

Personenaufzug Matte-Plattform AG
Aktienumtausch 2020
Umtauschschein / Eintragungsgesuch



Gestützt auf den Beschluss der ordentlichen Generalversammlung der Personenaufzug Matte-Plattform AG (nachfolgend: Mattelift) vom 19. August 2020 ersuche(n) ich/wir

als Inhaber(in) von _____ Inhaberaktien Mattelift von je CHF 100 Nennwert (Valor 168.932)

um **Umtausch** in

_____ Namenaktien Mattelift von je CHF 100 Nennwert

Umtauschverhältnis: 1 Inhaberaktie in 1 Namenaktie Mattelift

sowie um die entsprechende **Eintragung** in das Aktienregister des Mattelifts.

Angaben des Aktionärs / der Aktionärin

Herr Frau Firma Bankreferenz/IBAN _____

Name, Vorname / Firma _____

Strasse und Nr. _____

PLZ und Ort _____

Geburtsdatum _____ Nationalität _____ CH-Bürgerort _____

Telefon P _____ G _____

E-Mail-Adresse _____ @ _____

Rechtsform _____ Zweck/Branche _____

Bei juristischen Personen bitten wir Sie, einen aktuellen Handelsregisterauszug einzureichen.

Vertreter

Sofern die Namenaktien im Mit- oder Gesamteigentum gehalten werden, ist folgender Vertreter im Aktienregister festzuhalten (Vor- und Nachname sowie Kontaktangaben):

Eintragungsvoraussetzung

Ich/wir erkläre(n), dass ich/wir die Aktien für eigene Rechnung und zu meinem/ unserem rechtlichen und wirtschaftlichen Eigentum und nicht fiduziarisch oder sonst wie für Dritte übernehme(n).

Sollte(n) ich/wir im Einzelfall vom Grundsatz abweichen, werde(n) ich/wir die Gesellschaft darüber informieren.

Aufgehobener Titeldruck

Ich/wir nehme(n) zur Kenntnis, dass ich/wir vom Aktienregister lediglich eine Bescheinigung über die auf mich/uns eingetragenen Namenaktien erhalten werde(n) und dass für mich/uns kein Recht auf Auslieferung gedruckter Urkunden besteht. Die Übertragung der unverurkundeten Namenaktien bedarf einer schriftlichen Abtretungserklärung sowie einer Meldung der Übertragung an das Aktienregister der Personenaufzug Matte-Plattform AG. Dazu sind die vollständigen Angaben des neuen Eigentümers einzureichen.

.....
Ort und Datum

.....
Unterschrift