

# Druckerei Oberholzer AG

AKTIV · AG · 8722 Kaltbrunn · SG

## BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-343.123.138
Adresse	Uznacherstrasse 3 8722 Kaltbrunn
Rechtsform	AG
Kapital	100'000.00 CHF

## ZWECK

Die Gesellschaft bezweckt die Herstellung von und den Handel mit Druckereierzeugnissen sowie Media-Produkten. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften im In- und Ausland errichten und sich an anderen Unternehmen im In- und Ausland beteiligen sowie alle Geschäfte tätigen, die direkt oder indirekt mit ihrem Zweck in Zusammenhang stehen. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Grundeigentum erwerben, belasten, veräussern und verwalten. Sie kann auch Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen.

## EINGETRAGENE PERSONEN (7)

### **Brunner Peter**

Kollektivunterschrift zu zweien · in Kaltbrunn · von Kaltbrunn

### **Fosanelli Patrick**

Kollektivunterschrift zu zweien · in Uetliburg SG (Gommiswald) · von Gambarogno

### **Zahner Monika**

Kollektivunterschrift zu zweien · in Benken SG · von Schänis

### **Zahner Roland**

Mitglied des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · in St. Gallen · von Kaltbrunn

### **Schoch Fritz**

Präsident des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · in Schänis · von Seegräben

### **Zahner Kurt**

Vizepräsident des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · in Benken SG · von Schänis

### **Huber Jakob**

Präsident des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · in Kaltbrunn · von Rain · (ausgeschieden)

Quelle: öffentliche Daten aus Zefix (Eidgenössisches Amt für das Handelsregister) sowie dem Schweizerischen Handelsamtsblatt (SHAB).  
OnlineInfo.ch bietet einen unabhängigen Zugang zu diesen Informationen, ist jedoch keine offizielle Stelle und übernimmt keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der Daten. Für rechtsverbindliche Auszüge wenden Sie sich an das zuständige kantonale Handelsregisteramt. Stand: 28.05.2026.