

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 Februar – Anfang März 2019 und sind Nettopreise

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

Nettopreise

EUR
von bis

Burgenland

Fi/Ta, A, B, C, 1b; FMO	63,0	67,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	85,0	88,0

Kärnten

Fi/Ta-Kleinbloche, A, B, C, 1b, FMO	63,0	70,0
A, B, C, 2a+, FMO		
Oberkärnten	73,0	81,0
Mittelkärnten	74,0	82,0
Unterkärnten	74,0	82,0

Niederösterreich

Langholz, Waldviertel

A, B, C, 2b, FMO	88,0	92,0
A, B, C, 3a, FMO	90,0	94,0

Blochholz

A, B, C, 1b, FMO	55,0	60,0
A, B, C, 2a, FMO	78,0	82,0
A, B, C, 2b, FMO	78,0	82,0
A, B, C, 3a, FMO	78,0	82,0
Blochholz, Waldviertel Schadgebiete		
A, B, C, 2a+, FMO	70,0	75,0
Braunbloche und Cx	40,0	45,0

Oberösterreich

Frischholz

Fi/Ta, A, B, C, 1a, FMO	37,0	41,0
Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	56,0	61,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	75,0	80,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C, FMO	84,0	87,0
Braunbloche	45,0	50,0
Ta-Abschlag	0,0	10,0

Salzburg

Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	58,0	68,0
Fi/Ta, A, B, C, 2b/3a, FMO	80,0	87,0
Langholz, A, B, C, 2b+, FMO	82,0	92,0
Braunbloche, 2a+, FMO	54,0	62,0
Ta-Abschlag	7,0	10,0

Steiermark

Zerspaner, 1a	45,0	50,0
Schwachbloche, 1b	67,0	74,0
A/B/C, 2a+, FMO od. FOO		
Oststeiermark	85,0	89,0
Weststeiermark	85,0	89,0
Mur/Mürztal	86,0	89,0
Oberes Murtal	86,0	89,0
Ennstal u. Salzkammergut	85,0	89,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C	90,0	95,0
Braunbloche, Cx	51,0	57,0

Tirol

Tirol gesamt, Fi, B, C, FMO	71,5	75,0
Tirol gesamt, Ta, B, C, FMO	70,0	76,0
Tirol gesamt, Fi, Kistenholz, FMO	51,0	52,0
Tirol gesamt, Fi, B, C, Schwachboche, FMO	53,0	57,0

Vorarlberg

Fi, B, C, 2a+, FMO	70,0	74,0
Fi, B, 2b+, FMO Langholz	90,0	102,0
Ta, B, 3a+, FMO, Blochholz	80,0	100,0
Fi, B, 3a+, FMO, Blochholz	90,0	100,0
Braunbloche, 3a+, FMO	42,0	50,0

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	64,0	66,0
Eiche, A, FMO	250,0	390,0
Eiche, B, FMO	150,0	240,0
Bu, A, FMO	85,0	110,0
Bu, B, FMO	70,0	80,0

Kärnten

Lä, A, B, 2a+, FMO	100,0	126,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	58,0	63,0

Niederösterreich

Lä, A, B, 3a+, FMO	120,0	140,0
Skie, A, B, C, 2a+, FMO	55,0	57,0
Wkie, A, B, C, 2a+, FMO	58,0	60,0
Traube/Stieleiche, A, B, 3a+ steigend bis 6, FMO	190,0	380,0
Traube/Stieleiche, C, 3a+ steigend bis 6, FMO	120,0	160,0
Pappel, A, B, 3a+, FMO	55,0	58,0
Pappel, C, 3a+, FMO	32,0	34,0
Rbu, A, B, 3b+ steigend bis 6, FMO	78,0	88,0
Rbu, C, 3b+ steigend bis 6, FMO	65,0	70,0

Oberösterreich

Kie, A, B, C, 1b, FMO	45,0	50,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	63,0	70,0
Lä, B, 2a, FMO	80,0	100,0
Lä, A, B, 3a+, FMO	100,0	150,0
Bu, A, B, 4b+, FMO	75,0	90,0
Eiche, A, 4b+, FMO	270,0	400,0
Eiche, B, 4b+, FMO	150,0	200,0

