

Pressemitteilung

20.09.2012

Der Erfolg von fabberhouse

fabberhouse 3D-printing for everybody erfreut sich großer Beliebtheit. Der Online-Service, selbst aufbereitete 3D-Daten zu günstigen Preisen in Modelle aus ABS zu verwandeln, bietet jetzt noch mehr Funktionen.

fabberhouse, ein Serviceangebot von alphacam, ist die Lösung für wirklich jeden, der 3D-Daten in eigener Regie in Kunststoffteile verwandeln möchten. Der Kunde bereitet die Daten selbständig auf, übermittelt sie an fabberhouse und erhält die Produkte wenige Tage später geliefert.

Zielgruppe

Ein „Fabber“ (Digital Fabricator, auch 3D-Drucker) ist ein Gerät, welches dreidimensionale Gegenstände direkt aus CAD-Daten erstellt. Für viele sind professionelle Maschinen zu teuer. fabberhouse bietet Zielgruppen wie Architekten und Designern, Ingenieurbüros, Studenten, Schülern sowie Privatpersonen eine preiswerte Alternative hochwertige, dreidimensionale Kunststoffbauteile zu erstellen. fabberhouse ermöglicht, sich einem technisch versierten Publikum modern zu präsentieren. Wer kann sich nicht den Unterschied vorstellen, anstatt einer Zeichnung ein 3D-Modell aus jedem Winkel betrachten zu können?

Datenaufbereitung

Die Herstellung eines Kunststoffteils aus dem Thermoplast ABS ist kinderleicht. Auf der fabberhouse-Website erklärt ein Wizard alle nötigen Arbeitsschritte. Die kostenlose Printer-Software zum Download ermöglicht jedem die Nutzung von fabberhouse unabhängig von Ort und Zeit.

Der Kunde erzeugt mit Hilfe der Software aus seinen 3D-Daten die direkten Printerdaten, übermittelt diese über das Internet an fabberhouse und bekommt den Preis auf Basis des verarbeiteten Materials berechnet. Ein Kubikzentimeter (cm³) Material kostet nur € 0,49! Das optional wählbare Entstützen des Bauteils beträgt pauschal € 4,90 inkl. MwSt. Für neun Baufarben gibt es den Farbkalender, der über Produktionstermine drei Monate im Voraus informiert.

Bezahlung

Bezahlt wird einfach per Kreditkarte oder PayPal. Mit erfolgter Zahlung ist der Auftrag erteilt und geht in die Produktion. Auf einen Mindestumsatz wird bei fabberhouse verzichtet. Über Prozessfortschritt und Versandzeitpunkt informiert sich der Benutzer auf der Website.

Pressemitteilung

Was ist neu?

Die große Nachfrage nach fabberhouse sowie die Anforderungen unserer Kunden haben uns bewogen, das Serviceangebot zu erweitern.

Bisher gab es optional die Möglichkeit „Abholung der Teile in Schorndorf“ oder alternativ „Versand per DHL“.

Neu hinzugekommen ist der „**Versicherte Versand**“ per DHL, bei dem noch zusätzlich folgende Leistungen gewählt werden können:

- **Sammelbestellung:** alle Aufträge innerhalb von 24 Stunden können zusammen in einer Lieferung versandt werden
- **EXPRESSLine:** innerhalb von 5 Stunden während der Geschäftszeiten Montag bis Freitag von 8-17 Uhr geht der Auftrag in Produktion (nicht an gesetzlichen Feiertagen in BW)
- **EXPRESSLine Color+:** wie EXPRESSLine bei freier Auswahl von neun Baufarben

Der „Versicherte Versand“ (Versicherung bis maximal 500,- €) beinhaltet die Sendungsverfolgung mit Hilfe der Sendungsnummer sowie GOGREEN, den CO₂-neutralen Versandservice von DHL.

Warum ist fabberhouse so erfolgreich?

- **unschlagbarer Preis:** Der Benutzer bereitet die Daten selbständig für den Bauprozess vor und übermittelt diese direkt an den 3D-Printer. Ein Eingriff seitens fabberhouse ist nicht nötig. Das ermöglicht einen unschlagbar günstigen Preis, der die Umsetzung von Ideen somit wirklich für jeden ermöglicht.
- **schnelle Lieferzeit:** Aufgrund der großen Maschinenkapazitäten sowie jahrelanger Erfahrung mit professionellen Printern von Stratasys können fabberhouse-Aufträge zügig abgewickelt werden. Sollten jemals Schwierigkeiten auftreten, stehen fachkundige Spezialisten zur Verfügung, die jederzeit weiterhelfen können.
- **Verwendung von ABS:** Dank der Verwendung von ABS, einem thermoplastischem Kunststoff, entstehen formstabile, langlebige Bauteile mit hoher Schlagfestigkeit.

Fabberhouse 3D-Printing for everybody ist einfach, günstig und schnell!

www.fabberhouse.de

**Ein Belegexemplar Ihrer Veröffentlichung senden Sie bitte an
alphacam GmbH
Frau Eßlinger
Erlenwiesen 16
73614 Schorndorf**