

## LIEBE\* R DESIGNER\* IN,

wie schön, dass du dich dazu entschlossen hast deine Schnittmuster nun auch im Augmented-Reality-Format in unserer Makerist AR-App anzubieten. Deine Kund\*innen werden sich bestimmt sehr darüber freuen, mit deinen Ebooks die neue App zu testen.

Du hast bereits alles vorliegen, was es dazu braucht, um den neuen Markt mit deinen Schnittmustern für dich zu gewinnen. Es gibt allerdings ein paar Punkte, die du beachten musst beim Upload deiner Dateien, um sie für die App lesbar zu machen.

1

Die Änderung und Anpassung deiner DXF Dateien in deinem Schnittprogramm oder in Adobe Illustrator

2

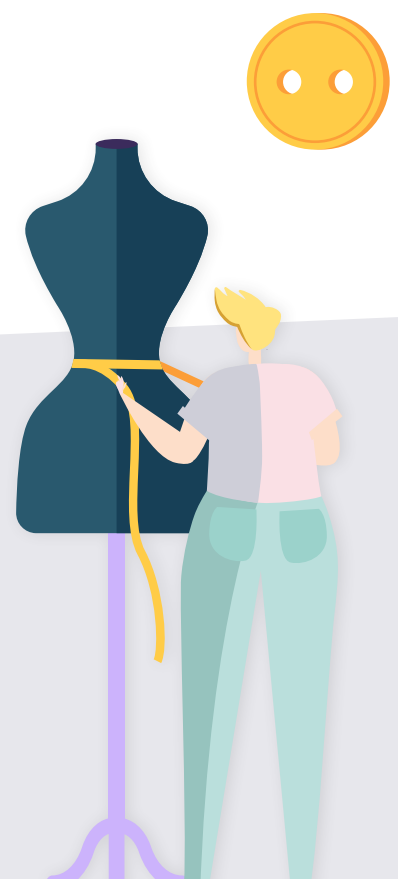
Der Upload deiner Dateien im Partner Portal (MPP)

3

Überprüfung und Nutzung in der Makerist AR App



**MIT EIN BISSCHEN ÜBUNG DAUERT DAS AUCH GAR NICHT SO LANGE - DU HAST ALSO DIE CHANCE MIT WENIG ZEITAUFWAND NEBENHER NOCH MEHR UMSATZ ZU MACHEN.**

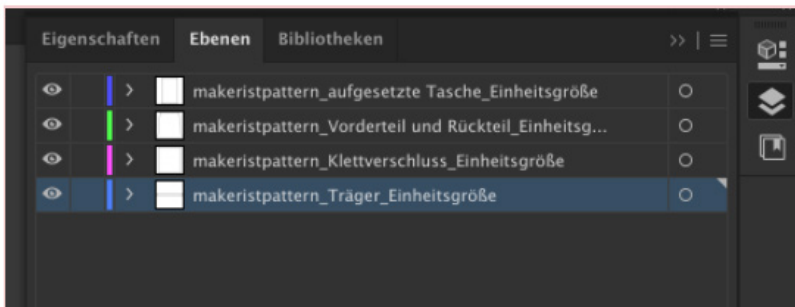


# 1 ÄNDERUNG / ANPAS- SUNG DEINER DXF DATEIEN

Damit deine Schnittmuster in der Makerist-AR-Technologie korrekt dargestellt werden können, müssen die Raw-Dateien deiner Schnittmuster im DXF-Format im Makerist Partner Portal (MPP) hinterlegt werden.

Bitte beachte, dass die Bezeichnung deiner Ebenen für unsere Kund\*innen besonders wichtig ist, um dein Schnittmuster in der App richtig zu lesen. Damit MPP dein Schnittmuster richtig lesen kann, muss es wie folgt aufgebaut sein:

Die fertige Datei sieht dann zum Beispiel so aus:



Exportiere die Datei als DXF Datei und in Originalgröße.

1

## Ein Schnittteil pro Ebene

Platziere jedes Schnittteil auf einer einzelnen Ebene, damit diese von unserem System ausgelesen und erkannt wird.

