

Presse-Information
Backnang, 26. Juni 2023

Einladung zur Freilichtausstellung
„Backnang auf dem Weg zur IBA 2027
Architektur | Industrie – Technik 1927 bis 2022“

Bernhard J. Lattner | Klaus J. Loderer | Bernhard Trefz

Mittwoch, 5. Juli 2023 um 18:00 Uhr
Technikforum Backnang | Innenhof
Wilhelmstraße 32 | 71522 Backnang



Programm:

Begrüßung: Bernhard J. Lattner
Freischaffender Lichtbildner

Einführung: Stefan Setzer
Erster Bürgermeister der Stadt Backnang

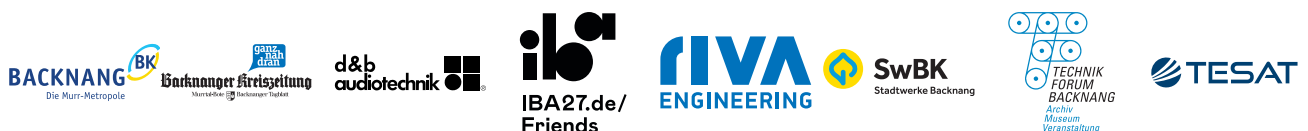
Vorstellung der Publikationen:
Bernhard J. Lattner | Klaus J. Loderer | Dr. Bernhard Trefz
Autoren der Publikationen

Musikalische Umrahmung

Im Anschluss finden Ausstellungsführungen mit den Autoren statt.

ib Projektpartner der IBA'27
IBA27.de/
Friends IBA'27 Festival 2023

Die Unterstützer des Projekts:



Bernhard J. Lattner | Edition Lattner | Seehofweg 106 | D-71522 Backnang | Te.: 49-(0) 71 91 97 89 99 5 | www.bj-lattner.de
Freischaffender Lichtbildner

95 Jahre Backnanger Architektur und Industrie- und Technikgeschichte 1927 bis 2022

Backnang auf dem Weg zur IBA 2027

Mit der Aufnahme der Stadt Backnang als IBA'27-Projekt stand fest, dass die Stadt bis 2027 ein neues Quartier bekommen wird. Backnang-West war geboren.

Zum IBA Festival 2023 ist das Projekt über die Entwicklung der Architektur sowie der Industrie und Technik der Stadt Backnang zwischen der IBA 1927 bis zum Stand der Stadt Backnang 2022 erarbeitet. Die Freilichtausstellung stellt einen Beitrag über die architektonische, industrielle und technische Entwicklung der letzten 95 Jahre (1927 bis 2022) der Backnanger Vergangenheit dar. Sie soll zum Nachdenken anregen, Eindrücke schaffen und aus den vergangenen Jahrzehnten und Jahren Bewährtes berücksichtigen. Dieses Projekt wird bis zur IBA 2027 in Backnang weitergeführt.

Der Ansatz war es, eine Freilichtausstellung zu schaffen, die für jede und jeden jederzeit zugänglich ist und sich nicht an Öffnungszeiten halten muss. Der ideale Platz für die Ausstellung ist der Innenhof des Technikforums Backnang. Die Ausstellung zeigt 24 Exponate mit jeweils zwei Abbildungen und den dazugehörigen Essays zu jedem Jahrzehnt bzw. Jahr. Somit werden 48 Architektur- und Industrie – Technikfotografien gezeigt und beschrieben. Die Fotografien und Texte sind auf Planenmaterial gedruckt und auf Bauzäunen angebracht (Größe 340 x 173 cm). Der Bauzaun steht für uns immer als erstes Indiz für neue Bauwerke: **Zuerst kommt der Bauzaun, dann das Bauwerk.**

Die Freilichtausstellung zeigt neben den Backnanger Bauwerken hyperrealistische Industrie- und Technik-Fotografien, die bei folgenden Backnanger Unternehmen und dem Technik Forum Backnang erarbeitet wurden:

Stroh. Druck und Medien GmbH Backnang
d&b audiotechnik GmbH & Co. KG
RIVA GmbH Engineering
Stadtwerke Backnang GmbH
Technik Forum Backnang
Tesat-Spacecom GmbH & Co. KG.

