

Wohlfühlwohnungen erleben

Teil 2

Am 9. November findet in Vorarlberg der Passivhaustag statt. An diesem Tag haben Sie die einmalige Gelegenheit, Passivhaustechnologie „hautnah“ zu erleben.

Acht Gebäude in Vorarlberg gewähren einen exklusiven Einblick. Ob in aktuellen Neubauten im ersten Passivhaus Österreichs – überall sind am 9. November Besucher herzlich willkommen, und das von 10 bis 16 Uhr. Bewohner und Fachleute beantworten all Ihre Fragen rund ums Thema Passivhaus und stellen Ihnen ihr energieeffizientes Haus vor.

Wo genau Ihnen am Passivhaustag die Tür geöffnet wird, erfahren Sie täglich in den VN. Heute stellen wir Ihnen Objekt Nummer 2 vor: Die



Die Wohnanlage Unterstein in Langenegg hat am Passivhaustag geöffnet.

Wohnanlage Unterstein in Langenegg. Anfang Oktober sind die Bewohner in die sechs Wohnungen eingezogen. Die Wohnanlage wurde

von Morscher Bau- & Projektmanagement als Wohnanlage in Passivhausstandard geplant und umgesetzt. Dies bedeutet: Wohnraumlüftung

mit Wärmerückgewinnung, was in Kombination mit der Solarstromanlage, der Dreischeibenisolierverglasung und der erhöhten Wärme-

dämmung von 75 Zentimetern zu niedrigen Betriebskosten und höchstem Wohnkomfort führt. Die hauseigene Photovoltaikanlage macht das Haus fast zu einem Nullener-

giehaus. „Die Photovoltaikanlage erzeugt über das Jahr gesehen genau so viel Strom, wie die Wohnanlage zum Heizen benötigt“, erklärt Geschäftsführer Günter Morscher.

**Passivhaustag
Sa., 9. Nov.**



Eigene Elektrodose

Die Elektromobilität wird in der Wohnanlage ebenfalls unterstützt. Jeder Garagenabstellplatz hat eine eigene Elektrodose zum Aufladen von Elektroautos und -fahrrädern. Der dafür benötigte Strom produziert die Photovoltaikanlage. „Wir wollen die Elektromobilität mit der eigenen Stromproduktion unterstützen und den selbst erzeugten Strom möglichst selbst verbrauchen“, schildert Morscher einen weiteren Vorteil. Informationen unter: www.ig-passivhaus.at/vbg ANZEIGE

IG PASSIVHAUS
VORARLBERG

Mit Unterstützung von



landesprogramm
für energieeffiziente gemeinden



Partnerbetrieb.net
Traumhaus Althaus



Energieinstitut Vorarlberg

klima:aktiv



Bundesministerium
für Verkehr,
Innovation und Technologie

MIT
UNTERSTÜTZUNG
DES
Lebensministerium.at



Raiffeisen
Meine Bank



Wohlfühlwohnungen erleben

Teil 2

Am 9. November findet in Vorarlberg der Passivhaustag statt. An diesem Tag haben Sie die einmalige Gelegenheit, Passivhaustechnologie „hautnah“ zu erleben.

Acht Gebäude in Vorarlberg gewähren einen exklusiven Einblick. Ob in aktuellen Neubauten im ersten Passivhaus Österreichs – überall sind am 9. November Besucher herzlich willkommen, und das von 10 bis 16 Uhr. Bewohner und Fachleute beantworten all Ihre Fragen rund ums Thema Passivhaus und stellen Ihnen ihr energieeffizientes Haus vor. Wo genau Ihnen am Passivhaustag die Tür geöffnet wird, erfahren Sie täglich in den VN. Heute stellen wir Ihnen Objekt Nummer 2 vor: Die



Die Wohnanlage Unterstein in Langenegg hat am Passivhaustag geöffnet.

Wohnanlage Unterstein in Langenegg. Anfang Oktober sind die Bewohner in die sechs Wohnungen eingezogen. Die Wohnanlage wurde von Morscher Bau- & Projektmanagement als Wohnanlage in Passivhausstandard geplant und umgesetzt. Dies bedeutet: Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung, was in Kombination mit der Solarstromanlage, der Dreischeibenisolierverglasung und der erhöhten Wärmedämmung von 75 Zentimetern zu niedrigen Betriebskosten und höchstem Wohnkomfort führt. Die hauseigene Photovoltaikanlage macht das Haus fast zu einem Nullenergiehaus. „Die Photovoltaikanlage erzeugt über das Jahr gesehen genau so viel Strom, wie

die Wohnanlage zum Heizen benötigt“, erklärt Geschäftsführer Günter Morscher.

**Passivhaustag
Sa., 9. Nov.**



Eigene Elektrodose

Die Elektromobilität wird in der Wohnanlage ebenfalls unterstützt. Jeder Garagenabstellplatz hat eine eigene Elektrodose zum Aufladen von Elektroautos und Elektrofahrrädern. Der dafür benötigte Strom produziert die Photovoltaikanlage. „Wir wollen die Elektromobilität mit der eigenen Stromproduktion unterstützen und den selbst erzeugten Strom möglichst selbst verbrauchen“, schildert Morscher einen weiteren Vorteil.

Informationen zum Passivhaustag unter: www.igpassivhaus.at/vb

ANZEIGE

IG PASSIVHAUS
VORARLBERG

Mit Unterstützung von



landesprogramm
für energieeffiziente gemeinden



Partnerbetrieb.net
Traumhaus Althaus



Energieinstitut Vorarlberg

klima:aktiv



Bundesministerium
für Wirtschaft,
Innovation und Technologie



MIT
UNTERSTÜTZUNG
DES
Lebensministerium.at



Raiffeisen
Meine Bank

