



EINLADUNG

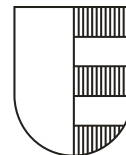
27. und 28. Sitzung des Gemeinderates (Doppelsitzung)
Montag, 6. Juli 2020, 18:00 Uhr bis ca. 23:00 Uhr
Stadthofsaal, Theaterstrasse 1, 8610 Uster (kein Zutritt für die Öffentlichkeit!)

22. Juni 2020/RED
Seite 1/2

An die
Mitglieder des
Gemeinderates

TRAKTANDEN

- 1 Mitteilungen
- 2 Protokollabnahme
- 3 Kommission Planung und Bau (KPB), Ersatzwahl eines Mitglieds für den Rest der Amtsdauer 2018-2022 anstelle der zurückgetretenen Salome Schaerer (SP)
Ref. IFK: Rolf Denzler (SVP), Präsident
- 4 Rechnungsprüfungskommission (RPK), Ersatzwahl eines Mitglieds für den Rest der Amtsdauer 2018-2022 anstelle der zurückgetretenen Salome Schaerer (SP)
Ref. IFK: Rolf Denzler (SVP), Präsident
- 5 Weisung 47/2020 der Sekundarschulpflege: Geschäftsbericht und Jahresrechnung 2019
Ref. SSU: Benno Scherrer, Präsident der Sekundarschulpflege
Zuteilung: KBK/RPK
- 6 Weisung 42/2020 des Stadtrates: NPM-Jahresbericht 2019
Ref. alle Mitglieder des Stadtrates
Zuteilung: GL/KBK/KPB/KSG/KÖS/RPK



Seite 2/2

- 7 Weisung 43/2020 des Stadtrates: Jahresrechnung 2019
Ref. STR: Dr. Cla Reto Famos, Abteilungsvorsteher Finanzen
Zuteilung: GL/KBK/KPB/KSG/KÖS/RPK
- 8 Kenntnisnahmen

Pause um ca. 20 Uhr für Verpflegung.

Präsidentin Karin Niedermann
Sekretär Daniel Reuter

Geht als Einladung an:

- Gemeinderat
- Sekundarschulpflege
- Stadtrat
- Stadtschreiber
- Primarschulpflege
- Sozialbehörde
- Medien

Zur Kenntnis an:

- Sekretariat Stadtrat
- Bezirksrat
- Alle Abteilungen

Amtliche Publikation am Mittwoch, 24. Juni 2020 und am Montag, 6. Juli 2020.

Bitte senden Sie dem Parlamentsdienst bis spätestens 12:00 Uhr des Sitzungstages Ihr Kommissionsreferat sowie weitere vorbereitete Referate (Fraktionsreferate usw.) an parlament@uster.ch. Vielen Dank

GL	Geschäftsleitung des Gemeinderates
KBK	Kommission für Bildung und Kultur
KPB	Kommission für Planung und Bau
KSG	Kommission für Soziales und Gesundheit
KÖS	Kommission für öffentliche Dienste und Sicherheit
RPK	Rechnungsprüfungskommission
SSU	Sekundarstufe Uster
STR	Stadtrat