2

## Benenne die einzelnen Ebenen nach folgendem Muster

makeristpattern\_Bezeichnung deines Schnittteils\_Größe des Schnittteils  
Das sieht dann zum Beispiel so aus:  
"makeristpattern\_hinten\_36"

3

Nutze den Unterstrich ausschließlich wie oben angegeben, da dieser zur Separierung der Informationen dient. Solltest du ein Leerzeichen darstellen wollen, dann schreibe dies als Leerzeichen, zum Beispiel so:  
"makeristpattern\_Hose hinten\_36"

- ✓ Umlaute kannst du normal verwenden
- ✓ vermeide Sonderzeichen wie "&", Punkte und Kommata
- ✓ Die Groß- und Kleinschreibung wird entsprechend deiner Angaben in der APP dargestellt.
- ✓ Sollte dein Schnittmuster keine Größen haben (zum Beispiel bei Accessoires, Taschen), dann füge diese Information ebenfalls hinzu, zum Beispiel als "Einheitsgröße", also "makeristpattern\_Taschen Vorderteil\_Einheitsgröße"





## 2 UPLOAD DEINER DATEIEN IM MAKERIST PARTNER PORTAL (MPP)

Bevor du mit dem Upload deiner Dateien beginnen kannst, lies dir unsere Makerist-AR-Bedingungen genau durch und stimme diesen in deinen MPP Einstellungen ("Einstellungen" > "bearbeiten") zu.

**ACCOUNT-EINSTELLUNGEN**

PROFILE PAYMENT ADRESSE

**PROFIL-INFORMATIONEN**

\* Name  
[ ]

\* Email  
[ ]

\* Sprache des Partner Portals  
Die Sprache, in der dir das Partner Portal angezeigt wird.  
Deutsch [v]

\* Zeitzone  
Wähle hier die Zeitzone deines Standortes. Die Zeitzone ist u. a. relevant für das zeitliche Vorplanen von Ebooks.  
Berlin [v]

Ich möchte meine Nähanleitungen, Strickanleitungen und/oder Häkelanleitungen mit 5% MwSt. anbieten. Plotterdateien, Bastelanleitungen und Stickdateien werden automatisch weiterhin mit 16% Mehrwertsteuer eingestellt. [Klicke hier](#) um mehr über die Voraussetzungen zu erfahren.

Makerist AR Schnittmuster anbieten:  
 Ich habe die Bedingungen gelesen und stimme diesen ausdrücklich zu.

← ZURÜCK SPEICHERN

**TOLLER PULLOVER (Entwurf)**

BESCHREIBUNG THEMENWELT DATEIEN **MAKERIST-AR** STEUERSATZ

ZUSAMMENFASSUNG

BESCHREIBUNG - Vollständig ✓

BEARBEITEN

Sobald du hier das Häkchen gesetzt hast, kannst du den Makerist AR Tab in deinen E-Books sehen.

Um deine bestehenden E-books für die AR Technologie anzubieten, klicke auf den Makerist-AR Tab und fülle die erforderlichen Felder aus:





## ✓ DXF DATEI FÜR AR

Lade hier deine überarbeitete DXF Datei hoch. Bitte beachte, dass die Datei im richtigen Format angelegt ist (Vgl. Punkt 1).

Jetzt werden die einzelnen Lagen ausgelesen und die Ergebnisse werden gruppiert dargestellt. So kannst du bereits jetzt überprüfen, ob alle Schnittteile in allen Größen vorhanden sind und ob die einzelnen Lagen richtig benannt sind.

Sofern alle Größen vollständig sind, klicke auf "AR-Dateien generieren".



