

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 2021 und sind Nettopreise

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

Nettopreise

EUR

### **Burgenland**

Fi/Ta, A, B, C, 1b; FMO	55,0	63,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	77,0	87,0

### **Kärnten**

Fi/Ta-Kleinbloche, A, B, C, 1b, FMO	65,0	73,0
A, B, C, 2a+, FMO		
Oberkärnten	88,0	94,0
Mittelkärnten	88,0	93,0
Unterkärnten	88,0	94,0
Braunbloche und Cx, 2a+, FMO	59,0	68,0

### **Niederösterreich**

Langholz, Waldviertel

A, B, C, 2b, FMO	80,0	90,0
A, B, C, 3a, FMO	85,0	95,0

Blochholz

A, B, C, 1b, FMO	50,0	60,0
A, B, C, 2a, FMO	75,0	85,0
A, B, C, 2b, FMO	75,0	85,0
A, B, C, 3a, FMO	75,0	85,0
Blochholz, Waldviertel Schadgebiete		
A, B, C, 2a+, FMO	75,0	80,0
Braunbloche und Cx	25,0	30,0

### **Oberösterreich**

Frischholz

Fi/Ta, A, B, C, 1a, FMO	39,0	47,0
Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	56,0	62,0
Fi/Ta, A, B, C, 2a+, FMO	77,0	85,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C, FMO	80,0	89,0
Braunbloche	40,0	48,0
Ta-Abschlag	0,0	10,0

### **Salzburg**

Fi/Ta, A, B, C, 1b, FMO	60,0	66,0
Fi/Ta, A, B, C, 2b/3a, FMO	83,0	90,0
Langholz, A, B, C, 2b+, FMO	86,0	92,0
Braunbloche, 2a+, FMO	58,0	62,0
Ta-Abschlag	7,0	10,0

**Steiermark**

Zerspaner, 1a	37,0	48,0
Schwachbloche, 1b	66,0	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	90,0	92,0
Ennstal u. Salzkammergut	90,0	93,0
Langholz, Fi/Ta, A, B, C	92,0	98,0
Braunbloche, Cx	53,0	58,0

**Tirol**

Tirol gesamt, Fi, B, C, FMO	75,0	85,0
Schwachbloche, 1b	52,0	62,0
Fi, C, 2a+, FMO	54,0	62,0
Ta-Abschlag	12,0	12,0

**Vorarlberg**

Fi, B, C, 2a+, FMO	77,0	80,0
Fi, B, 2b+, FMO Langholz	95,0	100,0
Ta, B, 3a+, FMO, Blochholz	90,0	100,0
Fi, B, 3a+, FMO, Blochholz	90,0	100,0
Braunbloche, 3a+, FMO	40,0	45,0

**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	50,0	60,0
Eiche, A, FMO	250,0	390,0
Eiche, B, FMO	150,0	240,0

**Kärnten**

Lä, A, B, 2a+, FMO	100,0	130,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	50,0	58,0

**Niederösterreich**

Lä, A, B, 3a+, FMO	120,0	140,0
Skie, A, B, C, 2a+, FMO	50,0	55,0
Wkie, A, B, C, 2a+, FMO	55,0	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	50,0	55,0
Pappel, C, 3a+, FMO	30,0	35,0
Rbu, A, B, 3b+ steigend bis 6, FMO	75,0	85,0
Rbu, C, 3b+ steigend bis 6, FMO	55,0	65,0

**Oberösterreich**

Lä, B, 2a, FMO	80,0	100,0
Lä, A, B, 3a+, FMO	100,0	150,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	50,0	55,0
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	110,0
Bu, A, B, 3b, FMO	85,0	85,0
Bu, B, 4+, FMO	95,0	110,0
Eiche, A, 4+, FMO	225,0	280,0
Eiche, B, 4+, FMO	175,0	185,0

