

### Big See Wood Design Award 2021

58



Innen und außen gleichermaßen „stylish“ und in einer Reihe mit anderen außergewöhnlichen Objekten im mittel-/osteuropäischen Holzbau-Design-Vergleich. Zu sehen unter [www.bigsee.eu](http://www.bigsee.eu)

Die Wohnräume sind in einem fließenden Grundriss mit nur wenigen Gangflächen ebenerdig angesiedelt. Das spart Platz und somit Kosten. Aufgrund der Anforderungen und dem erarbeiteten Raum-buch bestand keine Notwendigkeit für einen kostspieligen Keller: Die Haustechnik einschließlich Pufferspeicher ist zentral unter der Trep-

pe ins Obergeschoß untergebracht. Gleich nebenan im Wohnzimmer steht ein Kachelofen, der hierher auch Warmwasser für den Pufferspeicher liefern kann.

Im freistehenden Nebengebäude im Holzschindelfassaden-Partnerlook ist auf 36 m<sup>2</sup> neben der Garage auch ein Abstellraum für Garten-geräte untergebracht.





**mösl**  
ELEKTRO

[www.elektro-moesl.at](http://www.elektro-moesl.at)

Installation 

Photovoltaik 

+43 664 1359492

5201 Seekirchen



Das bis zu 3 m hohe Obergeschoß umfasst eine zweite Wohnebene sowie zwei Galerien, die von den darunterliegenden Kinderzimmern erschlossen und als Schlafbereiche genutzt werden. Von hier genießt man phantastische Panoramaausblicke.

Bei den 180 m<sup>2</sup> Wohnnutzfläche auf dem 977-m<sup>2</sup>-Lückengrundstück hat man eine perspektivische Entkopplungsmöglichkeit des Erdgeschoßes für die ältere Generation und des Obergeschoßes für die junge

Generation mitbedacht. Konzipiert wurde das Gebäude vom holzaffinen Planungsbüro m3-ZT als Mischung von Holzständer- und Brettsperrholzbauweise, bei der Dämmung wurden teilweise Einblas-Zellulose und teilweise Holzfaserplatten eingesetzt.

Auf der Dacheindeckung mit Ziegeln ist eine 6-kWp-Photovoltaik-Anlage installiert mit einer Jahresleistung von über 5.000 kWh:

Holzbauplanung und moderne Haustechnik at its best.

**Einfamilienhaus in Salzburg-Gneis**  
**Planung m3-ZT GmbH Abersee**  
**Ausführung Holzbau: Appesbacher Zimmerei Holzbau Abersee**  
**Elektro inkl. PV-Anlage: Elektro Mösl GmbH, Seekirchen**

*Abb. oben und unten: Längs wenig Dachüberstand, dafür mit langlebiger Schindelholzfassade. Die Terrassenbegrünung mit Rankhilfen aus Drähten als optisch mitbestimmendes Element mit akzentuierenden Holzbalken.*

