

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4057

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS017364</a>	Platanus x hispanica (Gewöhnliche Platane)	178 cm	Altrheinweg, in der Nähe (18m) von Inselstrasse 41	Gefahr; Brandschaden vom 11.2019. Stamm hat Querrisse, Bruchgefahr.	Platanus x hispanica (Gewöhnliche Platane); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS018409</a>	Prunus sargentii (Kirsche / Sachalin-Kirsche)	34 cm	Amerbachstrasse, in der Nähe (15m) von Amerbachstrasse 65	Gefahr; Abgestorben	Sorbus commixta "Dodong" (Eberesche "Dodong"); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS016793</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	129 cm	Feldbergstrasse, in der Nähe (18m) von Feldbergstrasse 76	Gefahr; Starker Rückschnitt wegen Totholz, Sonnenbrand mit Pilzbildung in der Krone. Bruchgefahr.	Tilia x euchlora (Krim-Linde); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS035843</a>	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	118 cm	Hochbergerstrasse, in der Nähe (19m) von Hochbergerstrasse 55	Gefahr; Viel Totholzbildung in der Krone, starker Mistelbefall.	Populus simonii (Simons Pappel); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS018100</a>	Carpinus betulus (Gewöhnliche Hain- oder Weissbuche)	120 cm	Horburgpark, in der Nähe (15m) von Wiesenschanzweg 40	Gefahr; Krone absterbend, Rotpustel am Stamm.	Diospyros lotus (Lotuspflaume); Innerhalb der Anlage; H 2024; --
<a href="#">BS016349</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	109 cm	Mauerstrasse, in der Nähe (35m) von Müllheimerstrasse 195	Gefahr; 40% absterbend.	Tilia henryana (Henrys Linde); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS016901</a>	Acer platanoides "Globosum" (Kugel-Ahorn)	96 cm	Müllheimerstrasse, in der Nähe (14m) von Müllheimerstrasse 141	Gefahr; Totale Höhlung im Kronenansatz. Starkastabnahmen.	Fraxinus ornus "Obelisk" (Blumen-Esche); Gleicher Standort; F 2024; --
<a href="#">BS016904</a>	Acer platanoides "Globosum" (Kugel-Ahorn)	92 cm	Müllheimerstrasse, in der Nähe (4m) von Müllheimerstrasse 103	Gefahr; Faulstellen im Kronenansatz, Höhlungen im Stammfuss und Stamm.	Fraxinus ornus "Obelisk" (Blumen-Esche); Gleicher Standort; F 2024; --
<a href="#">BS017163</a>	Tilia cordata (Winter-Linde)	186 cm	Müllheimerstrasse, in der Nähe (13m) von Müllheimerstrasse 195	Gefahr; 50% welkend, Stamm Leckstellen mit Ausfluss. Druckzwiesel mit Todpartie.	Tilia cordata (Winter-Linde); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS016231</a>	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	195 cm	Rheinhafen Kleinhüningen Keine Details	Gefahr; Abgestorbener Starkast, Schwefelporling. Viel Totholz.	Alnus cordata (Herzblättrige Erle); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS016301</a>	Tilia tomentosa (Ungarische Silber-Linde)	196 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (23m) von Unterer Rheinweg 46	Gefahr; Schlecht verwachsener Zwiesel, mehrere Faulstellen von alten Astabnahmen, Bruchgefahr.	Tilia cordata (Winter-Linde); Gleicher Standort; H 2024; --

