sehen.

Wir freuen uns, dass Herr Dr. Christoph Böhmer Ihnen bei der Veranstaltung am 15. November 2018 das Projekt „Heilbronner Architektur des 21. Jahrhunderts“ ausführlich vorstellen wird. Selbstverständlich liegt auch das Buch „Heilbronns Stadtbild – Ansichten des architektonischen Wandels“ bei dieser Veranstaltung zum Erwerb vor.

**Einladung zur Vorstellung des Buchs „Heilbronns Stadtbild – Ansichten des architektonischen Wandels“  
und der Projektpräsentation „Heilbronner Architektur des 21. Jahrhunderts“**

**Donnerstag, den 15. November 2018 um 18:00 Uhr**

Technisches Rathaus der Stadt Heilbronn  
Cäcilienstraße 49 | 74072 Heilbronn

Begrüßung

**Wilfried Hajek**, Baubürgermeister – Stadt Heilbronn

Vorstellung des Bildbands „Heilbronns Stadtbild – Ansichten des architektonischen Wandels“

**Dr. Joachim J. Hennze**, Architekturhistoriker – Offenau

Projektpräsentation „Heilbronner Architektur des 21. Jahrhunderts“

**Dr. Christoph Böhmer**, Planungs- und Baurechtsamt – Stadt Heilbronn

Aktueller Stand der Fotografien von Heilbronner Architekturen der letzten 30 Jahre

**Bernhard J. Lattner**, Freischaffender Lichtbildner – Backnang/Heilbronn



# Heilbronner Architektur des 21. Jahrhunderts

Bernhard J. Lattner – Joachim J. Hennze



**Bernhard J. Lattner**

Freischaffender Lichtbildner  
Seehofweg 106 | D-71522 Backnang  
Telefon 49-(0) 71 91 97 89 99 5  
Atelier: Gutbrodweg 16 | D-74074 Heilbronn  
Telefon 49-(0) 71 31 56 93 56  
[www.heilbronn-2100.de](http://www.heilbronn-2100.de) | E-Mail: [bj@lattner.de](mailto:bj@lattner.de)