


**Fällliste Bäume (Grünanlagen, Kinderspielplätze, Schulen, Sportflächen und Außenanlagen an öffentlichen Gebäuden - Winter 2019/2020 (Stand: 07.10.2019))**

Objekt	Stadtteil	Gattung/Art	Alter	Baum- höhe [m]	DM Krone [m]	DM Stamm	Fällgrund
GA Ahrensböcker Str.zur Autobahnbrücke	St.Lorenz Nord	Quercus robur, Stieleiche	60	über 20	12	64	offener-gerissener Zwiesel
GA Albert-Schweitzer / Knut-RasmussenStr	St.Gertrud	Acer platanoides, Spitzahorn	55	über 15	14	49	abgestorben
GA Am Schaar	St.Gertrud	Alnus glutinosa, Schwarzerle	40	über 15	8	40	abgestorben
GA Andersenring / Br. - Grimm - Ring	Moisling	Acer campeStammrisse, Feldahorn	60	über 15	9	76	Sturmschaden
GA Andersenring / Br. - Grimm - Ring	Moisling	Prunus padus, Traubenkirsche	25	über 10	4	24	Sturmschaden
GA Andersenring / Br. - Grimm - Ring	Moisling	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	25	über 10	4	29	Konkurrenzdruck Nachbargehölze
GA Andersenring / Br. - Grimm - Ring	Moisling	Acer campeStammrisse, Feldahorn	50	über 15	10	54	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
GA Benzpark / GuerickeStr.	St.Gertrud	Larix decidua, Europäische Lärche	45	über 15	12	40	abgestorben
GA Dücker / zw. Huxtortor - Rehderbrücke	St.Jürgen	Fagus sylvatica, Rotbuche	167	über 20	25	138	abgestorben
GA Finkenberg (Klärwerk)	St.Lorenz Süd	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	49	über 15	4	41	Stockfäule
GA Finkenberg (Klärwerk)	St.Lorenz Süd	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	69	über 20	8	57	Stockfäule
GA Finkenberg (Klärwerk)	St.Lorenz Süd	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	69	über 20	8	60	Stockfäule
GA Finkenberg (Klärwerk)	St.Lorenz Süd	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	74	über 20	9	75	Stockfäule
GA Finkenberg (Klärwerk)	St.Lorenz Süd	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	79	über 20	5	70	Stockfäule
GA Finkenberg (Klärwerk)	St.Lorenz Süd	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	79	über 20	5	73	Stockfäule
GA Finkenberg (Klärwerk)	St.Lorenz Süd	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	69	über 15	6	62	Stockfäule
GA Finkenberg (Klärwerk)	St.Lorenz Süd	Populus nigra 'Italica', Pyramidenpappel	84	über 20	6	84	Stockfäule
GA Fregattenstraße	Buntekuh	Acer campeStammrisse, Feldahorn	35	über 10	10	60	Sturmschaden
GA Fregattenstraße	Buntekuh	Alnus glutinosa, Schwarzerle	64	über 10	10	54	Altersabgang
GA Haus des Ostens / Rehderbrücke / Huxtortorallee	St.Jürgen	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	116	über 20	20	99	Stammriss
GA Huxtortorbrücke - Rehderbrücke (Gildenhof)	Innere Stadt	Betula pendula, Sandbirke	57	über 10	7	31	abgestorben
GA Huxtortorbrücke - Rehderbrücke (Gildenhof)	Innere Stadt	Acer platanoides, Spitzahorn	77	über 15	13	48	Morschung-Höhlung
GA Huxtordamm / Falkenstraße	St.Jürgen	Sorbus aucuparia, Eberesche (Vogelbeere)	46	über 5	4	27	abgestorben
GA Huxtortorallee bis St.- Jürgen-Brücke	St.Jürgen	Ulmus spec., Ulme	30	über 5	4	41	abgestorben
GA Huxtortorallee bis St.- Jürgen-Brücke	St.Jürgen	Laburnum anagyroides, Goldregen	44	bis 5	5	41	abgestorben
GA Ida-Boy-Ed-Garten	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia	33	über 10	8	27	abgestorben
GA Ida-Boy-Ed-Garten	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia	39	über 10	10	35	abgestorben
GA Ida-Boy-Ed-Garten	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia	39	über 10	11	35	abgestorben
GA Ida-Boy-Ed-Garten	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia	36	über 10	9	29	abgestorben
GA Ida-Boy-Ed-Garten	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia	31	über 10	9	48	abgestorben
GA Ida-Boy-Ed-Garten	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia	39	über 10	9	27	abgestorben
GA Ida-Boy-Ed-Garten	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	39	über 10	11	35	abgestorben
GA Ida-Boy-Ed-Garten	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	34	über 10	10	29	abgestorben
GA Ida-Boy-Ed-Garten	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	33	über 10	13	83	abgestorben
GA Kanal zw. Rehderbrücke und Bismackstraße	Innere Stadt	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	40	über 10	9	45	abgestorben