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4057

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS016314</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	131 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (26m) von Unterer Rheinweg 66	Gefahr; Stark verlichtet diverse Totholzäste, Sonnenbrand. 2 Starkäste mit Unglücksbalken, Bruchgefahr.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; F 2024; --
<a href="#">BS016807</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	150 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (30m) von Unterer Rheinweg 88	Gefahr; Kronenmitte abgestorben. Kronenausbrüche sind zu erwarten.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; F 2024; --
<a href="#">BS016808</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	128 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (24m) von Unterer Rheinweg 88	Gefahr; Stark abbauend, Bildung von Klebästen.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; F 2024; --
<a href="#">BS016813</a>	Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	164 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (30m) von Unterer Rheinweg 98	Gefahr; Massiver Rückschnitt wegen Totholz. Auf 2m grosse Höhlung bis in den Stammfuss und nach oben. Geringe Restwandstärke Bruchgefahr.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS016958</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	163 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (44m) von Unterer Rheinweg 166	Gefahr; Starker Rückschnitt wegen Totholz, Bruchgefahr.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS017026</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	135 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (15m) von Unterer Rheinweg 166	Gefahr; Alte Astabnahmen mit tiefer Faulstellen, Bruchgefahr.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS017036</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	171 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (22m) von Unterer Rheinweg 180	Gefahr; 30% der Krone ist absterbend. Starke Höhlungen am Kronenansatz und in der Krone, Bruchgefahr.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS017047</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	194 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (35m) von Kleinhünigerstrasse 1	Gefahr; Absterbende Starkäste. Instabiler Kronenansatz mit Höhlung. Bruchgefahr.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS017252</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	123 cm	Unterer Rheinweg, in der Nähe (34m) von Kleinhünigerstrasse 1	Gefahr; Haupttrieb abgestorben, Krone absterbend. Stark eingekürzt. Faulstellen in der Krone mit Pilz.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; H 2024; --

**BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4057**

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS016232</a>	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	162 cm	Wiesendamm Keine Details	Gefahr; Starkastausbrüche vom Sturm, 30% absterbend.	Alnus cordata (Herzblättrige Erle); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS045606</a>	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	149 cm	Wiesendamm-Promenade Keine Details	Gefahr; Der Baum hat beim Sturm von Juli 2023 50% seines Laubwerkes verloren. Es besteht eine akute Bruchgefahr bei der verbleibenden Baumkronenpartie. Durch Pflegemassnahmen entsteht keine adäquate Lösung.	Prunus spinosa (Schwarzdorn); im Radius von 5m; Frühling 2024; Forstware

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4058

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS020875</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	307 cm	Bäumlihofstrasse Keine Details	Gefahr; Krone stark verlichtet, abbauend. Totholzbildung.	Tilia mongolica (Mongolische Linde); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS039273</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	144 cm	Bäumlihofstrasse, in der Nähe (7m) von Bäumlihofstrasse 81a	Gefahr; Schlechte Entwicklung div. äste abgebrochen.	Tilia x euchlora (Krim-Linde); Gleicher Standort; ; Ersatz nach Projektabschluss
<a href="#">BS043264</a>	Carpinus betulus (Gewöhnliche Hain- oder Weissbuche)	113 cm	Grenzacher-Promenade, in der Nähe (16m) von Eisenbahnweg 9	Gefahr; 80% absterbend. Bruchgefahr.	Acer campestre (Feld-Ahorn); Vorhanden; BS045634; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS021385</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	142 cm	Hirzbrunnen-Promenade, in der Nähe (27m) von Zeglingerweg 3	Gefahr; 30% absterbend. Krone offen, Gefahr durch auseinanderbrechen.	Acer platanoides (Spitz-Ahorn); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS021457</a>	Fraxinus ornus (Blumen-Esche / Manna-Esche)	120 cm	Hirzbrunnen-Promenade, in der Nähe (31m) von Ormalingerweg 5	Gefahr; Zwiesel schlecht verwachsen. Sonnennekrose an Starkästen. 20% absterbend.	Fraxinus ornus (Blumen-Esche / Manna-Esche); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS020413</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	221 cm	Schaffhauserrheinweg, in der Nähe (19m) von Schaffhauserrheinweg 76	Gefahr; Der Kronenansatz hat massive Höhlungen, zwei Starkastausbrüche. Bruchgefahr.	Celtis australis (Südlicher Zürgelbaum); Gleicher Standort; H 2024; --
<a href="#">BS045609</a>	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	208 cm	Wiesendamm-Promenade Keine Details	Gefahr; Der Baum hat eine starke Schräglage und es besteht daher Kipp- und/oder Bruchgefahr.	Crataegus sp. (Weissdorn); gleicher Standort; Frühling 2024; Forstware
<a href="#">BS045610</a>	Acer pseudoplatanus (Berg- Ahorn)	158 cm	Wiesendamm-Promenade Keine Details	Gefahr; Der Baum ist abgestorben. Mögliche Ursache Trockenheit/Schadeinwirkung von aussen. Es besteht Bruchgefahr.	Carpinus betulus (Gewöhnliche Hain- oder Weissbuche); im Radius von 1.5m; --; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS045611</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	128 cm	Wiesendamm-Promenade Keine Details	Gefahr; Der Baum ist abgestorben. Mögliche Ursache Trockenheit/Schadeinwirkung von aussen. Es besteht Bruchgefahr.	Prunus mahaleb (Stein-Weichsel); im Radius von 3m; Frühling 2024; Forstware

