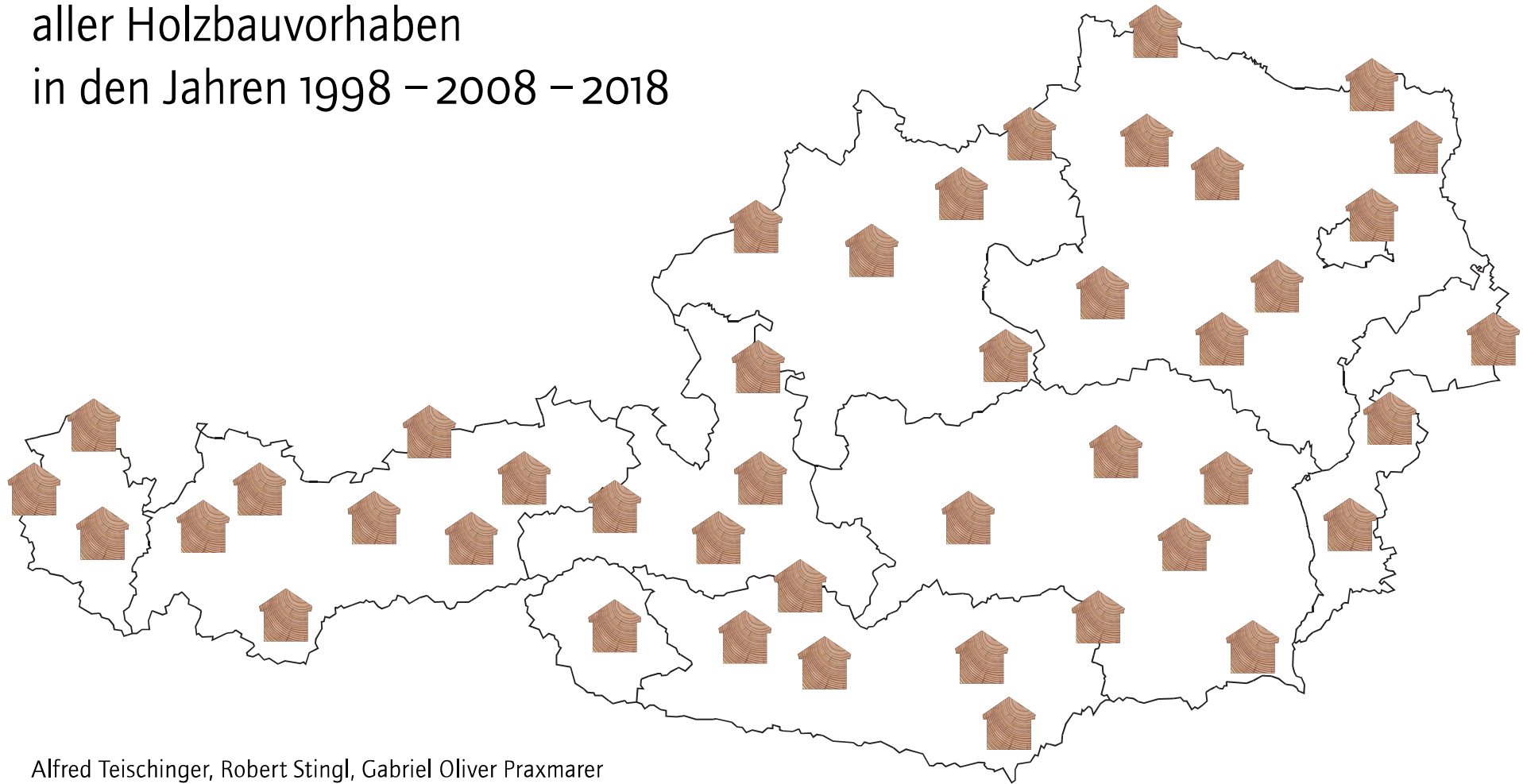


Holzbauanteil in Österreich

Statistische Erhebung
aller Holzbauvorhaben
in den Jahren 1998 – 2008 – 2018



Alfred Teischinger, Robert Stingl, Gabriel Oliver Praxmarer
Institut für Holztechnologie und Nachwachsende Rohstoffe am Department für
Materialwissenschaften und Prozesstechnik an der Universität für Bodenkultur Wien

