

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 Mai – Anfang Juni 2022 und sind Nettopreise

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

Nettopreise

EUR

Burgenland

Fi/Ta, A, B, C, 1b; FMO	95,0	108,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	120,0	130,0

Kärnten

Fi/Ta-Kleinbloche, A, B, C, 1b, FMO	100,0	110,0
A, B, C, 2a+, FMO		
Oberkärnten	120,0	130,0
Mittelkärnten	120,0	130,0
Unterkärnten	120,0	130,0
Braunbloche und Cx, 2a+, FMO	90,0	103,0

Niederösterreich

Langholz, Waldviertel

A, B, C, 2b, FMO	120,0	130,0
A, B, C, 3a, FMO	125,0	135,0

Blochholz

A, B, C, 1b, FMO	85,0	95,0
A, B, C, 2a, FMO	115,0	125,0
A, B, C, 2b, FMO	115,0	125,0
A, B, C, 3a, FMO	115,0	125,0
Braunbloche und Cx	90,0	100,0

Oberösterreich

Frischholz

Fi/Ta, A, B, C, 1a, FMO	60,0	83,0
Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	97,0	115,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	124,0	127,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C, FMO	130,0	135,0
Braunbloche	98,0	100,0
Ta-Abschlag	0,0	10,0
Käferholz-Abschlag	20,0	30,0

Salzburg

Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	95,0	105,0
Fi/Ta, A, B, C, 2b/3a, FMO	120,0	135,0
Langholz, A, B, C, 2b+, FMO	125,0	135,0
Braunbloche, 2a+, FMO	90,0	100,0
Ta-Abschlag	7,0	10,0

Steiermark

Zerspaner, 1a	49,0	70,0
Schwachbloche, 1b	102,0	110,0
A/B/C, 2a+, FMO od. FOO		
Oststeiermark	125,0	130,0
Weststeiermark	125,0	130,0
Mur/Mürztal	126,0	131,0
Oberes Murtal	125,0	131,0
Ennstal u. Salzkammergut	126,0	131,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C	132,0	140,0
Braunbloche, Cx	95,0	105,0

Tirol

Tirol gesamt, Fi, B, C, FMO	125,0	136,0
Schwachbloche, 1b	90,0	105,0
Fi, Cx, 2a+, FMO	98,0	108,0
Ta-Abschlag	12,0	12,0

Vorarlberg

Fi, B, C, 2a+, FMO	118,0	122,0
Fi, B, 2b+, FMO Langholz	115,0	130,0
Ta, B, 3a+, FMO, Blochholz	105,0	120,0
Fi, B, 3a+, FMO, Blochholz	115,0	120,0
Braunbloche, 3a+, FMO	65,0	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	75,0	85,0

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	70,0	75,0
Wkie, A, B, C, 2a+, FMO	75,0	80,0

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	120,0	150,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	80,0	87,0

Tirol

Lä, AC, 2a+, FMO	126,0	140,0
------------------	-------	-------

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

Fi/Ta-Faserholz, FMO	30,0	35,0
Kie-Faserholz, FMO	32,0	36,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO	38,0	43,0

Kärnten

Fi/Ta-Faserholz, FMO	29,0	35,0
Kie-Faserholz, FMO	28,0	34,0
Lä-Faserholz, FMO	28,0	34,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO	43,0	49,0

Niederösterreich

Fi/Ta/Lä-Faserholz, AMM	80,0	85,0
Rbu-Faserholz, AMM	65,0	70,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	95,0	100,0
Wkie/Skie-Faserholz, AMM	80,0	85,0
Plattenholz Laubholz, AMM	65,0	80,0
Plattenholz Nadelholz, AMM	75,0	80,0

Oberösterreich

Fi/Ta/Kie-Faserholz AMM	72,0	82,0
Bu-Faserholz, AMM	72,0	85,0
Es-Ah-Bi-Faserholz, AMM	72,0	85,0
Fi/Ta/Kie-Schleifholz, AMM	90,0	100,0

Salzburg

Fi/Ta-Faserholz, AMM	85,0	95,0
Bu-Faserholz, AMM	85,0	95,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	90,0	100,0

Steiermark

Fi/Ta-Faserholz, FMO od. FOO	35,0	37,0
Kie/Lä-Faserholz, FMO od. FOO	35,0	43,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO od. FOO	45,0	48,0

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

Brennholz, hart, RMM	65,0	85,0
Brennholz, weich RMM	45,0	65,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	75,0	95,0
Energieholz lang, (frei Werk), AMM	58,0	70,0

Kärnten

Brennholz, hart, RMM	63,0	74,0
Brennholz, weich RMM	43,0	49,0
Waldhackgut, Srm	22,0	25,0

Niederösterreich

Brennholz, hart, RMM	65,0	75,0
Brennholz, weich, RMM	40,0	45,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	80,0	95,0

Oberösterreich

Brennholz, hart, RMM	65,0	90,0
Brennholz, weich, RMM	50,0	68,0
Energieholz gehackt (w30; frei Werk), AMM	80,0	110,0

Salzburg

Brennholz, hart, RMM	110,0	130,0
Brennholz, weich, RMM	100,0	110,0
Energieholz (frei Werk), AMM	90,0	97,0
Waldhackgut Hartholz (frei Werk), Srm	14,0	18,0
Waldhackgut Weichholz (frei Werk), Srm	9,0	15,0
Waldhackgut, Astmaterial (frei Werk), Srm	2,0	7,0

Steiermark

Brennholz, hart, RMM	68,0	80,0
Brennholz, weich RMM	45,0	56,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	77,0	98,0

Tirol

Brennholz, weich, FMO	29,0	32,0
-----------------------	------	------

Vorarlberg

Brennholz, hart (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	100,0	103,0
Brennholz, weich (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	69,0	71,0
Waldhackgut Weichholz, (w30; frei Haus), Srm	30,0	35,0

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

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

Niederösterreich

Skie/Lä/Wkie-Starkmaste, FMO	95,0	100,0
Skie/Lä/Wkie-Schwachmaste, FMO	85,0	90,0
Fi-Waldstangen, FMO	80,0	90,0

Tirol

Zirbe, AC, 2a+, FMO	310,0	380,0
---------------------	-------	-------