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4058

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS045612</a>	Robinia sp. (Scheinakazie / Robinie)	249 cm	Wiesendamm-Promenade Keine Details	Gefahr; Der Baum ist absterbend. Die Krone ist zur 75 % dürr. Es besteht Bruchgefahr durch abgestorbene Äste und Kippgefahr. Mögliche Ursache Trockenheit/Schadeinwirkung von aussen.	Acer platanoides (Spitz-Ahorn); --; --; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS045613</a>	Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	110 cm	Wiesendamm-Promenade, in der Nähe (46m) von Erlenparkweg 110	Gefahr; Der Baum ist abgestorben. Mögliche Ursache Trockenheit/Schadeinwirkung von aussen. Es besteht Bruchgefahr.	Acer platanoides (Spitz-Ahorn); im Radius von 2m; --; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)

**BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4059**

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS011896</a>	Carpinus betulus (Gewöhnliche Hain- oder Weissbuche)	209 cm	Batterieanlage Keine Details	Gefahr; Absterbend durch Anthostoma, Starkastausbrüche durch Sturm 11.7.23	Ostrya carpinifolia (Europäische Hopfenbuche); Gleicher Standort; Frühjahr 2024; --
<a href="#">BS010392</a>	Platanus x hispanica (Gewöhnliche Platane)	108 cm	Bruderholzallee, in der Nähe (13m) von Bruderholzallee 208	Gefahr; 2/3 der Krone abgestorben, Massaria ähnliche Symptome.	Platanus x hispanica (Gewöhnliche Platane); Gleicher Standort; Frühjahr 2024; --
<a href="#">BS011493</a>	Prunus padus "Colorata" (Gemeine Trauben-Kirsche)	97 cm	Im Sesselacker, in der Nähe (12m) von Im Sesselacker 29	Gefahr; Einseitig absterbend, stark verlichtet starker Gummifluss an Stamm, Sonnennekrose an Kronenansatz.	Prunus avium "Plena" (Gefüllt blühende Vogel- Kirsche); Gleicher Standort; Frühling 2024; --