Die Erläuterung der Fällgründe erfolgt am Ende der Liste


**Fällliste Bäume (Grünanlagen, Kinderspielplätze, Schulen, Sportflächen und Außenanlagen an öffentlichen Gebäuden - Winter 2019/2020 (Stand: 07.10.2019))**

Objekt	Stadtteil	Gattung/Art	Alter	Baum- höhe [m]	DM Krone [m]	DM Stamm	Fällgrund
GA Kanalstraße zw. Leber-Str. u. Hundestraße	Innere Stadt	Quercus palustris, Sumpfeiche	54	über 10	8	59	Pilzbefall
GA Kanalstraße zw. Fleischhauerstr. u. Leberstr.	Innere Stadt	Aesculus hippoc. 'Baumanii', Roßkastanie	264	über 25	30	200	Pilzbefall
GA Kronsfordter Allee (VZM) bis Possehlbrücke	St.Jürgen	Ulmus glabra, Bergulme	46	über 10	9	80	abgestorben
GA Kronsfordter Allee (VZM) bis Possehlbrücke	St.Jürgen	Crataegus monogyna, Weißdorn	20	über 5	8	48	Stockfäule
GA Kronsfordter Allee (VZM) bis Possehlbrücke	St.Jürgen	Ulmus spec., Ulme	25	über 10	8	75	abgestorben
GA Kronsfordter Allee (VZM) bis Possehlbrücke	St.Jürgen	Prunus serrulata 'Kanzan', Zierkirsche	86	über 10	16	80	Pilzbefall
GA Moltkebrücke / Wackenitzufer (hinter Kiosk)	St.Jürgen	Acer ginnala, Feuerahorn	30	über 5	6	64	abgestorben
GA Spargelhof (Autobahnbrücke Fackenburg Allee)	St.Lorenz Nord	Prunus padus, Traubenkirsche	40	über 15	6	35	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
GA Spargelhof (Autobahnbrücke Fackenburg Allee)	St.Lorenz Nord	Alnus glutinosa, Schwarzerle	35	über 15	6	35	abgestorben
GA Spargelhof (Autobahnbrücke Fackenburg Allee)	St.Lorenz Nord	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	25	über 10	5	25	abgestorben
GA Wakenitz zw. Isegrimstr. u. Schäferstr.	St.Gertrud	Betula pendula, Sandbirke	40	über 10	8	57	abgestorben
GA Waldersee	St.Gertrud	Prunus serrulata 'Kanzan', Zierkirsche	79	über 5	11	81	Morschung-Höhlung
GA Wielandstrasse	St.Lorenz Süd	Salix spec., Weide	35	über 10	10	38	abgestorben
GA Ziegel/ KaravellenS / KorvettenStr.	Buntekuh	Quercus robur, Stieleiche	59	über 20	16	57	offener-gerissener Zwiesel
GA Ziegel/ KaravellenS / KorvettenStr.	Buntekuh	Prunus padus, Traubenkirsche	25	über 5	6	38	offener-gerissener Zwiesel