Salzburg

Lä, B, 2b+, FMO	110,0	120,0
Lä, A, 3b+, FMO	135,0	140,0
Bu, A, B, 4+, FMO	95,0	125,0
Bu, A, B, 3b+, FMO	77,0	85,0
Bu, B, 4+, FMO	90,0	105,0
Eiche, A, 4+, FMO	210,0	270,0
Eiche, B, 4+, FMO	145,0	155,0

Steiermark

Lä, A, B, C, 2a+, FMO	110,0	128,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	56,0	66,0

Tirol

Lä, B, C, FMO	105,0	115,0
---------------	-------	-------

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

Fi/Ta-Faserholz, FMO	30,0	32,0
Kie-Faserholz, FMO	32,0	35,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO	42,0	45,0

Kärnten

Fi/Ta-Faserholz, FMO	31,0	36,0
Kie-Faserholz, FMO	31,0	36,0
Lä-Faserholz, FMO	31,0	36,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO	45,0	49,0

Niederösterreich

Fi/Ta/Lä-Faserholz, AMM	63,0	67,0
Rbu-Faserholz, AMM	62,0	67,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	87,0	92,0
Wkie/Skie-Faserholz, AMM	63,0	67,0
Plattenholz Laubholz, AMM	55,0	65,0
Plattenholz Nadelholz, AMM	63,0	67,0

Oberösterreich

Fi/Ta/Kie-Faserholz AMM	64,0	72,0
Bu-Faserholz, AMM	70,0	73,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	86,0	91,0
Fi/Ta-Schleifholz RMM	28,0	30,0

Salzburg

Fi/Ta-Faserholz, AMM	68,0	77,0
Bu-Faserholz, AMM	71,0	78,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	87,0	92,0

Steiermark

Fi/Ta-Faserholz, FMO od. FOO	31,0	34,0
Kie/Lä-Faserholz, FMO od. FOO	31,0	37,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO od. FOO	45,0	47,0

Tirol

Fi/Ta-Faserholz, FMO	23,0	25,0
----------------------	------	------

Vorarlberg

Fi/Ta-Faserholz, FMO	30,0	32,0
Bu-Faserholz, AMM	40,0	46,0

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

Brennholz, hart, RMM	60,0	68,0
Brennholz, weich RMM	35,0	50,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	75,0	90,0
Energieholz lang, (frei Werk), AMM	48,0	60,0

Kärnten

Brennholz, hart, RMM	56,0	63,0
Brennholz, weich RMM	40,0	45,0
Waldhackgut, Srm	22,0	25,0

Niederösterreich

Brennholz, hart, RMM	55,0	60,0
Brennholz, weich, RMM	35,0	40,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	75,0	85,0

Oberösterreich

Brennholz, hart, RMM	60,0	82,0
Brennholz, weich, RMM	39,0	59,0
Energieholz gehackt (w30; frei Werk), AMM	75,0	90,0
Energieholz lang (w30;), AMM	60,0	85,0

Salzburg

Brennholz, hart, RMM	60,0	67,0
Brennholz, weich, RMM	35,0	40,0
Energieholz (frei Werk), AMM	80,0	90,0
Waldhackgut Hartholz (frei Werk), Srm	15,0	18,0
Waldhackgut Weichholz (frei Werk), Srm	9,0	15,0
Waldhackgut, Astmaterial (frei Werk), Srm	2,0	7,0

Steiermark

Brennholz, hart, RMM	56,0	64,0
Brennholz, weich RMM	40,0	45,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	78,0	90,0

Tirol

Brennholz, weich, FMO	18,0	25,0
-----------------------	------	------

Vorarlberg

Brennholz, hart (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	90,0	96,0
Brennholz, weich (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	60,0	65,0
Waldhackgut Weichholz, (w30; frei Haus), Srm	24,0	26,0
Energieholz gehackt, Weichholz, (w30; frei Werk), Srm	26,0	30,0

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

Kie-Maste, FMO	60,0	69,0
Kie-Starkmaste, FMO	69,0	75,0
Fi/Ta-Waldstangen, FMO	43,0	51,0

Niederösterreich

Skie/Lä/Wkie-Starkmaste, FMO	90,0	95,0
Skie/Lä/Wkie-Schwachmaste, FMO	80,0	85,0
Skie-Waldstangen, FMO	57,0	75,0