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4051

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS030200</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	158 cm	Nachtigallenwäldeli, in der Nähe (43m) von Binningerstrasse 22	Gefahr; Ausgedehnte Stockfäule, Standsicherheit ist nicht mehr gegeben.	Acer campestre (Feld-Ahorn); BS045617; Erfolgt; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS007319</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	110 cm	Steinentorstrasse, in der Nähe (14m) von Steinentorstrasse 15	Gefahr; 50% der Krone ist absterbend oder abgestorben, verbleibende ist stark verlichtet und nekrotisch.	Tilia tomentosa (Ungarische Silber-Linde); Gleicher Standort; Frühjahr 2024; --
<a href="#">BS007320</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	111 cm	Steinentorstrasse, in der Nähe (13m) von Steinentorstrasse 15	Gefahr; 50% der Krone ist komplett abgestorben, verbleibende ist stark verlichtet und nekrotisch.	Tilia tomentosa (Ungarische Silber-Linde); Gleicher Standort; Frühjahr 2024; --
<a href="#">BS003435</a>	Juglans nigra (Schwarze Walnuss)	127 cm	Schützengraben, in der Nähe (29m) von Schützengraben 45	Gefahr; Absterbend, drohende Ast Abbrüche.	Juglans cinerea (Butternuss); In der Anlage; Herbst 2024; --
<a href="#">BS003436</a>	Juglans nigra (Schwarze Walnuss)	119 cm	Schützengraben, in der Nähe (29m) von Schützengraben 47	Gefahr; Absterbend, 50% Krone dürr, drohende Astabbrüche.	Juglans nigra (Schwarze Walnuss); In der Anlage; Herbst 2024; --
<a href="#">BS003437</a>	Juglans nigra (Schwarze Walnuss)	124 cm	Schützengraben, in der Nähe (29m) von Schützengraben 49	Gefahr; Absterbend, 50% des Baum dürr. Drohende Astabbrüche.	Juglans nigra (Schwarze Walnuss); In der Anlage; Herbst 2024; --
<a href="#">BS003357</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	122 cm	Schützenmattstrasse, in der Nähe (9m) von Schützenmattstrasse 1	Gefahr; Starke Sturmschäden vom 11.07.2023 und vom 24.08.2023. Krone zerrissen.	Tilia americana "Nova" (Amerikanische Linde); Gleicher Standort; Herbst 2024; --

**BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4052**

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS045624</a>	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	160 cm	Auf dem Wolf, in der Nähe (14m) von Auf dem Wolf 28	Gefahr; Der baum ist zu 80% abgestorben, Bruchgefahr	Acer campestre (Feld-Ahorn); BS045627; Erfolgt; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS045625</a>	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	110 cm	Auf dem Wolf, in der Nähe (15m) von Auf dem Wolf 28	Gefahr; Komplett abgestorben.	Prunus avium (Vogel-Kirsche); BS045626; Erfolgt; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS014656</a>	Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	168 cm	Brunngässlein, in der Nähe (27m) von Aeschenplatz 13	Gefahr; Der strassenseitige Stämming musste aufgrund absterbens und Sporenbildung durch Criptostroma cortiale bereits entfernt werden, der verbleibende ist durch die durch den Pilz ausgelöste Stockfäule bruchgefährdet. Zudem besteht durch allfällige Sporenbildung gesundheitliche Gefahr für Passanten.	Acer opalus (Schneeballblättriger Ahorn); Gleicher Standort; Frühling 2024; --
<a href="#">BS013811</a>	Aesculus x carnea (Rotblühende Rosskastanie)	118 cm	Gellertstrasse, in der Nähe (29m) von Gellertstrasse 9	Unverhältnismässige Erhaltung; Diverse Wucherungen am Stamm und absterbende Kronenteile stellen eine schlechte Zukunft für den Baum. Aufgrund der schlechten Entwicklungsprognose und eines Baumartenwechsels, soll der Baum gefällt werden.	Fagus sylvatica "Purpurea Tricolor" (Harlekin Rot-Buche); Gleicher Standort; Frühling 2024; --
<a href="#">BS013814</a>	Aesculus x carnea (Rotblühende Rosskastanie)	195 cm	Gellertstrasse, in der Nähe (28m) von Gellertstrasse 11	Gefahr; Angerissene Vergabelung mit ausgedehntem Faulherd, Vitalität schlecht.	Fagus sylvatica (Rot-Buche); Gleicher Standort; Frühjahr 24; --
<a href="#">BS015133</a>	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	121 cm	Gellertstrasse, in der Nähe (37m) von Lehenmattstrasse 344	Gefahr; 50% der Krone ist abgestorben, der Rest ist rückbildend.	Quercus castaneifolia (Kastanienblättrige Eiche); Gleicher Standort; Frühling 2024; --
<a href="#">BS014308</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	117 cm	Karl Jaspers-Allee, in der Nähe (23m) von Karl Jaspers-Allee 24	Gefahr; Mitteltrieb abgestorben, Stamm weisst vom Kronenansatz bis zur Wurzel einen Faulherd auf.	Acer x zoeschense (Zoeschener Ahorn); Gleicher Standort; Frühling 2024; --
<a href="#">BS043825</a>	Carpinus betulus (Gewöhnliche Hain- oder Weissbuche)	115 cm	Prattelerstrasse, in der Nähe (31m) von Prattelerstrasse 11	Gefahr; 2/3 abgestorben, Stamm ca 2m stehen lassen als Totholzbiotop	Sorbus torminalis (Elsbeere); In Wildhecke; Nach Projektabschluss kleiner Zolli; Forstware
<a href="#">BS012762</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	99 cm	Sevogelplatz, in der Nähe (28m) von Sevogelstrasse 21	Gefahr; Stark fortschreitende Stockfäule und rückbildende Kronen.	Acer x zoeschense (Zoeschener Ahorn); Gleicher Standort; Frühling 2024; --



## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4052

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS013327</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	135 cm	Sevogelplatz, in der Nähe (25m) von Hardstrasse 36	Gefahr; Durch Anfahrtschaden an Starkast wurde ein alter Faulherd mit Höhlung aufgerissen. Dadurch ist die Bruchsicherheit nicht mehr gegeben.	Acer x zoeschense (Zoeschener Ahorn); Gleicher Standort; Frühling 2024; --
<a href="#">BS015145</a>	Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	134 cm	St.Albanteich-Promenade, in der Nähe (19m) von Lehenmattstrasse 338	Gefahr; Durch Hallimaschbefall komplett abgestorben.	Acer campestre (Feld-Ahorn); BS045596; Erfolgt; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS035134</a>	Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	82 cm	St.Albanteich-Promenade, in der Nähe (34m) von Gellertstrasse 137	Gefahr; Starkes Eschentriebsterbend, zu 80% verlichtet.	Acer campestre (Feld-Ahorn); BS045599; Erfolgt; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS035139</a>	Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	125 cm	St.Albanteich-Promenade, in der Nähe (26m) von Gellertstrasse 137	Gefahr; Komplett abgestorben	Taxus baccata (Gewöhnliche oder Europäische Eibe); BS045601; Erfolgt; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS013931</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	98 cm	St.Jakobs-Strasse, in der Nähe (14m) von St. Jakobs-Strasse 351	Gefahr; Stammfuss mit Glockenbildung und Rissandeutung, Schrägstand, Oberkrone verlichtet.	Quercus pubescens (Flaum-Eiche); Gleicher Standort; Frühling 2024; --
<a href="#">BS014154</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	93 cm	St.Jakobs-Strasse, in der Nähe (10m) von St. Jakobs-Strasse 61	Gefahr; Der Baum ist absterbend, weniger als 10% Belaubung vorhanden.	Quercus libani (Libanon-Eiche); Gleicher Standort; Frühling 2024; --
<a href="#">BS012921</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	110 cm	Weidengasse, in der Nähe (19m) von Waldenburgerstrasse 34	Gefahr; Oberes Kronendrittel abgestorben, die restliche Krone ist rückbildend	Tilia henryana (Henrys Linde); Gleicher Standort; Frühling 2024; --

