

Verwendete Abkürzungen (Maßeinheit, Zustand, Verrechnungsmaß):

FMO: Festmeter, mit Rinde geliefert, Volumen ohne Rinde

FOO: Festmeter, ohne Rinde geliefert

RMM: Raummeter, mit Rinde geliefert, Volumen inkl. Rinde

RMO: Raummeter, mit Rinde geliefert, Volumen ohne Rinde

ROO: Raummeter, ohne Rinde geliefert

AMM: Atro-Tonne, mit Rinde geliefert, Volumen inkl. Rinde

Alle angegebenen Preise beziehen sich auf getätigte Geschäftsfälle des Zeitraumes August – Anfang September 2022 und sind Nettopreise

1. Fi/Ta-Blochholz, frei Straße, pro fm, Preise in €

Nettopreise

EUR

Burgenland

Fi/Ta, A, B, C, 1b; FMO	75,0	83,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	97,0	105,0

Kärnten

Fi/Ta-Kleinbloche, A, B, C, 1b, FMO	80,0	88,0
A, B, C, 2a+, FMO		
Oberkärnten	100,0	108,0
Mittelkärnten	100,0	108,0
Unterkärnten	100,0	108,0
Braunbloche und Cx, 2a+, FMO	70,0	78,0

Niederösterreich

Langholz, Waldviertel

A, B, C, 2b, FMO	110,0	115,0
A, B, C, 3a, FMO	115,0	120,0

Blochholz

A, B, C, 1b, FMO	75,0	80,0
A, B, C, 2a, FMO	100,0	105,0
A, B, C, 2b, FMO	100,0	105,0
A, B, C, 3a, FMO	100,0	105,0
Braunbloche und Cx	75,0	80,0

Oberösterreich

Frischholz

Fi/Ta, A, B, C, 1a, FMO	50,0	65,0
Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	75,0	90,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	102,0	104,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C, FMO	105,0	110,0
Braunbloche	74,0	76,0
Ta-Abschlag	0,0	10,0
Käferholz-Abschlag	20,0	30,0

Salzburg

Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	85,0	95,0
Fi/Ta, A, B, C, 2b/3a, FMO	105,0	115,0
Langholz, A, B, C, 2b+, FMO	110,0	120,0
Braunbloche, 2a+, FMO	75,0	85,0
Ta-Abschlag	7,0	10,0

Steiermark

Zerspaner, 1a	49,0	65,0
Schwachbloche, 1b	90,0	97,0
A/B/C, 2a+, FMO od. FOO		
Oststeiermark	110,0	115,0
Weststeiermark	110,0	116,0
Mur/Mürztal	110,0	115,0
Oberes Murtal	110,0	115,0
Ennstal u. Salzkammergut	110,0	115,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C	113,0	128,0
Braunbloche, Cx	80,0	90,0

Tirol

Tirol gesamt, Fi, B, C, FMO	100,0	115,0
Fi, Cx, 2a+, FMO	77,0	86,0
Ta-Abschlag	12,0	12,0

Vorarlberg

Fi, B, C, 2a+, FMO	98,0	107,0
Fi, B, 2b+, FMO Langholz	105,0	120,0
Ta, B, 3a+, FMO, Blochholz	100,0	110,0
Fi, B, 3a+, FMO, Blochholz	105,0	110,0
Braunbloche, 3a+, FMO	60,0	70,0

2. Stammholz sonstiger Hauptholzarten, frei Straße, pro fm-Preis in €**Burgenland**

Lä, A, B, C, 2a+, FMO	95,0	120,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	70,0	78,0

Kärnten

Lä, A, B, 2a+, FMO	105,0	140,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	72,0	82,0

Niederösterreich

Lä, A, B, 3a+, FMO	130,0	150,0
Skie, A, B, C, 2a+, FMO	60,0	70,0
Wkie, A, B, C, 2a+, FMO	65,0	75,0

Oberösterreich

Lä, B, 2a, FMO	100,0	120,0
Lä, A, B, 3a+, FMO	100,0	150,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	70,0	75,0

