

Informationen für Aussteller der IKORO 2023

Inhalt

1.	Anfahrtsbeschreibung.....	2
2.	Parkplätze.....	2
3.	Auf- und Abbauzeiten	3
4.	Ladezonenplan	3
5.	Standplan	7

Anschrift
Hochschule Rosenheim
IKORO
Hochschulstraße 1
83022 Rosenheim

Telefon
+49 8031 805 – 2252
+49 8031 805 – 2246

Internet
www.ikoro.de

E-Mail
firmenbetreuung@ikoro.de

Bankverbindung
Kontoinhaber:
Staatsoberkasse Landshut Bank:
Bayerische Landesbank
München
Konto Nr.: 3001190315
BLZ: 700 500 00

IBAN: DE37 7005 0000 3001 19403 15
BIC: BYLADEMM

1. Anfahrsbeschreibung

Mit dem Auto

Von der Autobahn A8 München-Salzburg kommend, nehmen Sie die Ausfahrt Rosenheim. Fahren Sie dann auf der B15 in Richtung Landshut bis Rosenheim. Durch die Stadt folgen Sie immer der B15, bis rechts ein rosa Gebäude erscheint. Biegen Sie dort an der Ampel (Beschilderung Hochschule, Gabor) von der Westerndorfer Straße nach links in die Hochschulstraße ab. Bitte geben Sie bei Navigationssystemen ohne aktuelles Kartenmaterial Marienberger Straße 26 als Zieladresse ein anstatt Hochschulstraße 1.

Mit der Bahn

Mit dem Zug erreichen Sie Rosenheim über die Strecken München-Salzburg und München-Innsbruck.

Die Fahrzeit von München aus beträgt rund 40 bis 50 Minuten, von Salzburg aus etwa eine Stunde und von Innsbruck aus rund eineinhalb Stunden. Wenn Sie aus Richtung Salzburg bzw. München kommend anreisen, steigen Sie am Bahnhof Rosenheim in den Zug Richtung Mühldorf a. Inn bzw. Landshut um, um die Haltestelle Rosenheim-Hochschule zu erreichen. Falls Sie aus Richtung Wasserburg/Mühldorf/Landshut anreisen, können Sie direkt zur Haltestelle Rosenheim-Hochschule fahren. Von der Haltestelle Rosenheim-Hochschule erreichen Sie die Hochschule über die Prinzregentenstraße, die direkt von der Haltestelle wegführt. Folgen Sie dieser rund 250 Meter bis zur Kreuzung mit der Marienbergerstraße, in die Sie links abbiegen. Nach ca. 300 Metern erreichen Sie die Kreuzung zur Hochschulstraße, in die Sie rechts einbiegen.

Mit dem Bus

Die Hochschule können Sie auch vom Rosenheimer Bahnhof mit dem Bus in etwa 15 bis 20 Minuten erreichen. Dazu nehmen Sie vom Bahnhof aus eine beliebige Linie bis zur Haltestelle "Stadtmitte". Dort können Sie mit der Linie 1, Richtung Unterfürstätt, bis vor die Hochschule fahren oder mit der Linie 12, Richtung Küberling, bis zur Haltestelle "Prinzregentenstraße / Berufsschule" (5 Minuten Fußweg zur Hochschule).

2. Parkplätze

Wie bereits in den Jahren davor stehen den Ausstellern der Messe wieder Parkplätze auf dem Gelände der Bundespolizeiinspektion zur Verfügung. Die Zufahrt auf das Gelände erfolgt über die Burgfriedstraße 34 (siehe Ladezonenplan). Dort werden Sie von unseren Mitarbeitern in die Parkplätze eingewiesen. Für Ihren Komfort haben wir, einen Shuttle Service zwischen dem Messegelände und den Parkflächen eingerichtet.

Achtung die Zufahrt kann nur mit einem IKORO-Parkausweis erfolgen.