GA Ziegel/ KaravellenS / KorvettenStr.	Buntekuh	Fagus sylvatica, Rotbuche	49	über 15	13	51	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Müggenbuschweg	St.Jürgen	Prunus avium, Vogelkirsche	39	über 15	6	32	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Müggenbuschweg	St.Jürgen	Betula pendula, Sandbirke	59	über 20	5	51	Morschung-Höhlung
Schulgarten Falkenwiese	St.Jürgen	Alnus glutinosa, Schwarzerle	37	über 10	7	19	Morschung-Höhlung
Werkplatz an der Mauer 27 u. Badeweg	Innere Stadt	Tilia cordata, Winterlinde	97	über 10	14	68	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Werkplatz an der Mauer 27 u. Badeweg	Innere Stadt	Tilia cordata, Winterlinde	42	über 5	7	25	Stockfäule
Werkplatz an der Mauer 27 u. Badeweg	Innere Stadt	Alnus glutinosa, Schwarzerle	67	über 15	9	53	Altersabgang
KSP Bolzplatz Julius-Brecht-Str.	St.Jürgen	Alnus glutinosa, Schwarzerle	47	über 10	3	33	abgestorben
KSP Bornhövedstr. mit Bolzplatz	St.Lorenz Nord	Pinus sylvestris, Waldkiefer	64	über 15	8	60	offener-gerissener Zwiesel
KSP Bornhövedstr. mit Bolzplatz	St.Lorenz Nord	Acer campeStammrisse, Feldahorn	42	über 5	8	41	Morschung-Höhlung
KSP Bornhövedstr. mit Bolzplatz	St.Lorenz Nord	Acer platanoides, Spitzahorn	30	über 5	8	65	Konkurrenzdruck Nachbargehölze
KSP Brüder-Grimm-Ring mit Bolzplatz	Moisling	Quercus rubra, Amerikanische Roteiche	48	über 10	12	38	Stammriss
KSP Cambraikaserne ( Am Weg )	St.Lorenz Nord	Betula pendula, Sandbirke	37	über 10	7	28	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
KSP Dürerstraße	St.Jürgen	Picea pungens 'Glauca', Blau-Fichte	37	über 10	6	29	abgestorben
KSP Dürerstraße	St.Jürgen	Picea abies, Rotfichte	57	über 15	8	48	abgestorben
KSP Dürerstraße	St.Jürgen	Picea abies, Rotfichte	58	über 15	10	48	abgestorben
KSP Eisenstraße / Schwartauerallee	St.Lorenz Nord	Acer platanoides, Spitzahorn	23	über 10	7	41	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
KSP Eisenstraße / Schwartauerallee	St.Lorenz Nord	Acer platanoides, Spitzahorn	21	über 10	10	56	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
KSP Ewertstraße	Buntekuh	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	42	über 10	7	33	abgestorben
KSP Farnstieg	Kücknitz	Betula pendula, Sandbirke	53	über 10	8	30	abgestorben

