

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

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

Nettopreise

EUR
von bis

Burgenland

Fi/Ta, A, B, C, 1b; FMO	64,0	68,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	87,0	89,0

Kärnten

Fi/Ta-Kleinbloche, A, B, C, 1b, FMO	67,5	73,0
A, B, C, 2a+, FMO		
Oberkärnten	88,0	92,0
Mittelkärnten	88,0	92,0
Unterkärnten	87,5	91,5

Niederösterreich

Langholz, Waldviertel

A, B, C, 2b, FMO	96,0	98,0
A, B, C, 3a, FMO	97,0	99,0

Blochholz

A, B, C, 1b, FMO	67,0	70,0
A, B, C, 2a, FMO	87,0	89,0
A, B, C, 2b, FMO	87,0	89,0
A, B, C, 3a, FMO	87,0	90,0
Braunbloche und Cx	60,0	62,0
Ta-Abschlag	10,0	10,0

Oberösterreich

Frischholz

Fi/Ta, A, B, C, 1a, FMO	40,0	44,0
Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	65,0	69,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	85,0	87,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C, FMO	90,0	95,0
Braunbloche	53,0	59,0
Ta-Abschlag	0,0	12,0

Salzburg

Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	66,0	73,0
Fi/Ta, A, B, C, 2b/3a, FMO	90,0	94,0
Langholz, A, B, C, 2b+, FMO	92,0	96,0
Braunbloche, 2a+, FMO	58,0	64,0
Ta-Abschlag	7,0	10,0

Steiermark

Zerspaner, 1a	44,0	51,0
Schwachbloche, 1b	70,0	74,0
A/B/C, 2a+, FMO od. FOO		
Oststeiermark	88,0	92,0
Weststeiermark	88,0	93,0
Mur/Mürztal	89,0	93,0

Oberes Murtal	89,0	92,0
Ennstal	89,0	93,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C	92,0	95,0
Braunbloche, Cx	56,0	61,0

Tirol

Kleinbloche, B, C, 1b, FMO	64,0	70,0
Tirol gesamt, B, C, FMO	88,0	91,0
Kistenholz	65,0	65,0

Vorarlberg

Fi, B, C, 2a+, FMO	84,0	87,0
Fi, B, 2b+, FMO Langholz	100,0	110,0
Ta, B, 3a+, FMO, Blochholz	90,0	95,0
Fi, B, 3a+, FMO, Blochholz	95,0	105,0
Braunbloche, 3a+, FMO	55,0	60,0

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	65,0	69,0

Kärnten

Lä, A, B, 2a+, FMO	105,0	125,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	67,0	72,0

Niederösterreich

Lä, A, B, 3a+, FMO	110,0	140,0
Skie, A, B, C, 2a+, FMO	67,0	69,0
Wkie, A, B, C, 2a+, FMO	67,0	69,0

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

Salzburg

Lä, B, 2b+, FMO	107,0	117,0
Lä, A, 3b+, FMO	132,0	137,0

Steiermark

Lä, A, B, C, 2a+, FMO	96,0	120,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	63,0	66,0

Tirol

Ta, B, C, 3a, FMO	73,0	82,0
-------------------	------	------

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	40,0	43,0

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	69,0	72,0
Rbu-Faserholz, AMM	62,0	67,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	89,0	93,0
Wkie/Skie-Faserholz, AMM	69,0	72,0
Plattenholz Laubholz, AMM	55,0	65,0
Plattenholz Nadelholz, AMM	63,0	68,0

Oberösterreich

Fi/Ta/Kie-Faserholz AMM	68,0	72,0
Bu-Faserholz, AMM	67,0	68,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	85,0	90,0
Fi/Ta-Schleifholz RMM	28,0	30,0

Salzburg

Fi/Ta-Faserholz, AMM	68,0	72,0
Bu-Faserholz, AMM	69,0	73,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	87,0	92,0

Steiermark

Fi/Ta-Faserholz, FMO od. FOO	32,0	35,0
Kie/Lä-Faserholz, FMO od. FOO	31,0	38,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO od. FOO	44,0	47,0
Bu-Faserholz, AMM	68,0	72,0

Tirol

Fi-Faserholz, FMO	28,0	28,0
Fi-Schleifholz, FMO	30,0	30,0

Vorarlberg

Fi/Ta-Schleifholz, FMO	40,0	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	35,0	40,0
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	88,0	98,0
Waldhackgut Hartholz (frei Werk), Srm	22,0	26,0
Waldhackgut Weichholz (frei Werk), Srm	13,0	22,0
Waldhackgut, Astmaterial (frei Werk), Srm	10,0	12,0

Steiermark

Brennholz, hart, RMM	53,0	64,0
Brennholz, weich RMM	39,0	45,0

Tirol

Brennholz, hart, RMM	70,0	70,0
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	64,0	74,0
Kie-Starkmaste, FMO	75,0	81,0
Fi/Ta-Waldstangen, FMO	45,0	53,0

Niederösterreich

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