



LERNWABE®

LERNWABE ÖSTERREICH  
papplab GmbH  
Jakob-Sigl-Straße 3  
AT-4100 Ottensheim  
T. +43 681 818 740 86

[kontakt@lernwabe.at](mailto:kontakt@lernwabe.at)  
[www.lernwabe.at](http://www.lernwabe.at)

Musterschule  
z.Hd. Frau Musterfrau  
Mustergasse 12  
1020 Wien

Ottensheim, 22. Februar 2022

**Angebotsnummer:** 22012-Musterschule -Holz  
**Ihre Auftragsreferenz:**  
**Kontakt Kunde:** Monika Musterfrau  
01 234 567 89  
**Lieferadresse:** s.o.  
**Angedachter Montagetermin:**

## Muster Angebot über ein Lernwabenwandsystem aus Birkenperrholz

Pos.	Beschreibung	Anzahl	Einzelpreis	optional	Betrag (EUR)
1	Wabensystem aus Birkenperrholz M-B5, inkl Standardmontage, Leitern geölt/lackiert, evtl. Zusatzkosten je nach Gegebenheiten	1	6549	-	6.549,00
2	Mehrpriis Oberflächenbehandlung M-B5, komplett geölt/lackiert		25%	1.637,25	-
3	Regal mittig, montiert	1	417	-	417,00
4	Regal mittig, geölt/lackiert, montiert		521,25	-	-
5	option: Sicherheitsblende mittig, montiert		250	-	-
6	option: Sicherheitsblende mittig, geölt/lackiert, montiert		312,50	-	-
7	Absturzsicherungsbrett für obere Wabe, geölt/lackiert, montiert	2	99,00	-	198,00
8	PET- Recycling Filzauskleidung Ganzwabe, hellgrau mit Klettband vormontiert	5	220	-	1.100,00
9	PET- Recycling Filzauskleidung Halbwabe, hellgrau mit Klettband vormontiert	1	108	-	108,00
10	Klappsitz aus Birkenperrholz, geölt/lackiert, montiert		227,5	-	-
11	Klapptisch aus Birkenperrholz, geölt/lackiert, montiert		323,75	-	-
12	LED Schiene, dimmbar, montiert, pro Wabe		160	-	-
13	Fallschutzmatte, Fallkorridor 1,5m x Wabenbreite, versch. Farben möglich, angepasst, montiert	5	90	450	450,00
14	Lieferung Wien, pauschal	1	250	-	250,00
<b>Rechnungssumme netto</b>					<b>€ 9.072,00</b>
<b>Umsatzsteuer 20%</b>					<b>€ 1.814,40</b>
<b>Gesamtbetrag</b>					<b>€ 10.886,40</b>

Die Lieferung erfolgt 4 - 8 Wochen nach Eingang auf unserem Firmenkonto IBAN AT17 2032 0321 0026 1969  
50% Anzahlung zur Auftragserteilung € 5.443,20  
50% nach der Auslieferung innerhalb 10 Tagen € 5.443,20

Bitte beachten Sie, dass auch bereits gelieferte, bzw. montierte Produkte bis zur vollständigen Bezahlung in unserem Eigentum verbleiben.

Wir hoffen unser Angebot entspricht Ihren Vorstellungen.  
Wir würden uns über Ihren Auftrag sehr freuen!

Ihr Lernwabe Team



LERNWABE®

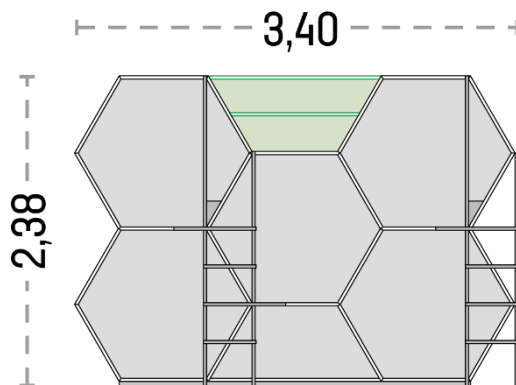
LERNWABE ÖSTERREICH  
papplab GmbH  
Jakob-Sigl-Straße 3  
AT-4100 Ottensheim  
T. +43 681 818 740 86

[kontakt@lernwabe.at](mailto:kontakt@lernwabe.at)  
[www.lernwabe.at](http://www.lernwabe.at)

## Visualisierung der angebotenen Wabensysteme

Platzierungen von Leitern und/oder Zusatzangebot  
sind auch nach Bestellung noch änderbar

Wabenwandsystem M-B5 aus Birkenesperrholz



Wabentiefe: 71cm



Beispielfoto von M-B5 inkl. Regal, Fallschuttmatten, Absturzsicherungsbrett, lackiert

# Vorabcheck für Angebot von Holz- und Kartonwaben

Auszufüllen vom Besteller:in und/oder Betreiber:in der Wabenwand



**LERNWABE®**

LERNWABE ÖSTERREICH  
papplab GmbH  
Jakob-Sigl-Straße 3  
AT-4100 Ottensheim  
T. +43 681 818 740 86

[kontakt@lernwabe.at](mailto:kontakt@lernwabe.at)  
[www.lernwabe.at](http://www.lernwabe.at)

	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>
Die Breite der Wabenwand wurde geprüft, Es gibt genügend Platz am vorgesehenen Standort	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Der Boden ist eben und eignet sich als Auflage für Lasten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Breite der Sockelleiste beträgt weniger als 2 cm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Es gibt keine Heizleitungen, Steckdosen, vorstehende Sockel oder ähnliches, die den Waben im Weg sein könnten <small>(Aufwände zur Ein-, Anpassung werden nach tatsächlicher Leistung gesondert verrechnet)</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wandabstand rechts und links?    rechts: <input type="text" value="1,50m"/>		links: <input type="text" value="2m Abstand zur Zimmertür"/>
Falls die Wabenwand an eine Zimmerwand gestellt wird: Wie ist die Wandbeschaffenheit? <small>(Ab der B-Höhe muss die Wabe mit der Wand verschraubt werden)</small>	<input type="text" value="Trockenbauwand (Ri-Gips)"/>	
Falls die Wabenwand freistehend ist: Wie ist die Deckenbeschaffenheit? <small>(Ab der B-Höhe muss diese mit der Decke verschraubt werden)</small>	<input type="text" value="Nicht nötig"/>	
Welche Deckenhöhe hat der Raum? <small>(Die Deckenhöhe sollte mindestens 5cm höher als die Wabenwand sein)</small>	<input type="text" value="3m"/>	
Es gibt rechts und links der Wabenwand keine bekletterbaren Gegenstände oder Fenstersimse näher als 1.20m.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fenster sind weiter als 1.20m von der Wabenwand entfernt.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Wabenwand wird in einem Gebäude ohne Lift, höher als im 1. Stock montiert	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Im Fallschutzkorridor von 1,5m werden Fallschutzmatten benötigt und in entsprechender Dimension ausgelegt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Besondere  
Anmerkungen:

Ich erkläre hiermit die Richtigkeit der oben angegebenen Aussagen.

Datum und Unterschrift: 22.02.22 Monika Musterfrau