Methodik

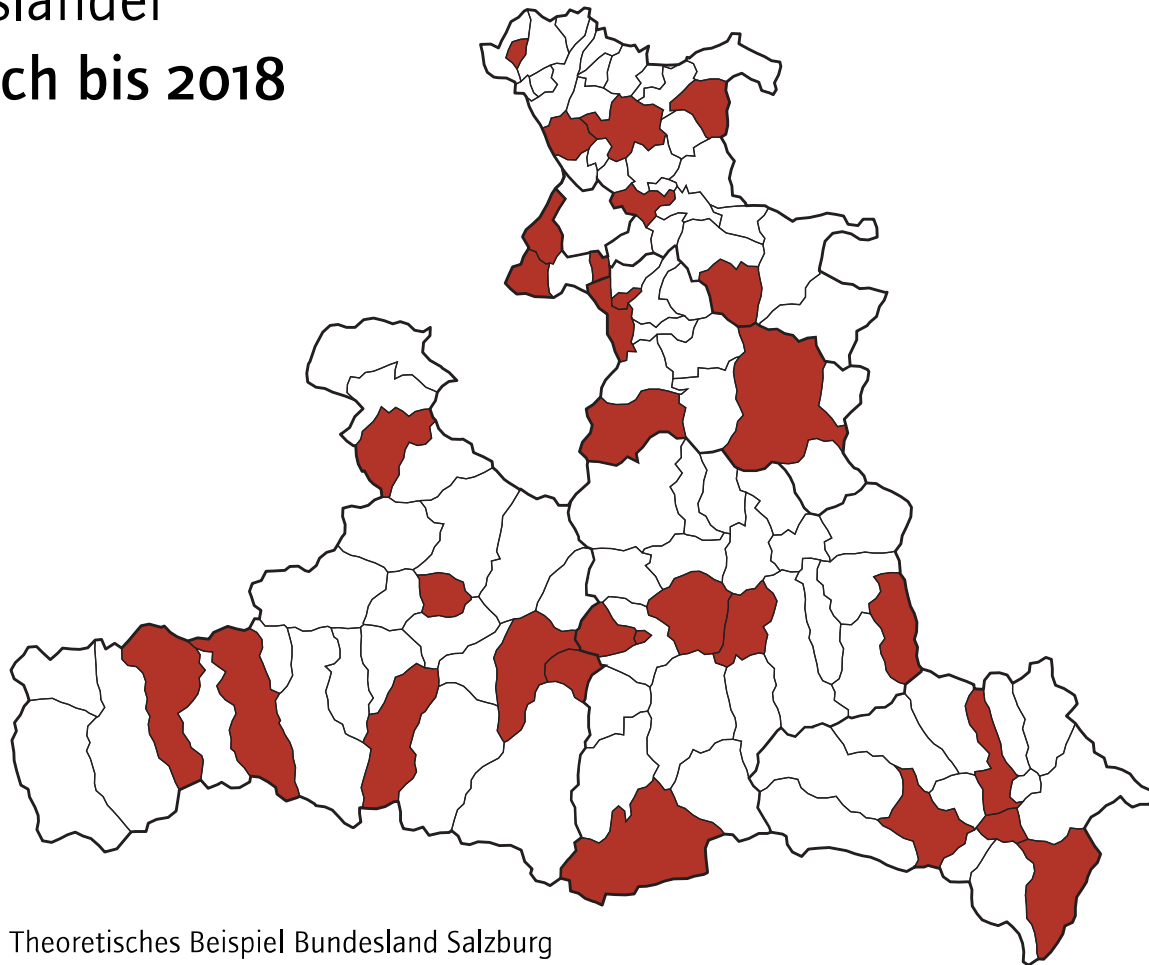
Erhebung der Daten 1998 – 2017

In sechs Bundesländern (OÖ, Sbg, Stmk, Tirol, NÖ, Kärnten)

In vier Städten (Linz, Innsbruck, Graz und Wien)

Gewichtung aller Bundesländer

Hochrechnung Österreich bis 2018



Theoretisches Beispiel Bundesland Salzburg

Definition „Holzbau“

Mehr als 50 % der tragenden Konstruktion aus Holz oder Holzwerkstoffen



Auswertung

Erhebungszeiträume 1998 | 2003 | 2008 | 2013 | Hochrechnung 2018

Erhebungsbereich Österreich

Erhebungskriterien Anzahl Bauvorhaben | Nutzfläche*

Gebäudekategorien

Gesamter Hochbau Österreich

Wohnbau

- └ Neubau Mehrfamilienhäuser
- └ Neubau Einfamilienhäuser
- └ Um- und Zubau im Wohnbau

