



SÄBU 
SYSTEMBAU IN PERFEKTION

Projektbericht
Betriebskindergarten in Unterföhring

2-geschossiger Holz-Hybridbau mit Doppelrhombus-Lärchenfassade

Im 2-geschossigen Gebäude mit einer BGF von 1.000 m² erhalten die Kinder all das, was Sie für einen guten versorgten und unbeschwerten Kinderalltag benötigen. Neben 2 Gruppen- und Schlafräumen im Erd- wie auch Obergeschoss

sind die erforderlichen Funktionsräume auf beiden Geschossebene angeordnet. Eine großzügige Dachterrasse mit Sonnensegel lädt die kleinen Bewohner bei schönem Wetter zu Spiel und Spaß im Freien ein.



Viel Platz für die „blauen Zwerge“

Familie und Beruf miteinander vereinbaren - möglich macht dies der Neubau der Kinderkrippe in Holz-Hybridbau in Unterföhring

Während sich die Eltern auf ihre Tätigkeit im Unternehmen konzentrieren, spielen die Kleinen in der betriebsnahen Kinderkrippe.





Energiesparendes Baukonzept und hohe Brandsicherheit

Großzügige, nach Süden ausgerichtete Fensterflächen für solarer Wärmegewinnung und die hervorragende Wärmedämmung des Gebäudes sind Bestandteile des energiesparenden Gebäudekonzeptes. Massive Deckenkonstruktionen mit hohen Speichermassen sorgen hierbei für ein angenehmes und ausgeglichenes Raumklima. Zur Erfüllung der hohen Anforderungen an die Brandsicherheit wurde die Kinderkrippe als Holz-Hybridgebäude in der Feuerwiderstandsklasse F90 A/B konzipiert



SÄBU Holzbau GmbH

Industriegebiet Ebenhofen
 Kirnachstraße 9
 87640 Biessenhofen (Allgäu)
 Tel 08342 9614-0
 Fax 08342 9614-24
 info@saebu-holzbau.de

www.saebu-holzbau.de