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4053

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS008906</a>	Robinia pseudoacacia "Unifolia" (Einblättrige Robinie)	107 cm	Gempenstrasse, in der Nähe (9m) von Gempenstrasse 48	Gefahr; Die Standsicherheit ist aufgrund einer Stockfäule nicht mehr gegeben, verringerte Vitalität.	Gymnocladus dioicus (Amerikanischer Geweihsbaum); Gleicher Standort; Frühling 2024; --
<a href="#">BS010638</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	174 cm	Reinacherstrasse, in der Nähe (19m) von Reinacherstrasse 290	Gefahr; Der Baum weist eine ausgedehnte Stockfäule auf und die Ergebnisse der Lastmessung ergaben eine deutlich ungenügende Standsicherheit.	Tilia tomentosa (Ungarische Silber-Linde); Gleicher Standort; Frühling 2024; --

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4054

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS007969</a>	Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	213 cm	Binner-Promenade, in der Nähe (29m) von Binnerstrasse 191	Gefahr; Der Baum sollte an diesem Standort als Totholzbiotop bleiben, er ist aber durch Cryptostroma befallen und stellt ein Gesundheitsrisiko dar.	Sorbus torminalis (Elsbeere); Gleicher Standort; Frühling 2024; Forstware
<a href="#">BS045551</a>	Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	112 cm	Höhenweg, in der Nähe (38m) von Höhenweg 61	Gefahr; Komplett abgestorben.	Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn); BS045629; Erfolgt; Ersatz vorhanden (vorhandener Wildling)
<a href="#">BS003715</a>	Tilia cordata (Winter-Linde)	135 cm	Brennerstrasse Keine Details	Gefahr; Absterbend, 50% Baum dürr. Drohende Astabbrüche.	Tilia americana "Nova" (Amerikanische Linde); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS003726</a>	Tilia cordata (Winter-Linde)	133 cm	Brennerstrasse Keine Details	Gefahr; Absterbend, 50% dürr, drohende Astabbrüche.	Tilia platyphyllos (Sommer-Linde); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS003735</a>	Tilia cordata (Winter-Linde)	123 cm	Brennerstrasse, in der Nähe (21m) von Brennerstrasse 10	Gefahr; Absterbend, 75% dürr, drohende Astabbrüche.	Tilia henryana (Henrys Linde); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS003769</a>	Tilia cordata (Winter-Linde)	170 cm	Brennerstrasse, in der Nähe (8m) von Brennerstrasse 10	Gefahr; Absterbend, 75% dürr. Stammrisse. Alter Blitzeinschlag. Drohende Astabbrüche.	Tilia americana "Nova" (Amerikanische Linde); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS004094</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	242 cm	Bundesstrasse, in der Nähe (12m) von Bundesstrasse 5	Gefahr; Absterbend, starker Mistel- und Pilzbefall (coprinus disseminatus).	Tilia platyphyllos (Sommer-Linde); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS006016</a>	Robinia pseudoacacia (Gewöhnliche Scheinakazie / Robinie)	244 cm	Dorenbach-Promenade, in der Nähe (41m) von In den Ziegelhöfen 183	Gefahr; Doppelstämmiger und hoher Baum mit zum Teil nekrotischen wurzelanläufe und Stammrisse. Bruchgefahr.	Alnus glutinosa (Schwarz-Erle); Entlang der promenade; Herbst 2024; --
<a href="#">BS006352</a>	Quercus robur (Stiel-Eiche)	315 cm	Dorenbach-Promenade, in der Nähe (39m) von In den Ziegelhöfen 121	Gefahr; Wurzel Anläufe Richtung Weg total abgestorben. Grosse nekrotische stelle am Stamm. Kippgefahr.	Quercus robur (Stiel-Eiche); An der Promenade entlang; Herbst 2024; --
<a href="#">BS003927</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	110 cm	General Guisan-Strasse, in der Nähe (25m) von General Guisan-Strasse 8	Gefahr; Absterbend, 75% dürr. Trockenheit.	Acer campestre "Elsrijk" (Spanischer Feld-Ahorn); Gleicher Standort; Herbst 2024; --