3. Auf- und Abbaueiten

Für Aussteller am 19.04.2023:

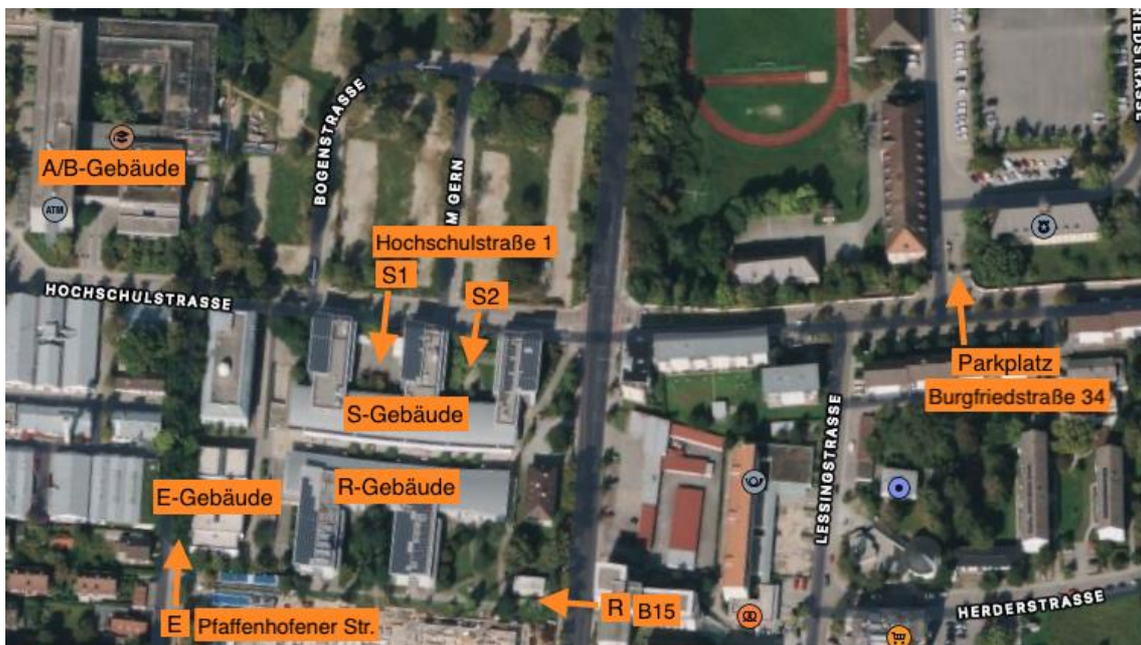
Aufbau	Dienstag	18.04.2023 16:30 Uhr – 21:00 Uhr
	Mittwoch	19.04.2023 06:00 Uhr – 08:30 Uhr
Abbau	Mittwoch	19.04.2023 16:30 Uhr – 18:00 Uhr

Für Aussteller am 20.04.2023:

Aufbau	Mittwoch	19.04.2023 18:30 Uhr – 21:00 Uhr
	Donnerstag	20.04.2023 06:00 Uhr – 08:30 Uhr
Abbau	Donnerstag	20.04.2023 16:30 Uhr – 18:30 Uhr

Bitte achten Sie auf die Aufbaueiten.

4. Ladezonenplan



 Messegebäude

 Ladezonen

Bitte beachten: Der Zugang zum Parkplatz kann nur mit einem entsprechenden Parkausweis erfolgen

E-Gebäude

Gebäude	Stand	Größe	Standhöhe in m	Ladezone
E	E01	S	2,7	E
E	E02	M	2,7	E
E	E03	L	2,7	E
E	E04	S	2,7	E
E	E05	S	2,7	E
E	E06	L	2,7	E
E	E07	M	2,7	E
E	E11	L	2,7	E
E	E12	M	2,7	E
E	E13	S	2,7	E
E	E14	S	2,7	E
E	E15	L	2,7	E
E	E16	S	2,7	E
E	E17	S	2,7	E
E	E21	S	2,7	E
E	E22	M	2,7	E
E	E23	L	2,7	E
E	E24	S	2,7	E
E	E25	S	2,7	E
E	E26	L	2,7	E
E	E27	M	2,7	E
E	E28	L	2,7	E
E	E29	S	2,7	E
E	E30	S	2,7	E