Die Erläuterung der Fällgründe erfolgt am Ende der Liste


**Fällliste Bäume (Grünanlagen, Kinderspielplätze, Schulen, Sportflächen und Außenanlagen an öffentlichen Gebäuden - Winter 2019/2020 (Stand: 07.10.2019))**

Objekt	Stadtteil	Gattung/Art	Alter	Baum- höhe [m]	DM Krone [m]	DM Stamm	Fällgrund
KSP Glockengießer straße - Block 13	Innere Stadt	Robinia pseud. 'Umbrac.', Kugelrobinie	49	bis 5	6	29	abgestorben
KSP Ilsebillweg / Andersenring	Moisling	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	25	über 5	6	32	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
KSP Märkische straße / Hansestraße	St.Lorenz Süd	Crataegus monogyna, Weißdorn	35	über 10	6	25	abgestorben
KSP Marsweg	St.Jürgen	Betula pendula, Sandbirke	78	über 20	12	67	abgestorben
KSP Mönkhofer Weg / hinter Rewe-Markt	St.Jürgen	Ulmus spec., Ulme	27	über 10	8	45	abgestorben
KSP Nibelungenstraße m. Bolzplatz (Kindt)	St.Jürgen	Betula pendula, Sandbirke	49	über 10	7	30	abgestorben
KSP Nibelungenstraße m. Bolzplatz (Kindt)	St.Jürgen	Quercus robur, Stieleiche	78	über 15	10	60	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
KSP Nibelungenstraße m. Bolzplatz (Kindt)	St.Jürgen	Quercus robur, Stieleiche	46	über 15	7	32	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
KSP Nibelungenstraße m. Bolzplatz (Kindt)	St.Jürgen	Quercus robur, Stieleiche	46	über 10	7	32	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
KSP Roter Löwe / Luise-Albertz-Weg m. Bolzplatz	St.Lorenz Süd	Salix fragilis, Bruchweide	19	über 10	6	56	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
KSP Roter Löwe / Luise-Albertz-Weg m. Bolzplatz	St.Lorenz Süd	Juglans regia, Walnuß	23	über 10	10	57	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
KSP Steinrader Weg m.Bolzplatz	St.Lorenz Nord	Picea abies, Rotfichte	43	über 10	5	27	abgestorben
KSP Tannenschlag	Schlutup	Betula pendula, Sandbirke	42	über 15	8	35	abgestorben
KSP Tannenschlag	Schlutup	Betula pendula, Sandbirke	43	über 10	5	24	Altersabgang
KSP Tannenschlag	Schlutup	Betula pendula, Sandbirke	49	über 10	8	27	Altersabgang
GA Carlebachpark	St.Jürgen	Acer saccharinum, Silberhorn	14	über 10	10	89	offener-gerissener Zwiesel
GA Eschenburgpark	St.Gertrud	Thuja occidentalis, Abendl. Lebensbaum	47	über 15	7	33	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
GA Eschenburgpark	St.Gertrud	Tilia tomentosa, Silberlinde	207	über 15	19	140	Stockfäule
GA Orkneypark	Travemünde	Salix alba, Silberweide	31	über 10	10	54	Morschung-Höhlung
GA Orkneypark	Travemünde	Acer campestre, Feldahorn	30	über 10	6	35	Stockfäule
GA Orkneypark	Travemünde	Acer campestre, Feldahorn	25	über 10	6	32	Morschung-Höhlung
GA Orkneypark	Travemünde	Quercus robur, Stieleiche	96	über 20	14	94	Stockfäule
GA Orkneypark	Travemünde	Carpinus betulus, Hainbuche	71	über 10	18	111	Pilzbefall
GA Orkneypark	Travemünde	Salix spec., Weide	75	über 15	20	76	Morschung-Höhlung
GA Orkneypark	Travemünde	Salix spec., Weide	43	über 5	10	32	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
GA Orkneypark	Travemünde	Salix spec., Weide	46	über 10	12	60	Morschung-Höhlung
GA Orkneypark	Travemünde	Prunus avium, Vogelkirsche	51	über 15	16	111	Pilzbefall
GA Orkneypark	Travemünde	Prunus avium, Vogelkirsche	50	über 15	16	48	Pilzbefall
GA Orkneypark	Travemünde	Prunus avium, Vogelkirsche	40	über 15	8	41	abgestorben
GA Orkneypark	Travemünde	Acer campeStre, Feldahorn	30	über 10	10	51	offener-gerissener Zwiesel
GA Stadtpark	St.Gertrud	Quercus robur, Stieleiche	135	über 20	18	115	abgestorben
Schule am Meer	Travemünde	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	59	über 10	8	38	abgestorben
Schule Bugenhagen-Schule	St.Lorenz Süd	Betula pendula, Sandbirke	58	über 20	10	45	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Falkenfeld Helgolandstraße	St.Lorenz Nord	Betula pendula, Sandbirke	59	über 15	14	54	Pilzbefall
Schule Falkenfeld Helgolandstraße	St.Lorenz Nord	Alnus glutinosa, Schwarzerle	44	über 10	8	30	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben

Die Erläuterung der Fällgründe erfolgt am Ende der Liste


**Fällliste Bäume (Grünanlagen, Kinderspielplätze, Schulen, Sportflächen und Außenanlagen an öffentlichen Gebäuden - Winter 2019/2020 (Stand: 07.10.2019))**

