

Der Gast **Baut mit Holz!**



Daia Zwicky.

« Im Schweizer Wald schlummert eine riesige Ressource für den Wohn- und Gewerbebau. Und sie wächst unaufhörlich nach: Jährlich könnten wir Holz von Tausenden von Hektaren Wald verarbeiten, ohne dass dessen Bestand abnehmen würde. Statt das Holz aber zu verheizen, sollten wir es in nachhaltiger Weise für ein paar Generationen als Tragwerk in unseren Bauten (zwischenlagern). Ich kenne viele Menschen, die einen Holzbau mit einem heimeligen Cha-

let gleichsetzen. Für Skiferien mögen solche «Retro-Häuser» noch gehen, aber ganzjährig darin wohnen oder arbeiten wollen die wenigsten. Bauten aus Holz haben den Ruf, ringhörig zu sein, gut zu brennen oder gar zu verfaulen. Unzählige grosse und kleine Beispiele zeigen aber: Es geht auch anders. Besonders grosses Potential steckt in Bauteilen, bei denen Holz mit einem anderen Baustoff wie etwa Beton kombiniert wird. Darum entwickle ich mit meinem Team neue Einsatzmöglichkeiten von Holz als tragendes Bauelement in einem Gebäude. Denn ich bin sicher: Bauen mit Holz lohnt sich und ist überhaupt nicht «retro!» »

Daia Zwicky ist Professor an der Hochschule für Technik und Architektur in Freiburg und entwickelt unter anderem neuartige Bauelemente aus Holz.

Dieser Artikel erschien in folgenden Regionalausgaben:

<i>Titel</i>	<i>Auflage</i>
20 Minuten ZH	189'063
20 Minuten BS	83'867
20 Minuten BE	108'843
20 Minuten LU	55'817
20 Minuten SG	57'621