

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 Jänner – Anfang Februar 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	62,0	69,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	87,0	92,0

Kärnten

Fi/Ta-Kleinbloche, A, B, C, 1b, FMO	64,0	69,0
A, B, C, 2a+, FMO		
Oberkärnten	90,0	93,0
Mittelkärnten	90,0	93,0
Unterkärnten	89,5	92,5

Niederösterreich

Langholz, Waldviertel

A, B, C, 2b, FMO	99,0	102,0
A, B, C, 3a, FMO	100,0	103,0

Blochholz

A, B, C, 1b, FMO	64,0	69,0
A, B, C, 2a, FMO	87,0	92,0
A, B, C, 2b, FMO	87,0	92,0
A, B, C, 3a, FMO	87,0	92,0
Braunbloche und Cx	55,0	60,0

Oberösterreich

Frischholz

Fi/Ta, A, B, C, 1a, FMO	47,0	51,0
Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	66,0	69,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	86,0	92,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C, FMO	87,0	94,0
Braunbloche	53,0	58,0
Ta-Abschlag	0,0	10,0

Salzburg

Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	68,0	75,0
Fi/Ta, A, B, C, 2b/3a, FMO	89,0	94,0
Langholz, A, B, C, 2b+, FMO	92,0	97,0
Braunbloche, 2a+, FMO	61,0	65,0
Ta-Abschlag	7,0	10,0

Steiermark

Zerspaner, 1a	44,0	53,0
Schwachbloche, 1b	72,0	77,0
A/B/C, 2a+, FMO od. FOO		
Oststeiermark	91,0	93,0
Weststeiermark	91,0	94,0
Mur/Mürztal	92,0	94,0
Oberes Murtal	92,0	94,0
Ennstal u. Salzkammergut	92,0	95,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C	94,0	98,0
Braunbloche, Cx	56,0	63,0

Tirol

Tirol gesamt, B, C, FMO	88,5	91,0
Kistenholz	64,0	64,0

Vorarlberg

Fi, B, C, 2a+, FMO	88,0	90,0
Fi, B, 2b+, FMO Langholz	100,0	110,0
Ta, B, 3a+, FMO, Blochholz	85,0	95,0
Fi, B, 3a+, FMO, Blochholz	95,0	105,0
Braunbloche, 3a+, FMO	45,0	55,0

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	63,0	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	105,0	126,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	64,0	69,0

Niederösterreich

Lä, A, B, 3a+, FMO	120,0	140,0
Skie, A, B, C, 2a+, FMO	57,0	60,0
Wkie, A, B, C, 2a+, FMO	60,0	65,0
Traube/Stieleiche, A, B, 3a+ steigend bis 6, FMO	180,0	360,0
Traube/Stieleiche, C, 3a+ steigend bis 6, FMO	110,0	150,0
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	75,0	95,0
Rbu, C, 3b+ steigend bis 6, FMO	60,0	65,0

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	250,0	400,0
Eiche, B, 4b+, FMO	150,0	200,0

Salzburg

Lä, B, 2b+, FMO	107,0	117,0
Lä, A, 3b+, FMO	132,0	137,0
Bu, A, B, 4+, FMO	90,0	115,0
Bu, A, B, 3b+, FMO	75,0	77,0
Bu, B, 4+, FMO	85,0	100,0
Eiche, A, 4+, FMO	205,0	265,0
Eiche, B, 4+, FMO	140,0	150,0

Steiermark

Lä, A, B, C, 2a+, FMO	110,0	129,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	62,0	66,0
Bergahorn, A, FMO	130,0	180,0
Bergahorn, B, FMO	80,0	120,0
Bergahorn, C, FMO	50,0	60,0
Eiche, A, FMO	265,0	400,0
Eiche, B, FMO	145,0	230,0
Eiche, C, FMO	80,0	110,0
Esche, A, FMO	100,0	120,0
Esche, B, FMO	70,0	90,0
Esche, C, FMO	55,0	60,0
Rbu, A, FMO	90,0	120,0
Rbu, B, FMO	70,0	80,0
Rbu, C, FMO	55,0	65,0

Vorarlberg

Bu, B, FMO	80,0	90,0
Bu, C, FMO	54,0	56,0
Esche, B, FMO	75,0	110,0

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	66,0	72,0
Bu-Faserholz, AMM	68,0	71,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	86,5	89,0
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	36,0
Kie/Lä-Faserholz, FMO od. FOO	31,0	37,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO od. FOO	45,0	47,0

Vorarlberg

Fi/Ta-Faserholz, FMO	39,0	40,0
----------------------	------	------

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	54,0	60,0
Brennholz, weich RMM	40,0	45,0
Waldhackgut, Srm	22,0	25,0

Niederösterreich

Brennholz, hart, RMM	55,0	60,0
Brennholz, weich, RMM	30,0	35,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	85,0	90,0

Oberösterreich

Brennholz, hart, RMM	60,0	82,0
Brennholz, weich, RMM	39,0	59,0
Energieholz gehackt (w30; frei Werk), AMM	80,0	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	17,0	18,0
Waldhackgut Weichholz (frei Werk), Srm	8,0	17,0
Waldhackgut, Astmaterial (frei Werk), Srm	6,0	9,0

Steiermark

Brennholz, hart, RMM	53,0	64,0
Brennholz, weich RMM	39,0	44,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	78,0	89,0

Tirol

Brennholz, weich, RMM	45,0	45,0
-----------------------	------	------

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	61,0	70,0
Kie-Starkmaste, FMO	70,0	76,0
Fi/Ta-Waldstangen, FMO	44,0	52,0

Niederösterreich

Skie/Lä/Wkie-Starkmaste, FMO	95,0	100,0
Skie/Lä/Wkie-Schwachmaste, FMO	80,0	85,0
Skie-Waldstangen, FMO	75,0	80,0