Objekt	Stadtteil	Gattung/Art	Alter	Baum- höhe [m]	DM Krone [m]	DM Stamm	Fällgrund
Schule Falkenfeld Helgolandstraße	St.Lorenz Nord	Alnus glutinosa, Schwarzerle	44	über 10	9	32	Morschung-Höhlung
Schule Falkenfeld Helgolandstraße	St.Lorenz Nord	Quercus robur, Stieleiche	52	über 15	9	32	Stammriss
Schule Falkenfeld Helgolandstraße	St.Lorenz Nord	Robinia pseudoacacia, Robinie	54	über 15	9	45	Stockfäule
Schule Gotthard-Kühl-Schule	St.Lorenz Nord	Prunus spec., Kirsche, Pflaume	31	über 5	13	121	Morschung-Höhlung
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Ailanthus altissima, GötterBaum	65	über 5	15	121	Pilzbefall
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Salix spec., Weide	20	über 10	12	159	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Prunus padus, Traubenkirsche	47	über 10	9	35	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Acer platanoides, Spitzahorn	35	über 10	6	41	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	38	über 10	6	41	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Alnus glutinosa, Schwarzerle	55	über 15	9	45	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Alnus glutinosa, Schwarzerle	38	über 15	7	29	abgestorben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Prunus padus, Traubenkirsche	33	über 5	10	54	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Prunus padus, Traubenkirsche	35	über 10	12	121	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Salix spec., Weide	47	über 10	12	95	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Alnus glutinosa, Schwarzerle	55	über 20	11	46	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grönauer Baum	St.Jürgen	Alnus glutinosa, Schwarzerle	21	über 10	6	35	abgestorben
Schule Grund u.Gemeinschaftsschule St.Jürgen 2	St.Jürgen	Betula pendula, Sandbirke	45	über 10	10	32	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Grund u.Gemeinschaftsschule St.Jürgen 2	St.Jürgen	Carpinus betulus, Hainbuche	38	über 5	8	27	Altersabgang
Schule Heinrich-Mann-Schule	Moisling	Salix spec., Weide	27	über 10	6	29	Morschung-Höhlung
Schule Heinrich-Mann-Schule	Moisling	Salix spec., Weide	31	über 5	6	38	Stockfäule
Schule Holstentor-Realschule	St.Lorenz Süd	Prunus padus, Traubenkirsche	43	über 10	11	48	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Holstentor-Realschule	St.Lorenz Süd	Picea abies, Rotfichte	61	über 15	10	51	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Holstentor-Realschule	St.Lorenz Süd	Picea abies, Rotfichte	51	über 15	10	43	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Holstentor-Realschule	St.Lorenz Süd	Picea abies, Rotfichte	39	über 15	9	32	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Holstentor-Realschule	St.Lorenz Süd	Alnus glutinosa, Schwarzerle	39	über 10	6	27	abgestorben
Schule Holstentor-Realschule	St.Lorenz Süd	Alnus glutinosa, Schwarzerle	40	über 10	9	29	abgestorben
Schule Lauerholz	St.Gertrud	Pinus sylvestris, Waldkiefer	47	über 20	6	33	abgestorben
Schule Niendorfer Hauptstr.	Moisling	Picea abies, Rotfichte	45	über 15	8	32	abgestorben
Schule Niendorfer Hauptstr.	Moisling	Picea abies, Rotfichte	45	über 15	7	32	Altersabgang
Schule Niendorfer Hauptstr.	Moisling	Picea abies, Rotfichte	43	über 15	9	35	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Niendorfer Hauptstr.	Moisling	Picea abies, Rotfichte	43	über 15	7	35	Konkurrenzdruck Nachbargehölze
Schule Niendorfer Hauptstr.	Moisling	Picea abies, Rotfichte	59	über 15	10	54	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Paul-Gerhard-straße	St.Lorenz Nord	Salix spec., Weide	43	über 5	8	64	Stockfäule
Schule Paul-Gerhard-straße	St.Lorenz Nord	Acer platanoides, Spitzahorn	47	über 10	10	64	abgestorben
Schule Paul-Gerhard-straße	St.Lorenz Nord	unbekannt	20	über 5	3	89	abgestorben

Die Erläuterung der Fällgründe erfolgt am Ende der Liste


**Fällliste Bäume (Grünanlagen, Kinderspielplätze, Schulen, Sportflächen und Außenanlagen an öffentlichen Gebäuden - Winter 2019/2020 (Stand: 07.10.2019))**

