

**Interreg**



EUROPEAN UNION

**Alpine Space**

**CaSCo**

EUROPEAN REGIONAL DEVELOPMENT FUND

CaSCo - Carbon.Smart.Communities

# C02 Vergleiche . Österreich

## Bauholz

erstellt von

HOLZ VON HIER

[www.holz-von-hier.de](http://www.holz-von-hier.de) / [holz-von-hier.at](http://holz-von-hier.at)

**BAUHOLZ**  
der kurzen Wege







## Bauholz kann sehr lange Wege hinter sich haben.

In Österreich wird etwa 40% mehr Nadel-schnittholz produziert als inländisch verbraucht, der Rest wird exportiert. Dennoch finden auch beachtliche Importe von Nadel-schnittholz statt. Fast 30% des inländischen Verbrauches könnte aus Importen stammen. Neben Deutschland stammen die meisten Bauholzimporte nach Österreich aus Russland, Tschechischer Republik, Finnland und Rumänien.

## Der Holzbau boomt, aber Sie sollten auf klimafreundliches Holz der kurzen Wege achten. Optimal klimafreundlich sind Baustoffe nur durch kurzen Wege.

Die regionale Herkunft schließt Raubbau aus, weil Österreichs Wälder per Gesetz nachhaltig bewirtschaftet sind und über 90% mit Forstlabeln zertifiziert sind. Durch überlappende Warenströme im Außenhandel Österreichs mit Bauholz entstehen überflüssige 115.634 t CO<sub>2</sub> Emissionen jährlich. Die Verwendung von nachweislich Holz der kurzen Wege statt dieser überflüssigen Transporte würde 5,3 mal so viel CO<sub>2</sub> einsparen wie das europäische Green Building Programm oder etwa 90% der CO<sub>2</sub> Einsparungen des europäischen Green Light Programms. Das wäre eine CO<sub>2</sub>-Einsparung wie 55.064 Häuser mit Photovoltaikanlage einsparen.

## Bauholz der nachweislich kurzen Wege (HOLZ VON HIER Zertifikat) in Ihrem Holzhaus statt Bauholz aus Russland spart im Mittel 16 t CO<sub>2</sub>/Holzhaus ein.

	Der Austausch „LED statt Glühbirne“ im ganzen Haus bringt erst nach 76 Jahren die gleiche CO <sub>2</sub> Einsparung.
	Das kompensiert den CO <sub>2</sub> Ausstoß durch 37 Jahre Strom oder 17 Jahre Heizung in einem modernen Neubau.
	Das kompensiert den CO <sub>2</sub> Ausstoß von > 7 Jahre Auto fahren mit einem Mittelklasse PKW.
	Der Austausch von älteren Geräten durch das energieeffizienteste Gerät auf dem Markt bringt bei Waschmaschinen erst nach 415 Jahren und bei Kühlschränken erst nach 321 Jahren die gleiche CO <sub>2</sub> -Einsparung.

Vergleiche



**HOLZ VON HIER**  
ZERTIFIKAT

ID-Nr.

Prüfen Sie die Echtheit dieses Zertifikates durch Eingabe der ID im Suchfeld auf:  
[www.holz-von-hier.de](http://www.holz-von-hier.de)

Dieses Zertifikat bestätigt, dass das ausgezeichnete Produkt oder Bauwerk besonders klima- und umweltfreundliches Holz der kurzen Wege aus nachhaltiger Waldwirtschaft enthält.

Hierdurch wurde ein wichtiger Beitrag zum Schutz von Klima, Umwelt, Biodiversität und Ressourcen sowie zur Förderung regionaler Wertschöpfung geleistet.

**Endproduktzertifikat für Endkunden**  
Dieses Zertifikat zertifiziert die Warenströme gemäß der Kriterien von Holz von Hier entlang der gesamten Verarbeitungsstette vom Wald an bis zum Einsatzort bzw. zum privaten oder kommunalen Endkunden

A1 Nachhaltige Rohstoffherkunft    A2 Transporte CO<sub>2</sub> vom Holztransporteur    A3 Produktion    A4 Transporte ab Werk bis Endkunde

Zertifikatsinhaber Firma:     Endkunde:

Anlage mit Produktspezifikation

## Fragen Sie nach !

Bauholz sieht man die Wege nicht an. Fragen Sie deshalb nach einem HOLZ VON HIER Zertifikat für Ihr Bauholz.

Das Umweltzeichen HOLZ VON HIER erfasst alle Warenströme vom Wald an bis zu Ihnen.

Das Zertifikat zeichnet ein Produkt mit klimafreundlichem Holz der kurzen Wege aus nachhaltiger Waldwirtschaft aus.

Damit leisten Sie einen wertvollen Beitrag zum Schutz von Klima, Artenvielfalt und Umwelt.