



KINDERGARTEN JOHANNA

Alfhausen, Deutschland

Architekt/Planer

BW Architektur, Thomas Behla und Michael Wienken
Münster
Deutschland

Ausführung der RHEINZINK-Arbeiten

Heinrich Carstens

Rotenburg
Deutschland

Technische Daten

Dach: 350 m² 3 t Doppelstehfalzsystem
RHEINZINK-prePATINA blaugrau

Copyright Bilder

RHEINZINK

Die Architekten von BW Architektur machten im April 2018 viele Kinder mit einem modernen, stilvollen Kindergarten glücklich. Dieser beherbergt unter anderem fünf Gruppenräume mit Garderoben und Bädern, einen Verwaltungsbereich mit Personalraum und Büro, eine Cafeteria und viele weitere Räume, in denen die Kinder sich entfalten können.

In Alfhausen steht das eindrucksvolle Gebäude, welches mit seiner Holzfassade in Kombination mit dem Dach aus Titanzink von RHEINZINK in der Oberflächenqualität prePATINA blaugrau den kleinen Besuchern ein wunderbarer Aufenthaltsort ist.

Insgesamt 3 Tonnen Zink wurden im Doppelstehfalzsystem auf dem Dach verlegt.

Die Architekten schätzen das Material besonders für seine nachhaltigen Eigenschaften. Langlebigkeit und Wartungsfreiheit sind nur zwei der Vorteile, die Bauherren von Titanzink von RHEINZINK erwarten können.

Mehr zur prePATINA Linie gibt es hier: [RHEINZINK-prePATINA](#)

