



# WOHNHAUS RATINGEN

Ratingen, Deutschland

## Planender Architekt

Klaus Bürger Architektur  
Krefeld  
Deutschland

## Ausführender Architekt

Klaus Bürger Architektur  
Krefeld  
Deutschland

## Technische Daten

Dach: 180 m<sup>2</sup> Winkelstehfalzsystem  
RHEINZINK-prePATINA blaugrau

## Copyright Bilder

RHEINZINK

## Modern interpretiert mit Zink und Holz

Aus einer modernen Interpretation des bergischen Hauses entstand im nordrhein-westfälischen Ratingen ein Einfamilienhaus, das durch die Kombination aus klassischem Titanzink und warmen Holz für einen besonderen Effekt sorgt. Das mittels Home-Automation-System vernetzte Gebäude verfügt über eine Wohnfläche von insgesamt 283 m<sup>2</sup>. Das Dach wurde auf einer Fläche von 180 m<sup>2</sup> mit RHEINZINK-prePATINA blaugrau im Winkelstehfalzsystem verkleidet, die Holzfassade besteht aus Douglasie. Der attraktive Kontrast war nicht der einzige Grund für die Auswahl dieser Materialien. Denn sowohl RHEINZINK-prePATINA als auch Holz sind langlebig und umweltfreundlich, für eine nachhaltige Bauweise daher perfekt geeignet.