**HINWEIS: DER UPLOAD KANN EINIGE SEKUNDEN DAUERN**

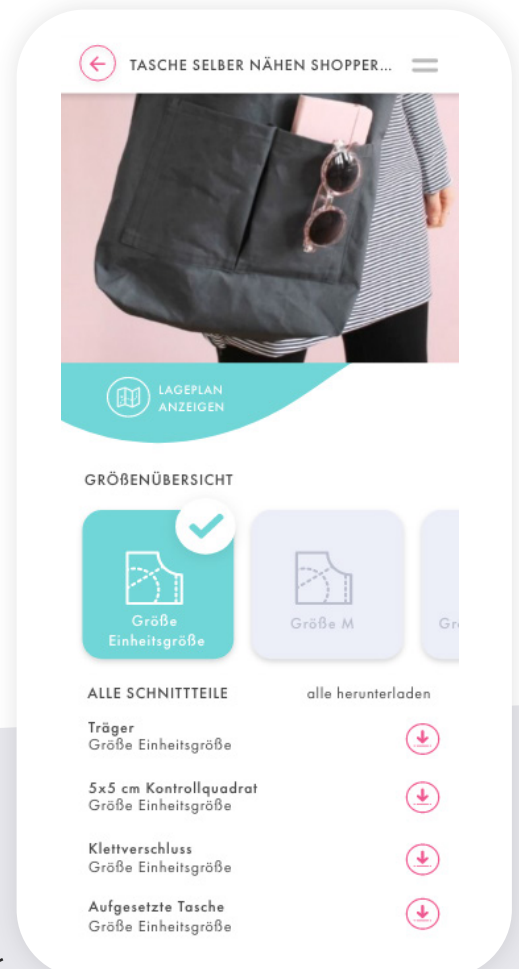
In der App sieht das Schnittmuster zur Überprüfung dann zum Beispiel so aus:

## ✓ QR CODE SCANNEN

Nach erfolgreichem Upload der DXF-Dateien siehst du einen QR-Code. Scanne diesen mit deiner Handkamera, um dein Schnittmuster in der Makerist AR-APP zu überprüfen.

**Wichtig: Schau dir alle Dateien und Größen genau an, um sicherzustellen, dass die Dateien vollständig und korrekt sind.**

Unser Tipp: Um sicherzustellen, dass die Größen korrekt sind, übertrage am Besten ein Schnittteile auf Papier und überprüfe die Maße, bevor du das Schnittmuster für deine Kund\*innen freigibst.



Bestätige anschließend, dass alle Dateien vollständig und korrekt hinterlegt sind, indem du im MPP das Häkchen unter "AR verifiziert" setzt.



## WEITERE INFORMATIONEN ZU DEN EINZELNEN SCHNITTEILEN

Anzahl: Falls ein Schnittteil mehr als einmal zugeschnitten werden soll, trage dies hier ein.

Optional Kommentarfeld: im Kommentarfeld kannst du zusätzliche Informationen zu den Schnittteilen eintragen, welche den Nutzer\*innen später vor der Übertragung in der App angezeigt. Trage hier zum Beispiel ein, ob das Schnittteil im Bruch, im Fadenlauf oder gespiegelt zugeschnitten werden soll.

Trenne die Informationen mit einem Komma.

**Rückteil** ✓

Größen: 36,38,40

Anzahl: 1

Kommentar: im Bruch zuschneiden, Fadenlauf beachten

### NAHTZUGABE ENTHALTEN?

Falls die Nahtzugabe bereits in deinen Schnittmustern mit enthalten ist, gib hier an, wieviel Nahtzugabe du mit eingerechnet hast. So können die Nutzer\*innen diese ggf. selbst nachträglich anpassen.

### OPTIONAL: LAGEPLAN

Lade eine PDF-Datei mit dem Lageplan hoch, damit sich die Nutzer\*innen während der Übertragung einen besseren Überblick verschaffen können. Der Lageplan kann mehrseitig sein, beachte allerdings, dass dieses Feld ausschließlich für den bebilderten Lageplan gedacht ist. Bitte lade nicht die komplette Anleitung oder andere PDF-Dateien hoch, da dies für unsere Nutzer\*innen irreführend sein kein.



DU HAST FRAGEN ODER FEEDBACK  
ZUM ABLAUF? DU ERREICHST UNS UNTER  
[ANLEITUNGEN@MAKERIST.DE](mailto:ANLEITUNGEN@MAKERIST.DE)