Objekt	Stadtteil	Gattung/Art	Alter	Baum- höhe [m]	DM Krone [m]	DM Stamm	Fällgrund
Schule Paul-Gerhard-straße	St.Lorenz Nord	Acer campestre, Feldahorn	30	über 5	5	29	Konkurrenzdruck Nachbargehölze
Schule Paul-Gerhard-straße	St.Lorenz Nord	Prunus avium, Vogelkirsche	38	über 15	7	27	abgestorben
Schule Paul-Klee-Schule Außenstelle Wulfsdorf	St.Jürgen	Ulmus carpinifolia, Ulme	38	über 5	7	33	abgestorben
Schule Rangenberg	Kücknitz	Betula pendula, Sandbirke	43	über 15	6	29	abgestorben
Schule Rangenberg	Kücknitz	Picea abies, Rotfichte	31	über 15	8	32	Konkurrenzdruck Nachbargehölze
Schule Trave-Grund u.Gemeinschaftsschule 1	Kücknitz	Populus canadensis Hybride, Pappel	98	über 20	16	86	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Trave-Grund u.Gemeinschaftsschule 1	Kücknitz	Populus canadensis Hybride, Pappel	98	über 20	14	76	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Trave-Grund u.Gemeinschaftsschule 1	Kücknitz	Populus canadensis Hybride, Pappel	88	über 20	12	73	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Trave-Grund u.Gemeinschaftsschule 1	Kücknitz	Pinus nigra, Schwarzkiefer	33	über 10	8	48	abgestorben
Schule Tremser Teich	St.Lorenz Nord	Prunus padus, Traubenkirsche	32	über 5	8	40	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Tremser Teich	St.Lorenz Nord	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	23	über 10	11	57	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Tremser Teich	St.Lorenz Nord	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	28	über 10	8	46	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Schule Utkiek	Kücknitz	Betula pendula, Sandbirke	68	über 15	10	40	abgestorben
Schule Wilhelmshöhe	St.Lorenz Nord	Acer platanoides, Spitzahorn	28	über 5	8	37	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Sportplatz Holstentor Süd/Hansering	St.Lorenz Nord	Acer platanoides, Spitzahorn	25	über 15	12	37	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Sportplatz Holstentor Süd/Hansering	St.Lorenz Nord	Prunus padus, Traubenkirsche	18	über 5	5	35	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Sportplatz Kalkbrennerstr.	St.Jürgen	Acer platanoides, Spitzahorn	38	über 10	10	35	Stockfäule
Sportplatz Kalkbrennerstr.	St.Jürgen	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	32	über 10	10	27	abgestorben
Sportplatz Kasernenbrink (Waisenallee 5)	St.Lorenz Nord	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	52	über 10	11	46	Stammriss
Sportplatz Schulzentrum Kücknitz	Kücknitz	Betula pendula, Sandbirke	27	über 5	4	27	abgestorben
Sportplatz Steenkamp	Travemünde	Fraxinus cf. excelsior, Esche,	37	über 5	12	32	abgestorben
Straßenbegleitgrün Solmitzstraße	Kücknitz	Betula pendula, Sandbirke	32	über 10	6	29	abgestorben
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	42	über 15	8	49	abgestorben
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Robinia pseudoacacia, Robinie	46	über 10	12	72	offener-gerissener Zwiesel
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Robinia pseudoacacia, Robinie	47	über 15	14	103	Stockfäule
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Robinia pseudoacacia, Robinie	86	über 10	13	51	Stockfäule
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	37	über 10	14	153	abgestorben
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	42	über 10	12	76	abgestorben
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Crataegus spec., Weißdorn	32	über 5	8	48	Sturmschaden
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	47	über 15	14	83	abgestorben
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	21	über 10	9	29	abgestorben
Wallanlage Erster Wall	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	36	über 10	12	48	abgestorben
Wallanlage Prahls Wall	Innere Stadt	Quercus robur, Stieleiche	86	über 10	12	75	Altersabgang
Wallanlage Prahls Wall	Innere Stadt	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	72	über 15	16	64	Pilzbefall
Wallanlage Prahls Wall	Innere Stadt	Ulmus spec., Ulme	24	über 5	6	49	abgestorben

Die Erläuterung der Fällgründe erfolgt am Ende der Liste


**Fällliste Bäume (Grünanlagen, Kinderspielplätze, Schulen, Sportflächen und Außenanlagen an öffentlichen Gebäuden - Winter 2019/2020 (Stand: 07.10.2019))**

