

LEGENDE Gebäude		LEGENDE Gelände		LEGENDE Gebäude		LEGENDE TGA	
10	Gewächshaus	Flurgrenze Campus	Hauptgebäude	Flurgrenze Campus	Tankanlage	Flurgrenze Campus	Gasflaschenbank/-palette
11	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation	Flurgrenze BRS-HMGU	Nebengebäude	Flurgrenze BRS-HMGU	Gasflaschenbank/-palette	Flurgrenze BRS-HMGU	Gasflaschenbank/-palette
12	Einbau	Flurstücknummer	Dachform Hochpunkt/Fest	Flurstücknummer	HLKS-Gerät	Flurstücknummer	HLKS-Gerät
13	Trafostation 2	Umzäunung, extern (Sicherungsanlage)	Dachform Tiefpunkt/Kehle	Umzäunung, extern (Sicherungsanlage)	Trafostation #	Umzäunung, extern (Sicherungsanlage)	Trafostation #
14	Werkstätten	Umzäunung, intern	Dachform Schrägdach	Umzäunung, intern	I. Gb. 14 & 20	Umzäunung, intern	I. Gb. 14 & 20
15	Fahrbereitschaft	Strabengrenzung (z. B. Hochbord)	Dachform Flachdach	Strabengrenzung (z. B. Hochbord)	II. Gb. 14, 20 & 974	Strabengrenzung (z. B. Hochbord)	II. Gb. 14, 20 & 974
16	Werkfeuerwehr (Fahrzeughalle)	Belagswechsel	Dachform Giebel	Belagswechsel	III. Gb. 14, 20 & 974	Belagswechsel	III. Gb. 14, 20 & 974
17	Trafostation 1	Laufende Baumaßnahme auf dem Campusgelände	Dachform Kante im EG	Laufende Baumaßnahme auf dem Campusgelände	IV. Gb. 14, 20 & 974	Laufende Baumaßnahme auf dem Campusgelände	IV. Gb. 14, 20 & 974
18	Bau und Liegenschaftsentwicklung	Aufstiege/Hübe/steiger (13,65 m x 8,32 m)	Dachform Kante im EG	Aufstiege/Hübe/steiger (13,65 m x 8,32 m)	V. Gb. 14, 20 & 974	Aufstiege/Hübe/steiger (13,65 m x 8,32 m)	V. Gb. 14, 20 & 974
19	Bas-Controlling	Bewuchsgrenze	Vorsprungkante im EG	Bewuchsgrenze	VI. Gb. 14, 20 & 974	Bewuchsgrenze	VI. Gb. 14, 20 & 974
20	Campus Service	Böschungslinie	Haupt-/Nebeneingang	Böschungslinie	VII. Gb. 14, 20 & 974	Böschungslinie	VII. Gb. 14, 20 & 974
21	Technisches Gebäudemanagement	Stellplatz	Außeneingang für Technik/Nebentür	Stellplatz	VIII. Gb. 14, 20 & 974	Stellplatz	VIII. Gb. 14, 20 & 974
22	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation	Rampe/Treppe	Geschossanzahl	Rampe/Treppe	IX. Gb. 14, 20 & 974	Rampe/Treppe	IX. Gb. 14, 20 & 974
23	Institut für Virologie				X. Gb. 14, 20 & 974		
24	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XI. Gb. 14, 20 & 974		
25	Institut für Virologie				XII. Gb. 14, 20 & 974		
26	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XIII. Gb. 14, 20 & 974		
27	Institut für Virologie				XIV. Gb. 14, 20 & 974		
28	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XV. Gb. 14, 20 & 974		
29	Institut für Virologie				XVI. Gb. 14, 20 & 974		
30	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XVII. Gb. 14, 20 & 974		
31	Institut für Virologie				XVIII. Gb. 14, 20 & 974		
32	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XIX. Gb. 14, 20 & 974		
33	Institut für Virologie				XX. Gb. 14, 20 & 974		
34	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXI. Gb. 14, 20 & 974		
35	Institut für Virologie				XXII. Gb. 14, 20 & 974		
36	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXIII. Gb. 14, 20 & 974		
37	Institut für Virologie				XXIV. Gb. 14, 20 & 974		
38	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXV. Gb. 14, 20 & 974		
39	Institut für Virologie				XXVI. Gb. 14, 20 & 974		
40	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXVII. Gb. 14, 20 & 974		
41	Institut für Virologie				XXVIII. Gb. 14, 20 & 974		
42	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXIX. Gb. 14, 20 & 974		
43	Institut für Virologie				XXX. Gb. 14, 20 & 974		
44	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXXI. Gb. 14, 20 & 974		
45	Institut für Virologie				XXXII. Gb. 14, 20 & 974		
46	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXXIII. Gb. 14, 20 & 974		
47	Institut für Virologie				XXXIV. Gb. 14, 20 & 974		
48	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXXV. Gb. 14, 20 & 974		
49	Institut für Virologie				XXXVI. Gb. 14, 20 & 974		
50	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXXVII. Gb. 14, 20 & 974		
51	Institut für Virologie				XXXVIII. Gb. 14, 20 & 974		
52	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XXXIX. Gb. 14, 20 & 974		
53	Institut für Virologie				XL. Gb. 14, 20 & 974		
54	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XLI. Gb. 14, 20 & 974		
55	Institut für Virologie				XLII. Gb. 14, 20 & 974		
56	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XLIII. Gb. 14, 20 & 974		
57	Institut für Virologie				XLIV. Gb. 14, 20 & 974		
58	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XLV. Gb. 14, 20 & 974		
59	Institut für Virologie				XLVI. Gb. 14, 20 & 974		
60	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XLVII. Gb. 14, 20 & 974		
61	Institut für Virologie				XLVIII. Gb. 14, 20 & 974		
62	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				XLIX. Gb. 14, 20 & 974		
63	Institut für Virologie				L. Gb. 14, 20 & 974		
64	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				M. Gb. 14, 20 & 974		
65	Institut für Virologie				N. Gb. 14, 20 & 974		
66	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				O. Gb. 14, 20 & 974		
67	Institut für Virologie				P. Gb. 14, 20 & 974		
68	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				Q. Gb. 14, 20 & 974		
69	Institut für Virologie				R. Gb. 14, 20 & 974		
70	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				S. Gb. 14, 20 & 974		
71	Institut für Virologie				T. Gb. 14, 20 & 974		
72	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				U. Gb. 14, 20 & 974		
73	Institut für Virologie				V. Gb. 14, 20 & 974		
74	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				W. Gb. 14, 20 & 974		
75	Institut für Virologie				X. Gb. 14, 20 & 974		
76	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				Y. Gb. 14, 20 & 974		
77	Institut für Virologie				Z. Gb. 14, 20 & 974		
78	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AA. Gb. 14, 20 & 974		
79	Institut für Virologie				AB. Gb. 14, 20 & 974		
80	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AC. Gb. 14, 20 & 974		
81	Institut für Virologie				AD. Gb. 14, 20 & 974		
82	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AE. Gb. 14, 20 & 974		
83	Institut für Virologie				AF. Gb. 14, 20 & 974		
84	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AG. Gb. 14, 20 & 974		
85	Institut für Virologie				AH. Gb. 14, 20 & 974		
86	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AI. Gb. 14, 20 & 974		
87	Institut für Virologie				AJ. Gb. 14, 20 & 974		
88	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AK. Gb. 14, 20 & 974		
89	Institut für Virologie				AL. Gb. 14, 20 & 974		
90	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AM. Gb. 14, 20 & 974		
91	Institut für Virologie				AN. Gb. 14, 20 & 974		
92	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AO. Gb. 14, 20 & 974		
93	Institut für Virologie				AP. Gb. 14, 20 & 974		
94	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AQ. Gb. 14, 20 & 974		
95	Institut für Virologie				AR. Gb. 14, 20 & 974		
96	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AS. Gb. 14, 20 & 974		
97	Institut für Virologie				AT. Gb. 14, 20 & 974		
98	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AU. Gb. 14, 20 & 974		
99	Institut für Virologie				AV. Gb. 14, 20 & 974		
100	Abteilung Experimentelle Umweltsimulation				AW. Gb. 14, 20 & 974		