Der Betrachtungszeitraum des Projekts:

„Backnang auf dem Weg zur IBA 2027
Architektur | Industrie – Technik 1927 bis 2022“
1927 | 1930er-Jahre | 1940er-Jahre | 1950er-Jahre
1960er-Jahre | 1970er-Jahre | 1980er-Jahre
1990er-Jahre | 2000er-Jahre | 2010er-Jahre | 2020
2021 | 2022



Bildlegenden der Ausstellungsexponate

„Backnang auf dem Weg zur IBA 2027 – Architektur | Industrie – Technik 1927 bis 2022“

Kleine Bilder finden Sie unter dem Link: www.bj-lattner.de/presse

Große Bilder finden Sie unter diesem Link:

http://data.bj-lattner.de/Presse_Bilder_2023 das Passwort ist **bilder** (bitte beachten Sie die Kleinschreibung)



1927

Wohnhaus | Maubacher Straße

Architektur:
Stadtbaumeister Otto Weber

Archiv-Nr. 1020_BK



1927

Lederwalze

Technikforum Backnang
Abteilung Gerberei

Archiv-Nr. 0182_BK_TF



1991

Stadtwerke Backnang GmbH
Schlachthofstraße

Architektur:
Günther Blank + Gunther Bückle

Archiv-Nr. 1015_BK



1990

Gasverteilung

Stadtwerke Backnang GmbH

Archiv-Nr. 1273_BK



2014

RIVA GmbH Engineering
Manfred-von-Ardenne-Allee

Architektur:
Webler + Geissler
Architekten PartGmbH BDA

Archiv-Nr. 1167_BK



Bildlegenden der Ausstellungsexponate

„Backnang auf dem Weg zur IBA 2027 – Architektur | Industrie – Technik 1927 bis 2022“

Kleine Bilder finden Sie unter dem Link: www.bj-lattner.de/presse

Große Bilder finden Sie unter diesem Link:

http://data.bj-lattner.de/Presse_Bilder_2023 das Passwort ist **bilder** (bitte beachten Sie die Kleinschreibung)

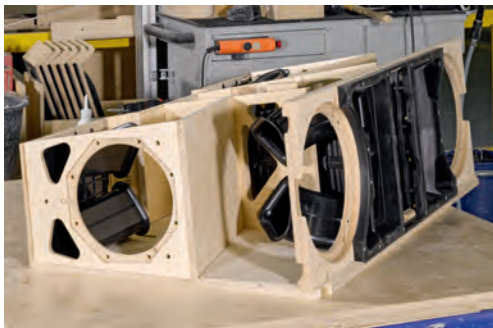


2015

Vermessen von Werkzeugen

RIVA GmbH Engineering

Archiv-Nr. 1243_BK



2021

KSL8 Line-Array Lautsprechergehäuse
im Aufbau

d&b audiotechnik GmbH & Co. KG

Archiv-Nr. 1408_BK



2022

d&b audiotechnik GmbH & Co. KG |
Logistic und Produktionshalle „Schwarze
Box“ | Roßlauf

Architektur: Schwarz Architekten

Archiv-Nr. 1480_BK

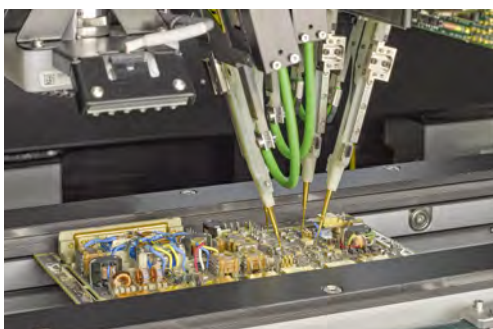


2022

Städtische Sportkita Plaisir | Berliner Ring

Architektur: Stammeler Architekten

Archiv-Nr. 1188_BK



2022

Bestückungsprüfung

Tesat-Spacecom GmbH & Co. KG

Archiv-Nr. 1219_BK

