

Einlieferungsformular MITGLIEDERAUSSTELLUNG 2019

Einreichung: Samstag, 16.11. und Sonntag, 17.11.2019, 14 bis 18 Uhr

Kunstverein Ebersberg e. V., Galerie Alte Brennerei, Im Klosterbauhof 6, 85560 Ebersberg

Name, Vorname:

Postleitzahl und Ort:

Straße und Hausnummer:

Telefon Festnetz: Telefon Mobil:

E-Mail:

Bitte die Einlieferungsgebühr von € 20,- in bar bezahlen

Ausstellung: 29.11. bis 22.12. 2019

Abholung der Arbeiten: Sonntag, 22.12.2019 , 18 Uhr – 19:30 Uhr

Bitte die Arbeiten unbedingt zum Termin abholen!

Bitte die Abholung vor dem Abtransport schriftlich bestätigen

Ich habe die Ausstellungsbedingungen gelesen und erkläre mich damit einverstanden.

.....
Ort, Datum

.....
Unterschrift Künstler / Künstlerin

Eingereichte Arbeit(en): (Anzahl:)

Titel der Arbeit (in Kurzform für die Preisliste):

Technik (in Kurzform für die Preisliste):

Erstellungsjahr:

Maße in cm. Höhe: Breite: Tiefe:

Verkaufspreis einschließlich MwSt. / (mit Rahmen oder Sockel): €/(..... €)



Name, Vorname:

Titel der Arbeit (in Kurzform für die Preisliste):

Technik (in Kurzform für die Preisliste):

Erstellungsjahr:

Maße in cm. Höhe: Breite: Tiefe:

Verkaufspreis einschließlich MwSt. / (mit Rahmen oder Sockel): €/(..... €)

Titel der Arbeit (in Kurzform für die Preisliste):

Technik (in Kurzform für die Preisliste):

Erstellungsjahr:

Maße in cm. Höhe: Breite: Tiefe:

Verkaufspreis einschließlich MwSt. / (mit Rahmen oder Sockel): €/(..... €)

Titel der Arbeit (in Kurzform für die Preisliste):

Technik (in Kurzform für die Preisliste):

Erstellungsjahr:

Maße in cm. Höhe: Breite: Tiefe:

Verkaufspreis einschließlich MwSt. / (mit Rahmen oder Sockel): €/(..... €)

Titel der Arbeit (in Kurzform für die Preisliste):

Technik (in Kurzform für die Preisliste):

Erstellungsjahr:

Maße in cm. Höhe: Breite: Tiefe:

Verkaufspreis einschließlich MwSt. / (mit Rahmen oder Sockel): €/(..... €)

Falls Sie auch das Original zur Reproduktion einreichen (nicht nur als Foto oder Ähnliches),
kennzeichnen Sie dieses bitte als solches.