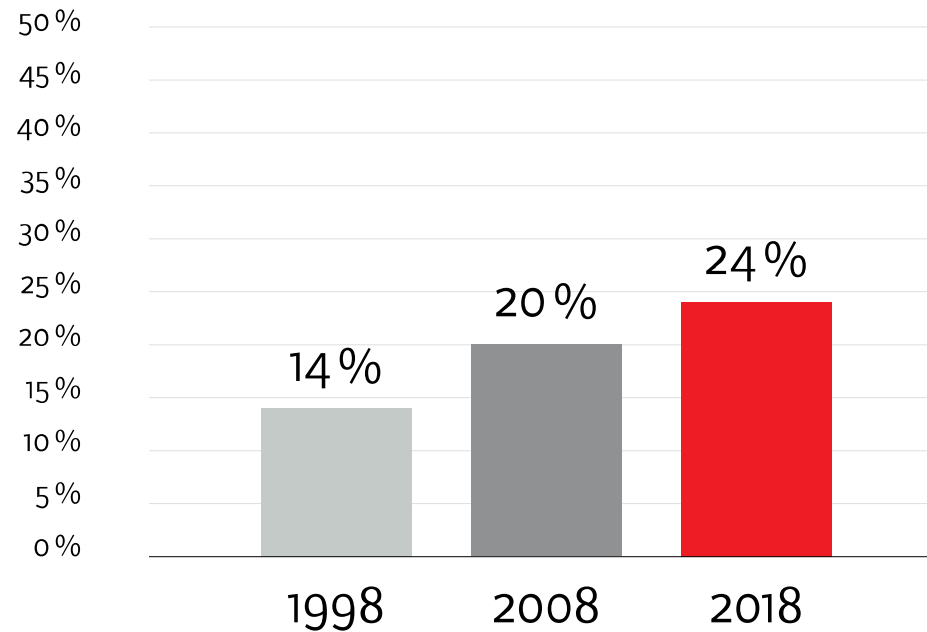
Nicht-Wohnbau

- └ Öffentliche Bauten
- └ Gewerbe- und Industriebauten
- └ Landwirtschaftliche Zweckbauten

* Summe der zwischen den aufgehenden Bauteilen (Wänden) befindlichen Bodenflächen aller Grundrissebenen