Salzburg

Lä, B, 2b+, FMO	180,0	200,0
Lä, A, 3b+, FMO	200,0	220,0

Steiermark

Lä, A, B, C, 2a+, FMO	118,0	135,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	77,0	84,0

Tirol

Lä, AC, 2a+, FMO	130,0	145,0
------------------	-------	-------

3. Industrieschwachholz, frei Straße, Preise in €**Burgenland**

Fi/Ta-Faserholz, FMO	30,0	35,0
Kie-Faserholz, FMO	34,0	42,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO	42,0	47,0

Kärnten

Fi/Ta-Faserholz, FMO	34,0	41,0
Kie-Faserholz, FMO	32,0	40,0
Lä-Faserholz, FMO	32,0	40,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO	45,0	52,0

Niederösterreich

Fi/Ta/Lä-Faserholz, AMM	85,0	90,0
Rbu-Faserholz, AMM	65,0	70,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	100,0	110,0
Wkie/Skie-Faserholz, AMM	85,0	90,0
Plattenholz Laubholz, AMM	65,0	80,0
Plattenholz Nadelholz, AMM	75,0	80,0

Oberösterreich

Fi/Ta/Kie-Faserholz AMM	90,0	120,0
Bu-Faserholz, AMM	90,0	120,0
Es-Ah-Bi-Faserholz, AMM	90,0	120,0
Fi/Ta/Kie-Schleifholz, AMM	90,0	120,0

Salzburg

Fi/Ta-Faserholz, AMM	90,0	110,0
Bu-Faserholz, AMM	100,0	115,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	100,0	120,0

Steiermark

Fi/Ta-Faserholz, FMO od. FOO	40,0	43,0
Kie/Lä-Faserholz, FMO od. FOO	40,0	50,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO od. FOO	50,0	52,0

4. Energieholz (Brennholz-Meterscheite, Waldhackgut)**Preise in €, Nettopreise, frei Straße****Burgenland**

Brennholz, hart, RMM	80,0	110,0
Brennholz, weich RMM	60,0	80,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	100,0	120,0
Energieholz lang, (frei Werk), AMM	80,0	100,0

Kärnten

Brennholz, hart, RMM	92,0	120,0
Brennholz, weich RMM	72,0	82,0
Waldhackgut, Srm	22,0	25,0

Niederösterreich

Brennholz, hart, RMM	70,0	80,0
Brennholz, weich, RMM	50,0	55,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	95,0	110,0

September 2022

Oberösterreich

Brennholz, hart, RMM	110,0	125,0
Brennholz, weich, RMM	70,0	85,0
Energieholz gehackt (w30; frei Werk), AMM	80,0	120,0

Salzburg

Brennholz, hart, RMM	110,0	130,0
Brennholz, weich, RMM	100,0	110,0
Energieholz (frei Werk), AMM	95,0	105,0
Waldhackgut Hartholz (frei Werk), Srm	18,0	23,0
Waldhackgut Weichholz (frei Werk), Srm	12,0	18,0
Waldhackgut, Astmaterial (frei Werk), Srm	5,0	10,0

Steiermark

Brennholz, hart, RMM	85,0	100,0
Brennholz, weich RMM	60,0	75,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	90,0	110,0

Tirol

Brennholz, weich, FMO	25,0	35,0
-----------------------	------	------

Vorarlberg

Brennholz, hart (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	128,0	131,0
Brennholz, weich (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	85,0	88,0
Waldhackgut Weichholz, (w30; frei Haus), Srm	44,0	44,0

5. Sondersortimente - Preise in €, Nettopreise, frei Straße**Kärnten**

Fi/Ta-Waldstangen, FMO	45,0	55,0
------------------------	------	------

Niederösterreich

Skie/Lä/Wkie-Starkmaste, FMO	90,0	95,0
Skie/Lä/Wkie-Schwachmaste, FMO	80,0	85,0
Fi-Waldstangen, FMO	75,0	80,0

Tirol

Zirbe, AC, 2a+, FMO	320,0	390,0
---------------------	-------	-------