

Wettbewerb Stadtverschönerung Stuttgart 2023

Bitte erleichtern Sie den Ehrenamtlichen des Vereins die Sichtung und Bewertung der Beiträge, in dem Sie sich genau an die folgenden Angaben zur Bewerbungs-email halten.

email an: wettbewerb-stadtverschoenerung@vsv-stuttgart.de

Betreffzeile: Kategorie Nr. ... / (Name, Vorname, Firma, Gruppe oder Schule)

Text der email: Ich/wir bewerben uns im Wettbewerb 2023 (WBS 23) in der Kategorie Nr.

Name, Firma, Gruppe oder Schule

Vorname / weitere Bezeichnung von Firma, Gruppe, Schule

Verantwortlicher Vertreter des Teilnehmers Name, Vorname (bei Firma, Gruppe, Schule)

Teilnehmer-(Vertreter)-Anschrift Straße / Nr. ...

Teilnehmer-(Vertreter)-Anschrift PLZ / Ort

Teilnehmer-(Vertreter)-email-Adresse

Teilnehmer-(Vertreter)-Rufnummer

Anschrift des Beitrags zum WBS 23 Straße / Nr.

Genauer Lage an der Anschrift

Anschrift des Beitrags zum WBS 23 PLZ / Ort (muss im Gebiet Stuttgarts liegen)

Von öffentlicher Fläche einsehbar? Ja / Nein

Wir haben ... Bilder beigefügt (max. 4 Bilder je 2 mB Größe max. oder Pdf mit max. 5 mB)

Textbeschreibung max. 500 Zeichen ... nur in der email selbst möglich, keine Anhänge möglich.

Die Teilnehmer erhalten ab dem 09.10.2023 per email Nachricht über eine Bepreisung / Auszeichnung in der Veranstaltung am 23. Oktober im Rathaus ... ausgehend von der Adresse wettbewerb-stadtverschoenerung@vsv-stuttgart.de. Diese Absender-Adresse sollten vorsichtshalber als Spam-Ausnahme gesetzt werden.

Ausfüllmuster Anmeldung in der Kategorie 2 (Gebäudegrün)

Email an: wettbewerb-stadtverschoenerung@vsv-stuttgart.de

Betreffzeile: Kategorie 2 / Musterfrau, Michaela

Textfeld: Ich/wir bewerben uns im Wettbewerb 2023 (WBS 23) in der Kategorie Nr. 1

Musterfrau
Michaela
Musterfrau, Michaela
Blühende Straße Nr. 36
70111 Stuttgart
m.musterfrau@web.de
0711 - 1234567
Blühende Straße Nr. 36
1. OG links mitte
70111 Stuttgart
frei einsehbar: ja

Wir haben 3 Bilder beigefügt (max. 6 mB)

Die Fassade / das Dach / ... wurde wie folgt verschönert und ergrünt: ... (Freitext)