LEGENDE Vegetation		LEGENDE Ausstattung		LEGENDE Flanstraster	
Bestandsbaum	Bank	Pöller	PfR-Achsen	Wiesenfläche	PfR-Punkte
Rasenfläche	Beweglich/beleuchtet	Maskeuchte	PfR-Sektorennummer	Schotterrasenfläche	Fahrradständer
Befahrbare Grünfläche	Fahrradständer	Innenhofbegrünung	Fahrradständer	Stauden, Bodendecker	Müllhäuschen
Hecke	Fundament (oberirdisch)	Geblöze, Höhe < 3 m	Lichtschacht	Waldartige Begrünung	Schwelle zur Geschwindigkeitsbegrenzung
Waldartige Begrünung	Begrenzungslinie (gesperrt für Kfz außer Lieferverkehr)	Lagerfläche	Gewässer	Gründach	

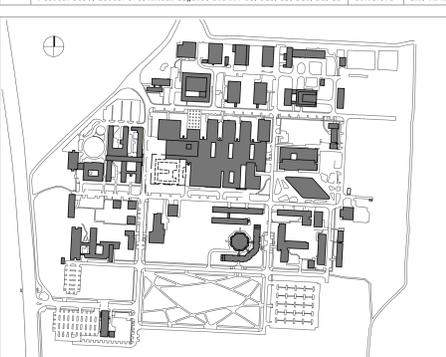
Die Darstellung der Flurstücksgrenze ist keine verbindliche Grenzfeststellung im Sinne des VermaßG. Rechtliche Ansprüche können darauf nicht gestützt werden.