Holzbauanteil gesamt in Österreich

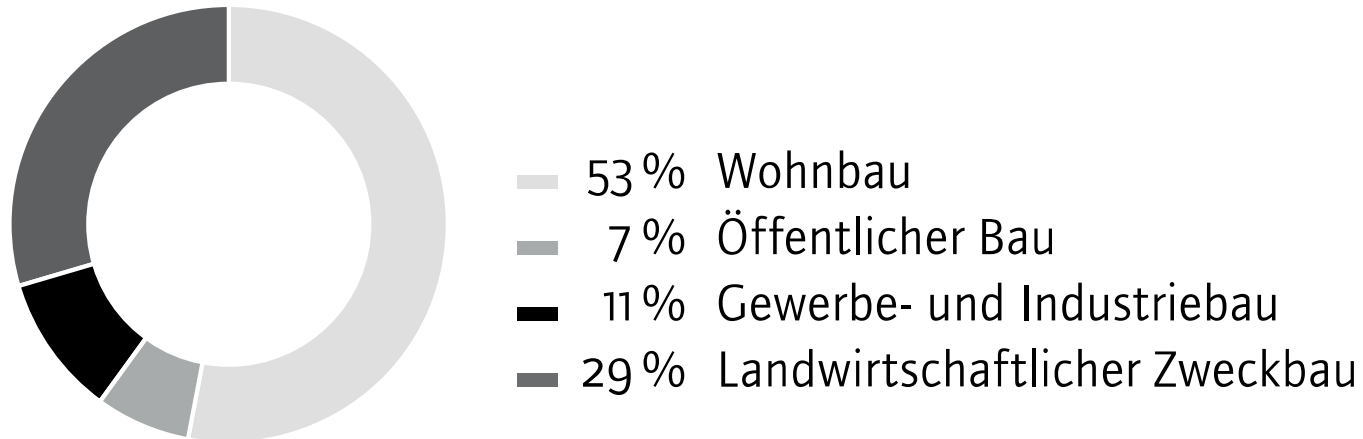
Nutzfläche



Holzbauanteil gesamt in Österreich

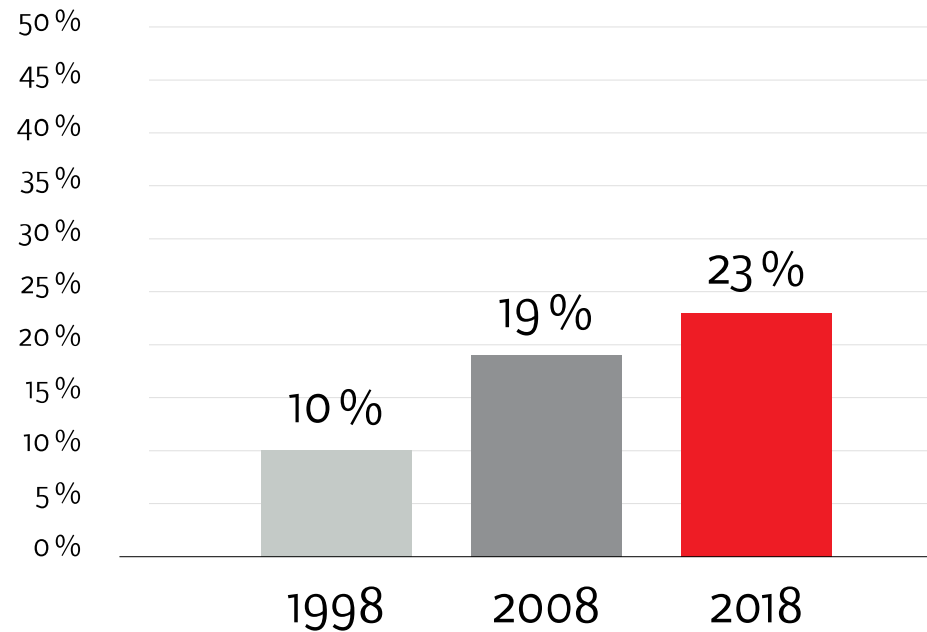
Verteilung 2018 nach Kategorien

Nutzfläche von Gebäuden
in Holzbauweise



Holzbauanteil im Wohnbau in Österreich

Nutzfläche



Holzbauanteil im Wohnbau in Österreich

Verteilung 2018 nach Kategorien im Wohnbau

Nutzfläche von Gebäuden
in Holzbauweise

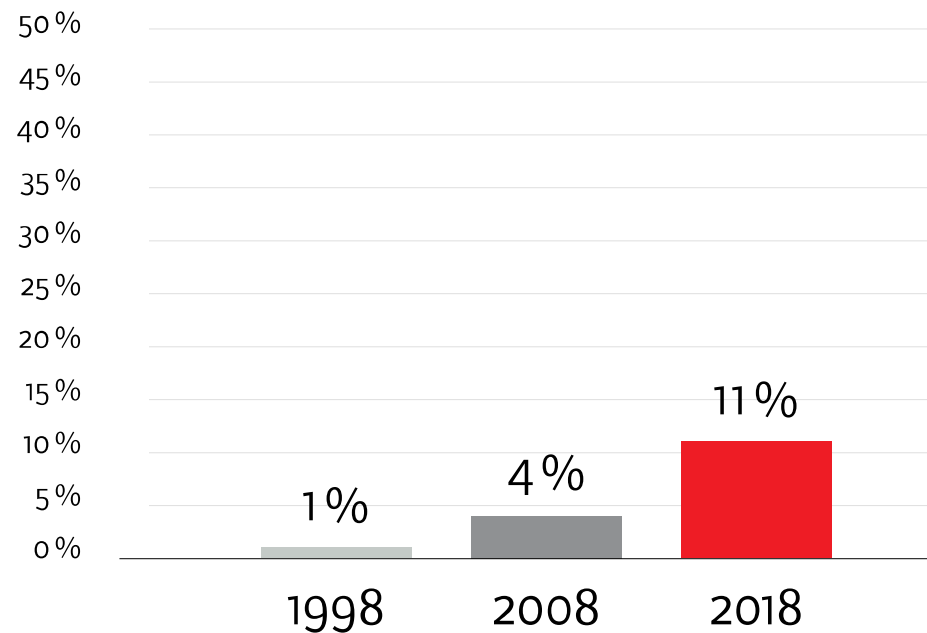


- 44 % Um- und Zubauten im Wohnbau
- 19 % Mehrfamilienhäuser
- 37 % Einfamilienhäuser

Holzbauanteil Mehrfamilienhäuser in Österreich

(Reihenhaus, Doppelhaus, mehrgeschossiger Holzbau)

Nutzfläche



Holzbauanteil Öffentliche Bauten in Österreich

(Neubauten, Um- und Zubauten)

Nutzfläche