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4054

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS003935</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	145 cm	General Guisan-Strasse, in der Nähe (25m) von General Guisan-Strasse 12	Gefahr; Sturmschäden vom 24.08.2023. Halbe Krone abgebrochen.	Acer campestre "Elsrijk" (Spanischer Feld-Ahorn); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS003972</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	164 cm	General Guisan-Strasse, in der Nähe (30m) von General Guisan-Strasse 40	Gefahr; Starke Sturmschäden vom 11.07.2023. Bruchgefahr.	Acer campestre "Elsrijk" (Spanischer Feld-Ahorn); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS007257</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	146 cm	Kaltbrunnenstrasse, in der Nähe (11m) von Kaltbrunnenstrasse 3	Gefahr; Absterbend. Mehrere grosse Wunde die von alten Astausbrüchen stammen. Pilzbefall entlang des Baumstamms (Trametes).	Acer platanoides "Autumn Blaze" (Spitz Ahorn Autumn Blaze); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS007260</a>	Acer pseudoplatanus "Rubrum" (Roter Berg-Ahorn)	47 cm	Kastelstrasse, in der Nähe (29m) von Bernerring 67	Gefahr; Abgestorben, Total dürr	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst-Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; --; --
<a href="#">BS007846</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	155 cm	Kastelstrasse, in der Nähe (16m) von Kastelstrasse 12	Gefahr; Absterbend, 75% dürr. Bruchgefahr.	Acer platanoides "Autumn Blaze" (Spitz Ahorn Autumn Blaze); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS003864</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	140 cm	Neubadstrasse, in der Nähe (28m) von Neubadstrasse 57	Gefahr; Absterbend, Brandkrustenpilz. Kippgefahr.	Tilia americana "Nova" (Amerikanische Linde); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS004704</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	183 cm	Neuweilerstrasse, in der Nähe (11m) von Neuweilerstrasse 100	Gefahr; Starke Fäulnis am Stammfuss, Höhe Veredelungsstelle. Kippgefahr .	Tilia americana "Nova" (Amerikanische Linde); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS004493</a>	Aesculus hippocastanum "Baumannii" (Gefülltblühende Rosskastanie)	220 cm	St.Galler-Ring, in der Nähe (14m) von St. Galler-Ring 225	Gefahr; Brandkrustenpilz, Kippgefahr.	Aesculus x carnea (Rotblühende Rosskastanie); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS004814</a>	Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)	152 cm	St.Galler-Ring, in der Nähe (19m) von St. Galler-Ring 161	Gefahr; Brandkrustenpilz, Kippgefahr.	Aesculus x carnea (Rotblühende Rosskastanie); Gleicher Standort; Herbst 2024; --

**BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4054**

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS004828</a>	Aesculus hippocastanum (Gemeine Rosskastanie)	165 cm	St.Galler-Ring, in der Nähe (20m) von St. Galler-Ring 161	Gefahr; Brandkrustenpilz, Kippgefahr.	Aesculus x carnea (Rotblühende Rosskastanie); Gleicher Standort; Herbst 2024; --

