

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	65,0	70,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	86,0	91,0

Kärnten

Fi/Ta-Kleinbloche, A, B, C, 1b, FMO	70,0	75,0
A, B, C, 2a+, FMO		
Oberkärnten	89,0	93,5
Mittelkärnten	89,0	93,5
Unterkärnten	88,5	93,0

Niederösterreich

Langholz, Waldviertel

A, B, C, 2b, FMO	96,0	99,0
A, B, C, 3a, FMO	97,0	100,0

Blochholz

A, B, C, 1b, FMO	63,0	66,0
A, B, C, 2a, FMO	83,0	86,0
A, B, C, 2b, FMO	83,0	86,0
A, B, C, 3a, FMO	83,0	86,0
Braunbloche und Cx	53,0	56,0
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	84,0	86,0
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	64,0	74,0
Fi/Ta, A, B, C, 2b/3a, FMO	84,0	94,0
Langholz, A, B, C, 2b+, FMO	89,0	96,0
Braunbloche, 2a+, FMO	54,0	64,0
Ta-Abschlag	7,0	10,0

Steiermark

Zerspaner, 1a	42,0	52,0
Schwachbloche, 1b	71,0	76,0
A/B/C, 2a+, FMO od. FOO		
Oststeiermark	90,0	92,0
Weststeiermark	91,0	93,0
Mur/Mürztal	90,0	93,0

Oberes Murtal	90,0	92,0
Ennstal	91,0	93,0
Braunbloche, Cx	60,0	65,0

Tirol

Schwachbloche, B, C, FMO	60,0	65,0
Tirol gesamt, B, C, FMO	85,0	86,0
Kistenholz	60,0	63,0

Vorarlberg

Fi, B, C, 2a+, FMO	82,0	85,0
Fi, B, 2b+, FMO Langholz	95,0	103,0
Ta, B, 3a+, FMO, Blochholz	85,0	93,0
Fi, B, 3a+, FMO, Blochholz	90,0	100,0
Braunbloche, 3a+, FMO	55,0	58,0

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	70,0

Kärnten

Lä, A, B, 2a+, FMO	105,0	125,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	70,0	75,0

Niederösterreich

Lä, A, B, 3a+, FMO	110,0	140,0
Skie, A, B, C, 2a+, FMO	70,0	72,0
Wkie, A, B, C, 2a+, FMO	70,0	72,0

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	92,0	115,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	62,0	71,0

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

Fi/Ta-Faserholz, FMO	31,0	33,0
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	74,0	76,0
Rbu-Faserholz, AMM	60,0	65,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO	42,0	44,0
Wkie/Skie-Faserholz, AMM	74,0	76,0
Plattenholz Laubholz, AMM	64,0	71,0
Plattenholz Nadelholz, AMM	74,0	76,0

Oberösterreich

Fi/Ta/Kie-Faserholz AMM	70,0	75,0
Bu-Faserholz, AMM	68,0	70,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	86,0	90,0
Fi/Ta-Schleifholz RMM	26,0	30,0

Salzburg

Fi/Ta-Faserholz, AMM	64,0	76,0
Bu-Faserholz, AMM	72,0	76,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	88,0	93,0

Steiermark

Fi/Ta-Faserholz, FMO od. FOO	32,0	35,0
Kie/Lä-Faserholz, FMO od. FOO	32,0	37,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO od. FOO	44,0	47,0
Bu-Faserholz, AMM	68,0	72,0

Tirol

Fi-Faser-/Schleifholz, FMO	27,0	30,0
----------------------------	------	------

Faser- und Schleifholz wird aus gängiger Praxis heraus und aufgrund der geringen Menge zusammengefasst.

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	95,0
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	90,0	100,0
Waldhackgut Hartholz (frei Werk), Srm	24,0	28,0
Waldhackgut Weichholz (frei Werk), Srm	15,0	24,0
Waldhackgut, Astmaterial (frei Werk), Srm	12,0	14,0

Steiermark

Brennholz, hart, RMM	51,0	63,0
Brennholz, weich RMM	38,0	43,0

Tirol

Brennholz, hart, RMM	70,0	70,0
Brennholz, weich, RMM	45,0	45,0

Vorarlberg

Brennholz, hart (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	88,0	95,0
Brennholz, weich (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	59,0	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	65,0	75,0
Kie-Starkmaste, FMO	76,0	82,0
Fi/Ta-Waldstangen, FMO	46,0	54,0

Niederösterreich

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