

BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2017, Postleitzahlenkreis 4051

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begruendung	Ersatzpflanzung
BS009962	Aesculus x hybrida (Allegheny-Rosskastanie)	293 cm	Aeschengraben, in der Nähe (29m) von Aeschengraben 32	Gefahr durch Krankheit u./o Schadorganismen (Baumschutzgesetz §6a); In Anbetracht der Schädigung, des Standortes, den Messergebnissen und den schlechten Kopartimentierungseigenschaften, soll der Baum gefällt werden	Aesculus indica (Indische Rosskastanie); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS009967	Sequoiadendron giganteum (Mammutbaum / Wellingtonia)	265 cm	Aeschengraben, in der Nähe (21m) von Aeschengraben 32	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, 4/5 abgestorben durch Triebpilz	Pseudotsuga menziesii "Glauca" (Blaue Douglasie); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS008588	Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	132 cm	Binnerstrasse, in der Nähe (17m) von Viaduktstr. 44	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Eschentriebsterben, alter Stämming mit Brandkrustenpilz, fehlender Windschutz durch abgestorbenen Nachbarbaum	Forstware ; In der Böschung; Frühjahr 2018; --
BS008592	Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	134 cm	Binnerstrasse, in der Nähe (18m) von Viaduktstr. 44	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, 4/5 abgestorben	Forstware ; Neben dem Wurzelstock; Frühjahr 2018; --
BS008864	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	94 cm	Binnerstrasse, in der Nähe (12m) von Binnerstr. 41	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, starke Nekrosen und Schleimfluss an Stammfuss	Acer campestre "Elsrijk" (Spanischer Feld-Ahorn); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS008866	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	140 cm	Binnerstrasse, in der Nähe (11m) von Erdbeergraben 1	Unverhältnismässige Erhaltung aufgrund schlechter Entwicklungsprognose der Baumreihe oder Gruppe (Erneuerung) (Baumschutzgesetz §6d); Ersatz zugunsten neuer Baumart Acer campestre	Acer campestre "Elsrijk" (Spanischer Feld-Ahorn); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS014691	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	81 cm	Bäumeingasse, in der Nähe (9m) von Bäumeingasse 2	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, oberes drittel stark absterbend	Morus alba (Weisser Maulbeerbaum); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS041368	Ulmus glabra (Berg-Ulme)	116 cm	Nachtigallenwäldeli Keine Details	Gefahr durch Krankheit u./o Schadorganismen (Baumschutzgesetz §6a); Abgestorben durch Ulmenwelke	Forstware ; --; --; Ersatz nach Projektabschluss
BS041369	Ulmus glabra (Berg-Ulme)	82 cm	Nachtigallenwäldeli Keine Details	Gefahr durch Krankheit u./o Schadorganismen (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend durch Ulmenwelke	Forstware ; --; ; Ersatz nach Projektabschluss
BS008722	Tilia x vulgaris "Pallida" (Holländische Kaiserlinde)	38 cm	Steinentorstrasse, in der Nähe (5m) von Steinentorstr. 18	Gefahr durch Krankheit u./o Schadorganismen (Baumschutzgesetz §6a); Stark verhockt, Sonnennekrose	Tilia x vulgaris "Pallida" (Holländische Kaiserlinde); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --

BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2017, Postleitzahlenkreis 4051

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begruendung	Ersatzpflanzung
BS008723	Tilia x vulgaris "Pallida" (Holländische Kaiserlinde)	58 cm	Steinentorstrasse, in der Nähe (5m) von Steinentorstr. 20	Gefahr durch Krankheit u./o Schadorganismen (Baumschutzgesetz §6a); 1/3 Krone abgestorben durch Streusalz, restliche Krone stark verlichtet	Tilia x vulgaris "Pallida" (Holländische Kaiserlinde); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS008950	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	164 cm	Auberg, in der Nähe (8m) von Schertlingasse 26	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, drohende Astabbrüche	Acer monspessulanum (Felsen-Ahorn / Burgen- Ahorn); Auberg; Frühjahr 2018; --
BS008951	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	80 cm	Auberg, in der Nähe (8m) von Schertlingasse 26	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, drohende Astabbrüche.	Acer monspessulanum (Felsen-Ahorn / Burgen- Ahorn); Auberg; Frühjahr 2018; --
BS000231	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	150 cm	Blumenrain, in der Nähe (7m) von Blumenrain 18	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, drohende Astabbrüche	Gleditsia triacanthos "Inermis" (Dornlose Gleditschie); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS003445	Aesculus hippocastanum "Baumannii" (Gefülltblühende Rosskastanie)	152 cm	Schützengraben, in der Nähe (16m) von Schützengraben 53	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Nekrotischen Stellen an Stamm und Kronenansatz. Bruchgefahr.	Aesculus hippocastanum "Baumannii" (Gefülltblühende Rosskastanie); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS006877	Quercus cerris (Zerr-Eiche)	167 cm	Schützengraben, in der Nähe (8m) von Schützengraben 42	Gefahr durch Krankheit u./o Schadorganismen (Baumschutzgesetz §6a); Pilzbefall und Nekrotische Stellen auf ganzen Stamm.	Quercus cerris (Zerr-Eiche); Innerhalb der Anlage; Frühjahr 2018; --
BS007336	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	74 cm	Schützenmattstrasse, in der Nähe (9m) von Schützenmattstr. 28	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend	Tilia x euchlora (Krim-Linde); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS007337	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	95 cm	Schützenmattstrasse, in der Nähe (11m) von Schützenmattstr. 28	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, drohende Astabbrüche	Tilia x euchlora (Krim-Linde); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS009079	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	175 cm	Steinenschanze, in der Nähe (38m) von Steinenschanze 6	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Brandkrustenpilz, Nekrotische Stelle an Stämmlinge, Druckwiesel.	Pinus sylvestris (Wald-Kiefer); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS009080	Cercis siliquastrum (Gewöhnlicher Judasbaum)	94 cm	Steinenschanze, in der Nähe (31m) von Steinenschanze 6	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Mangelnde Vitalität, Stammrisse, Bruchgefahr.	Acer campestre (Feld-Ahorn); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --
BS009094	Tilia cordata (Winter-Linde)	106 cm	Steinenschanze Keine Details	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, drohende Astabbrüche	Quercus cerris (Zerr-Eiche); Im Areal; Frühjahr 2018; --
BS009100	Acer cappadocicum (Kolchischer Ahorn)	123 cm	Steinenschanze, in der Nähe (16m) von Auberg 2	Gefahr durch Absterben (Baumschutzgesetz §6a); Absterbend, Stammfäule, Bruchgefahr.	Acer platanoides (Spitz-Ahorn); Gleicher Standort; Frühjahr 2018; --

BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2017, Postleitzahlenkreis 4051

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
---------	-----	--------	----------	------------	-----------------