

Seit 2008 bietet das Architekturforum Nordhorn ein interessantes und vielfältiges Vortragsprogramm mit renommierten Referenten. Jährlich wechselnde, aktuelle Themenbezüge dienen als Ausgangspunkt für eine moderierte Diskussion. Anschließend haben Fachleute sowie interessierte Architekturfreunde die Gelegenheit, bei Getränken und einem kleinen Imbiss ins Gespräch zu kommen.

Das Architekturforum ist eine Veranstaltung der Städtischen Galerie Nordhorn in Zusammenarbeit mit dem Fachbereich Stadtentwicklung, Bau und Umwelt der Stadt Nordhorn.

Der Eintritt zu den Veranstaltungen ist frei.



*Architektur und Politik*



## Nordhorn

*Städtische Galerie*

Städtische Galerie Nordhorn  
Vechteau 2, 48529 Nordhorn  
Tel +49 (0) 5921/971-100  
[www.staedtische-galerie.nordhorn.de](http://www.staedtische-galerie.nordhorn.de)

DONNERSTAG, 15. MAI 2014, 19 UHR

## Wolfgang Zwafelink

Dipl.-Ing. Architekt, Stadtbaurat a. D.  
in Nordhorn und Braunschweig

DONNERSTAG, 3. JULI 2014, 19 UHR

## Heiner Farwick

Dipl.-Ing. Architekt,  
Präsident des BDA Bundesverbandes

DONNERSTAG, 24. JULI 2014, 19 UHR

## Heiner Pott

Staatssekretär a. D., Verbandsdirektor vdW  
Verband der Wohnungs- und Immobilienwirtschaft  
in Niedersachsen und Bremen e. V.

DONNERSTAG, 11. SEPTEMBER 2014, 19 UHR

## Wolfgang Mairinger

Dipl.-Ing. Architekt,  
Blocher Blocher Partners, Stuttgart

DONNERSTAG, 9. OKTOBER 2014, 19 UHR

## Prof. Paul Kahlfeldt

Dr.-Ing. Architekt,  
Petra und Paul Kahlfeldt, Architekten, Berlin

DONNERSTAG, 30. OKTOBER 2014, 19 UHR

**Dennis Rohde** MdB

**Daniela De Ridder** MdB

DAS ARCHITEKTURFORUM WIRD GEFÖRDERT VON:

Beike Architekten/Nordhorn  
gesamtwerk Architektur/Nordhorn  
Pena Architekten/Nordhorn  
architektur gmbh poeter + werning/Nordhorn  
schröderwening architekten.ingenieure/Schüttorf

Objekteinrichtungen 

 **LINDSCHULTE**  
Ingenieure + Architekten

**DEPPE**  
BACKSTEIN-KERAMIK

Ingenieurbüro für Gebäudetechnik Dipl.-Ing Ingo Wessling/  
Nordhorn

a|w|sobott atelier für werbefotografie gmbh/Nordhorn