

„Printed in Austria“

Das neue Label steht für 100 Prozent Druck in Österreich und damit für heimische Wertschöpfung.

WIEN. „Es gibt einen Gegen-trend zur Digitalisierung und Globalisierung: den Fokus auf *lokale* Produktion und lokale Wertschöpfung – und das gilt auch für Druckprodukte“, postuliert Alexandra Zotter.

„Auf der einen Seite wissen wir, dass es viele Print-Auftraggeber schätzen, ihre Ansprechpartner persönlich zu kennen, mit diesen die Gestaltung zu diskutieren und bei der Farb- und Druckabstimmung in der Druckerei mit dabei zu sein. Speziell wenn es um hochwertige Druckprodukte geht, ist das ein wesentlicher Grund für die Partnerwahl.“

Die Wort-Bild-Marke

Auf der anderen Seite gibt es immer Unternehmen, die selbst regional und nachhaltig produzieren und agieren und daher auf österreichische Druckqualität setzen. Dafür haben wir das Gütesiegel entwickelt.“

Das Gütesiegel „Printed in Austria“ ist ein Herkunftssiegel und steht für Printprodukte, die mit österreichischem Know-how und damit in Top-Qualität produziert wurden. Es ist als eingetragene Wort-Bild-Marke



Alexandra Zotter Geschäftsführerin des Verbandes Druck & Medientechnik.

geschützt. Auftraggeber, die auf dieses Zeichen setzen, können sichergehen, dass ihre „Printed in Austria“-Druckwerke

- regional produziert werden,
- österreichische Arbeitsplätze sichern und dafür sorgen,
- dass die Wertschöpfung in Österreich bleibt.

Der Druck muss zu 100% in Österreich durchgeführt worden sein. D.h. keine Produktion bei einem Tochterunternehmen im Ausland, keine Sub-Vergabe an

einen Betrieb im Ausland. Das produzierende Unternehmen ist dafür verantwortlich, dass diese Kriterien in der gesamten Druck-Lieferkette eingehalten werden.

Das Gütesiegel kann auf dem jeweiligen Druckprodukt angebracht werden, wobei das Siegel für *jede* bedruckte Ware, unabhängig von Druckverfahren und Bedruckstoff, verwendet werden kann. Die Unternehmen, die dieses Gütesiegel führen dürfen, versichern mit der Unterzeich-

nung des Code of Conduct, dass sie sich an die definierten Regeln halten. Weiters wählt der Verband per Zufallsprinzip aus den Druckereien, welche die Verbandsmarke „Printed in Austria“ nutzen, Unternehmen aus und prüft drei Produkte.

... „Kontrolle ist besser!“

Als Nachweis für den Druck in Österreich geeignet sind z.B. Eingangsrechnungen bei Fremdvergabe, Tageszettel oder Querschnittsbögen. Die Seriennummer am Gütesiegel zeigt die Nummer des Unternehmens – diese kann auf der Website des Verbandes eingesehen werden – sowie die Gültigkeitsdauer.

„Mit dem Gütesiegel haben wir den Nerv der Zeit getroffen, denn wir haben innerhalb kurzer Zeit an mehr als zwei Dutzend Unternehmen österreichweit das Gütesiegel vergeben können“, freut sich Zotter. (pj)

Die stets aktuelle Seite der „Printed in Austria“-Unternehmen inklusive Gütesiegelnummern und Gültigkeitsdatum kann hier eingesehen werden:

<https://druckmedien.at/printed-in-austria>

Das Gütesiegel „Printed in Austria“

Druckunternehmen	Bundesland
Druckerei Ferdinand Berger & Söhne GmbH	Niederösterreich
Buchdruckerei Lustenau GmbH	Vorarlberg
Bucher Druck GmbH	Vorarlberg
DigiDruck	Wien
Dockner GmbH	Niederösterreich
Druck Carinthia GmbH & Co KG	Kärnten
Druck Styria GmbH & Co KG	Steiermark
Druckerei Hans Jentzsch & Co GmbH	Wien
Druckerei Janetschek GmbH	Niederösterreich
Druckerei Piacek GmbH	Wien
Druckerei Roser Gesellschaft m.b.H.	Salzburg
Druckwerkstatt Handels GmbH	Wien
Estermann GmbH	Oberösterreich

Druckunternehmen	Bundesland
Gerin Druck GmbH	Niederösterreich
Kontext Druckerei GmbH	Oberösterreich
Kreiner Druck- und Verlagsgesellschaft m.b.H. & Co. KG	Kärnten
Offset 5020 Druckerei- und Verlag GmbH	Salzburg
Österreichische Kuvertindustrie GmbH	Burgenland
Print Alliance HAV Produktions GmbH	Niederösterreich
Print Zell GmbH	Salzburg
Samson Druck GmbH	Salzburg
Stiepel Druckerei und Papierverarbeitung GmbH	Oberösterreich
VSG Direkt	Wien
Wallig Ennstaler Druckerei und Verlag GmbH	Steiermark
Winkler Kuvert GmbH	Steiermark

Zertifizierte Unternehmen per 8.10.2019 in alphabetischer Reihenfolge; Quelle: Verband Druck & Medientechnik