Die angegebenen Höhen Normalhöhen-Null (NN) befinden sich im Höhenystem des Deutschen Haupthöhennetzes 2016 (DHN2016). Status 1/20. Die Lagekoordinaten wurden (zum Zeichnungsindex 08) rechnerisch in das aktuelle Landeskoordinatensystem (UTM32) überführt.

Nutzung der Basisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung.

Flurstück 422 (HMGU)	522.825 m ²
Flurstück 640 (BFS)	17.926 m ²
Grundstücksfläche gesamt	540.778 m²

Ind.	Bezeichnung	Datum	Gez.
00	Eintragung		
01	Korrektur Fläche BFS-Flurstück Nr. 640	13.10.2016	TGM-MFI
02	Aktualisierung Neupl. Plote; Anpassen Grünflächen	16.12.2016	HSLA
03	Anpassen Zugangsrangflächen; Nachtrag Schachdeckel	01.02.2017	CE-MNA
04	Aktualisierung Baumkataster, Grünflächen	08.06.2017	HSLA
05	Aktualisierung Baumkataster (Ersatzplanungen)	31.07.2017	CE-MNA
06	Aktualisierung Vegetationsflächen und Baumkataster	10.11.2017	HSLA
07	Aktual. Nebengeb., Tanks, FW-Container; Höhenlinien, Mögl. Baumstandorte	08.12.2017	CE-MNA
08	Aktualisierung Vegetationsflächen und Baumkataster	31.03.2018	HSLA
09	Aktual. Stellplätze, Böschung Klärani.; Änderung Dateiname und -struktur	06.04.2018	CE-MNA
10	Aktualisierung Vegetationsflächen und Baumkataster (Index 6)	07.12.2018	HSLA
11	Akt. Geb. 10, 12a, 3620, 3630, 38a, 38b, 47, 52a, Zugänge, Leg., ext. Weg	09.01.2019	CE-MNA
12	Aktual. Baumbestand und Anpas. Flächen gem. BESTPlan Index 08 (Index 9)	11.11.2019	HSLA
13	Akt. Geb. 3630, 37a, 44, 46, 80, FW-Interim, Erdstofflager; UTM-Umstellung	20.02.2020	CE-MNA
14	Aktual. Baumbestand, Grünanierungen	05.08.2021	GPR
15	Neubau 11a, 47, 48, 49, 58b; Teil-/Rückbau 38f, 38g, 38h, 60a/w; Legende	09.09.2021	BAU-MNA
16	Begrenzungslinie, Gehweg- und Grünanierungen; Aktualisierung Baumkataster	14.02.2024	GPPL
17	Neubau: 3630, Zubau: 37a; Aktual. Legende und FP: 1C, 1C2, 2B, 2C1, 2Z, C2	20.02.2024	BAU-MNA



HELMHOLTZ MUNICH

Campusplan Bestand Gebäude und Freiflächen	Liegenschaft Neuberger Ingolstädter Landstr. 1 85764 Neuberger
Planverfasser Auftrag	Staatliches Bauamt ADBV München (Katastervermessung)
Planverfasser Auftrag	KARNER INGENIEURE GmbH Vermessung Beratung Geoinformation
Planverfasser Freiflächen	GrünPlan GmbH Prinz-Ludwig-Str. 48 85354 Freising
Planverfasser Hochbau	Helmholtz Zentrum München Hauptabteilung Infrastruktur Abt. Bau und Liegenschaftsentwicklung
Plannummer	01_OGES_000LP_90_BES_BEST
Maßstab	1 : 1.000
Planformat	DIN A0
Plangröße	1.189 x 841
Plandatum	20.02.2024

58b	AH	AI for Health	57	IAP	Institut für Allergieforschung	46	NAKO	Biorepository der Nationalen Kohortenbiorepository
HAICU	Helmholtz Artificial Intelligence Coop Unit	ICB	Institute of Computational Biology	47	INF	Sonderabteilung	47	INF
ICB	Institute of Computational Biology	IBMI	Institute for Biological and Medizinische Bildung	48	INF	Übungscontainer Werkfeuerwehr	48	INF
71	BM	Beteiligungsmanagement	IRM	Institute of Radiation Medicine	49	INF	Wertstoffhof	49
INF	Werkfeuerwehr (Ersatzstelle)	S&T	Signaling and Translation	50	BFS	Bundesamt für Strahlenschutz München	50	BFS
CLCA	Corporate Legal, Compliance & Audit	STB	Institut für Strukturbiologie	51	Kfz	Kindertagesstätte	51	Kfz
LA	Rechtsabteilung	TOXI	Institut für Molekulare Toxikologie und Pharmakologie	54	Mena	Mena	54	Mena
Pfzte	Abteilung Strahlenschutzgenetik	58	W	Trafostation 5	58a	AH	AI for Health	58a
89	BFS	Bundesamt für Strahlenschutz München (in Bau)	CF-STATCON	Core Facility Statistical Consulting	HAICU	Helmholtz Artificial Intelligence Coop Unit	ICB	Institute of Computational Biology