Objekt	Stadtteil	Gattung/Art	Alter	Baum- höhe [m]	DM Krone [m]	DM Stamm	Fällgrund
Wallanlage Prahls Wall	Innere Stadt	Acer platanoides, Spitzahorn	69	über 15	12	57	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Wallanlage Prahls Wall	Innere Stadt	Acer saccharinum, Silberahorn	104	über 20	25	84	Morschung-Höhlung
Wallanlage Prahls Wall	Innere Stadt	Acer campeStammrisse, Feldahorn	74	über 15	14	54	Stammriss
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Pyrus spec., Birne	64	über 15	10	54	Stockfäule
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Ulmus glabra, Bergulme	56	über 15	16	48	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Ulmus glabra, Bergulme	37	über 15	18	102	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Ulmus glabra, Bergulme	37	über 15	14	89	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	82	über 20	10	72	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	106	über 20	18	95	Stockfäule
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	116	über 20	18	92	Stockfäule
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Ulmus spec., Ulme	35	über 10	8	41	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Ulmus spec., Ulme	25	über 15	10	24	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Sorbus intermedia, Schw. Mehlbeere	66	über 10	12	43	Stockfäule
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Ulmus spec., Ulme	40	über 10	6	57	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Robinia pseudoacacia, Robinie	59	über 20	14	54	Pilzbefall
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	30	über 5	5	29	Stockfäule
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Acer platanoides, Spitzahorn	38	über 15	10	33	Stammriss
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	37	über 10	8	29	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall	Innere Stadt	Ulmus carpinifolia, Feld-Ulme	42	über 15	12	35	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Pyrus spec., Birne	54	über 5	6	27	Altersabgang
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	64	über 20	17	57	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	77	über 20	18	73	Pilzbefall
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Carpinus betulus, Hainbuche	54	über 15	15	45	Morschung-Höhlung
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Ulmus glabra, Bergulme	47	über 15	7	37	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	49	über 20	15	45	Morschung-Höhlung
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Fraxinus ornus, Blumenesche	44	über 15	8	33	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Acer platanoides 'Globosum', Kugelhorn	49	über 15	15	41	Pilzbefall
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	87	über 15	10	46	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Acer pseudoplatanus, Bergahorn	70	über 15	15	59	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Fagus sylvatica, Rotbuche	69	über 15	10	64	Stand u.Bruchsicherheit nicht gegeben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Carpinus betulus, Hainbuche	31	über 10	10	64	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Ulmus glabra, Bergulme	27	über 10	7	38	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Ulmus glabra, Bergulme	44	über 10	8	35	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Ulmus glabra, Bergulme	38	über 10	8	30	abgestorben
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Ulmus glabra, Bergulme	35	über 10	9	29	abgestorben

Die Erläuterung der Fällgründe erfolgt am Ende der Liste

**Fällliste Bäume (Grünanlagen, Kinderspielplätze, Schulen, Sportflächen und Außenanlagen an öffentlichen Gebäuden - Winter 2019/2020 (Stand: 07.10.2019))**

Objekt	Stadtteil	Gattung/Art	Alter	Baum- höhe [m]	DM Krone [m]	DM Stamm	Fällgrund
Wallanlage Zweiter Wall / Kaisertor	Innere Stadt	Ulmus glabra, Bergulme	44	über 10	8	37	abgestorben

**Anmerkung zu den Fällgründen**

**Altersabgang:** Baum mit sehr geringer Vitalität aufgrund seines Alters einhergehend mit fehlender Stand- und Bruchsicherheit

**Morschung mit Höhlung:** geringe Restwandstärke im Bereich der Höhlung, fehlende Stand- und Bruchsicherheit des Baumes

**Knickpflege:** wird entsprechend des Knickerlasses durchgeführt; Baumfällungen sind notwendig, um anderen Gehölzen Platz zum Wachsen zu geben

**Konkurrenzdruck Nachbargehölze:** Pflege von Grünanlagen, Fällung zu dicht stehender Bäume, die die Entwicklung einzelner Großbäume unterdrücken

**offener Zwiesel:** Verbindung zwischen einzelnen Stämmlingen ist eingerissen, fehlende Bruchsicherheit des Baumes

**Pilzbefall:** die Auswirkungen eines Pilzbefalls sind je nach Baumart und Baumpilz unterschiedlich; die Größe der Fäule wird in vielen Fällen mit Messungen ermittelt; fehlende Stand- und Bruchsicherheit

**Stammriss:** Aufreißen des Stammes bis in den Holzkörper, wodurch die Stand- und Bruchsicherheit nicht mehr gegeben ist

**Stockfäule:** durch Baumpilze hervorgerufene Fäule im unteren Stammbereich; fehlende Standsicherheit des Baumes (keine Pilzfruchtkörper sichtbar)