



## «Best of Minergie»: Feier für engagierte Bauherren und Fachleute

Thurgauer Regierungsrat Walter Schönholzer ehrte  
Bauherrschaften und Fachleute in Weinfelden

### KANTON THURGAU

136 Gebäude haben im Kanton Thurgau in den vergangenen drei Jahren die besten Effizienzstandards Minergie-A, Minergie-P oder Minergie-Modernisierung erreicht. Regierungsrat Walter Schönholzer ehrte die Bauherrschaften und Fachleute im Rahmen der Feier «Best of Minergie» am 31. Oktober 2019 im Minergie-A-Schulhaus Elisabetha Hess in Weinfelden.

Höherer Komfort, bessere Werterhaltung und deutliche Energieeinsparung sind drei der grossen Vorteile der Baustandards Minergie. Setzen Bauherrschaften und Fachleute den energieeffizienten Standard um, heizen sie freiwillig CO<sub>2</sub>-neutral und leisten einen Beitrag an die nachhaltige Energieversorgung im Kanton.

Ihren individuellen Einsatz zu Gunsten der Allgemeinheit verdankt der Kanton mit einer Feier. Seit der letzten Ehrung 2016, haben mehr als 500 Gebäude einen Minergie-Standard erreicht. Bauherren, Architekten und Planer, welche in den vergangenen zwei Jahren an der Realisierung eines Gebäudes in Minergie-A, Minergie-P gearbeitet oder eine Minergie-Modernisierung durchgeführt haben, hätten gezeigt, «dass Eigenverantwortung und Innovation keine leeren Worte sind», bedankte sich der Thurgauer Regierungsrat Walter Schönholzer bei den geladenen Gästen der Feier. Die Folkband «A Little Green» sorgte mit ihrer mitreissenden Musik für einen stimmungsvollen Ausklang.

#### Minergie-Pionier Pierre Honegger geehrt

Mit mehr als 70 erstellten Minergie-Gebäuden wurde Pierre Honegger als Vorreiter des Minergie-Baustandards geehrt. Sein Büro habe sich als erstes Architekturbüro im Kanton Thurgau gänzlich dem energieeffizienten Bauen verschrieben. Die ersten Minergie-P-Gebäude in den Kantonen Thurgau und St. Gallen sowie die ersten nach Minergie-P sanierten Bauten hätten jünge-



Regierungsrat Walter Schönholzer ehrte die Bauherrschaften und Fachleute im Rahmen der Feier «Best of Minergie».

Datum: 19.11.2019

# Bote vom Untersee und Rhein

Bote vom Untersee und Rhein  
8266 Steckborn  
052/ 762 02 22  
bote-online.ch/

Medienart: Print  
Medientyp: Tages- und Wochenpresse  
Auflage: 4'697  
Erscheinungsweise: 2x wöchentlich



Seite: 9  
Fläche: 19'388 mm<sup>2</sup>

Auftrag: 3006207  
Themen-Nr.: 672.002

Referenz: 75465911  
Ausschnitt Seite: 2/2

ren Planern den Weg zum energieeffizienten Bauen aufgezeigt.  
Weitere Informationen unter [www.minergie.ch](http://www.minergie.ch).