**Steiermark**

Lä, A, B, C, 2a+, FMO	106,0	133,0
Kie, A, B, C, 2a+, FMO	58,0	65,0

**Tirol**

Lä, A, C, 2a+, FMO	105,0	125,0
--------------------	-------	-------

**Vorarlberg**

Bu, B, 4+, FMO	75,0	80,0
Bu, C, 4+, FMO	54,0	60,0

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

Fi/Ta-Faserholz, FMO	28,0	32,0
Kie-Faserholz, FMO	30,0	33,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO	36,0	39,0

**Kärnten**

Fi/Ta-Faserholz, FMO	23,0	32,0
Kie-Faserholz, FMO	23,0	32,0
Lä-Faserholz, FMO	23,0	32,0
Fi/Ta-Schleifholz, FMO	39,0	45,0

**Niederösterreich**

Fi/Ta/Lä-Faserholz, AMM	45,0	55,0
Rbu-Faserholz, AMM	60,0	63,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	75,0	80,0
Wkie/Skie-Faserholz, AMM	45,0	55,0
Plattenholz Laubholz, AMM	35,0	50,0
Plattenholz Nadelholz, AMM	35,0	50,0

**Oberösterreich**

Fi/Ta/Kie-Faserholz AMM	50,0	53,0
Bu-Faserholz, AMM	63,0	66,0
Es-Ah-Bi-Faserholz, AMM	49,0	52,0

**Salzburg**

Fi/Ta-Faserholz, AMM	49,0	54,0
Bu-Faserholz, AMM	49,0	62,0
Fi/Ta-Schleifholz, AMM	65,0	70,0

**Steiermark**

Fi/Ta-Faserholz, FMO od. FOO	26,0	29,0
Kie/Lä-Faserholz, FMO od. FOO	26,0	33,0

Fi/Ta-Schleifholz, FMO od. FOO	36,0	39,0
--------------------------------	------	------

#### **4. Energieholz (Brennholz-Meterscheite, Waldhackgut)**

##### **Preise in €, Nettopreise, frei Straße**

##### **Burgenland**

Brennholz, hart, RMM	60,0	68,0
Brennholz, weich RMM	35,0	45,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	70,0	85,0
Energieholz lang, (frei Werk), AMM	48,0	60,0

##### **Kärnten**

Brennholz, hart, RMM	55,0	63,0
Brennholz, weich RMM	37,0	43,0
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	70,0	75,0

##### **Oberösterreich**

Brennholz, hart, RMM	60,0	83,0
Brennholz, weich, RMM	40,0	60,0
Energieholz gehackt (w30; frei Werk), AMM	75,0	80,0
Energieholz lang (w30;), AMM	50,0	60,0

##### **Salzburg**

Brennholz, hart, RMM	60,0	67,0
Brennholz, weich, RMM	35,0	40,0
Energieholz (frei Werk), AMM	50,0	60,0
Waldhackgut Hartholz (frei Werk), Srm	13,0	16,0
Waldhackgut Weichholz (frei Werk), Srm	8,0	14,0
Waldhackgut, Astmaterial (frei Werk), Srm	1,0	6,0

##### **Steiermark**

Brennholz, hart, RMM	58,0	65,0
Brennholz, weich RMM	40,0	45,0
Energieholz gehackt (frei Werk), AMM	70,0	83,0

##### **Tirol**

Brennholz, weich, FMO	22,0	32,0
-----------------------	------	------

##### **Vorarlberg**

Brennholz, hart (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	93,0	100,0
Brennholz, weich (w20; frei Haus, Meterscheiter), RMM	63,0	68,0
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	55,0	65,0
Kie-Starkmaste, FMO	65,0	70,0
Fi/Ta-Waldstangen, FMO	43,0	50,0

**Niederösterreich**

Skie/Lä/Wkie-Starkmaste, FMO	80,0	85,0
Skie/Lä/Wkie-Schwachmaste, FMO	70,0	75,0
Skie-Waldstangen, FMO	60,0	65,0