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4055

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS003541</a>	Acer platanoides "Reitenbachii" (Spitz-Ahorn "Reitanbachii")	144 cm	Ahornstrasse, in der Nähe (8m) von Ahornstrasse 41	Gefahr; Sturmschäden vom 24.08.2023. Bruchgefahr.	Acer x freemanii "Autumn Blaze" (Herbst- Flammen-Ahorn); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS033926</a>	Acer pseudoplatanus (Berg- Ahorn)	143 cm	Kannenfeldpark Keine Details	Gefahr; Starke Sturmschäden vom 11.07.2023. 75% der Krone abgebrochen.	Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS033955</a>	Taxus baccata (Gewöhnliche oder Europäische Eibe)	130 cm	Kannenfeldpark Keine Details	Gefahr; Sturmschäden vom 24.08.2023. Halbe Krone abgerissen	Baumart (noch zu bestimmen); Im Park; Herbst 2024; --
<a href="#">BS034034</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	215 cm	Kannenfeldpark Keine Details	Gefahr; Problem Baum, Sturmschäden vom 11.07.2023. Stamm Neigung ist deutlich gestiegen. Kippgefahr.	Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS034157</a>	Aesculus x carnea "Briotii" (Scharlach-Roskastanie)	174 cm	Kannenfeldpark Keine Details	Gefahr; Sturmschäden vom 11.07.2023. 75% der Krone abgebrochen.	Aesculus x carnea "Briotii" (Scharlach- Roskastanie); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS034275</a>	Gleditsia triacanthos "Inermis" (Dornlose Gleditschie)	263 cm	Kannenfeldpark Keine Details	Gefahr; Starke Sturmschäden vom 11.07.2023. Problembaum, Pilzbefall.	Gleditsia triacanthos "Inermis" (Dornlose Gleditschie); Im Park; Herbst 2024; --
<a href="#">BS034415</a>	Prunus mahaleb (Stein- Weichsel)	150 cm	Kannenfeldpark Keine Details	Gefahr; Abgestorben	Prunus mahaleb (Stein-Weichsel); Im park; Herbst 2024; --
<a href="#">BS005075</a>	Acer platanoides "Reitenbachii" (Spitz-Ahorn "Reitanbachii")	122 cm	Schönenbuchstrasse, in der Nähe (12m) von Schönenbuchstrasse 11	Gefahr; Sturmschäden vom 24.08.2023. Krone zerrissen	Fraxinus angustifolia "Raywood" (Schmalblättrige Purpur-Esche); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS006145</a>	Tilia x euchlora (Krim-Linde)	133 cm	Waldighoferstrasse, in der Nähe (14m) von Michelbacherstrasse 58	Gefahr; Sturmschäden vom 24.08.2023. Halbe Krone abgerissen.	Tilia cordata (Winter-Linde); Gleicher Standort; Herbst 2024; --

## BAUMFAELL- UND ERSATZLISTE 2024, Postleitzahlenkreis 4056

Baum-Nr	Art	Umfang	Standort	Begründung	Ersatzpflanzung
<a href="#">BS000144</a>	Platanus x hispanica (Gewöhnliche Platane)	152 cm	Flughafenstrasse, in der Nähe (7m) von Flughafenstrasse 26	Gefahr; Absterbend, viel Totholzbildung und Angsttriebe am Stamm. Drohende Astabbrüche.	Platanus x hispanica "Tremonia" (Tremonia- Platane); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS000893</a>	Platanus x hispanica (Gewöhnliche Platane)	148 cm	Flughafenstrasse, in der Nähe (7m) von Flughafenstrasse 22	Gefahr; Absterbend, viel Totholzbildung in der Krone und Angsttriebe am Stamm.	Platanus x hispanica "Tremonia" (Tremonia- Platane); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS001976</a>	Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	162 cm	Friedmattweglein, in der Nähe (14m) von Julia Gauss-Strasse 9	Gefahr; Sturmschäden vom 24.08.2023. Stamm stark eingerissen, Bruchgefahr.	Alnus cordata (Herzblättrige Erle); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS002865</a>	Betula pendula (Hängebirke / Weiss- oder Sandbirke)	90 cm	Mülhauserweglein, in der Nähe (29m) von St. Johannis- Parkweg 13	Gefahr; Abgestorben, Trockenheit.	Quercus ilex (Stein-Eiche); Gleicher Standort; Herbst 2024; --
<a href="#">BS001618</a>	Tilia cordata (Winter-Linde)	220 cm	St.Johannis-Platz, in der Nähe (24m) von St. Johannis- Vorstadt 110	Gefahr; Absterbend, drohende Astabbrüche.	Tilia cordata (Winter-Linde); St.Johannis-Platz; --; --
<a href="#">BS000467</a>	Acer pseudoplatanus (Berg- Ahorn)	153 cm	St.Johannis-Ring, in der Nähe (14m) von Elsässerstrasse 2	Gefahr; Absterbend, drohende Astabbrüche.	Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn); Rheinschanze; Herbst2023; --