R-Gebäude

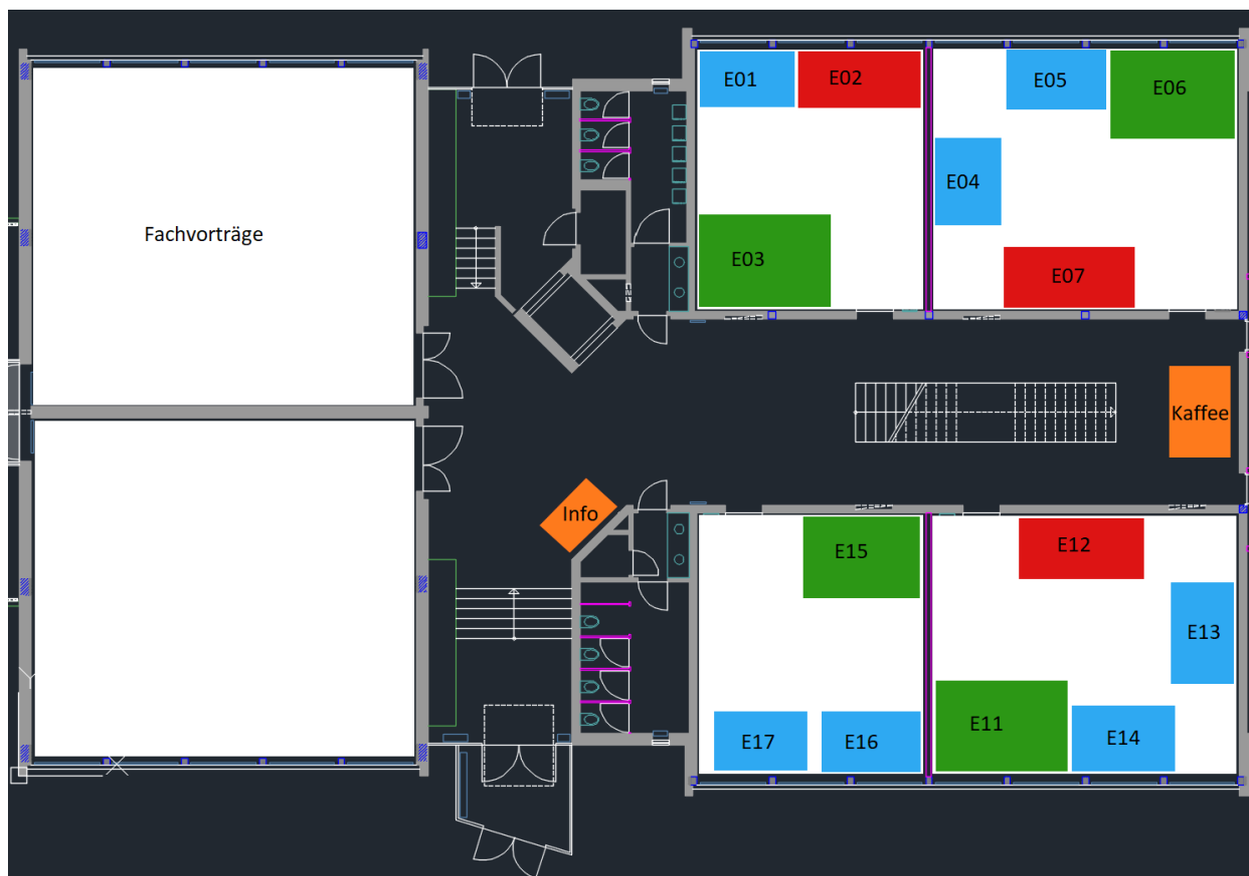
Gebäude	Stand	Größe	Standhöhe in m	Ladezone
R	R01	M	unbegrenzt	R
R	R02	S	unbegrenzt	R
R	R03	L	unbegrenzt	R
R	R04	M	unbegrenzt	R
R	R05	M	unbegrenzt	R
R	R06	L	2,7	R
R	R07	L	3,17	R
R	R08	S	unbegrenzt	R
R	R09	S	unbegrenzt	R
R	R10	L	unbegrenzt	R
R	R11	M	2,86	R
R	R12	M	2,86	R
R	R13	L	2,86	R
R	R14	L	2,86	R
R	R15	M	2,86	R
R	R16	M	2,86	R
R	R17	M	2,86	R
R	R18	L	unbegrenzt	R
R	R19	S	unbegrenzt	R
R	R20	L	unbegrenzt	R

S-Gebäude

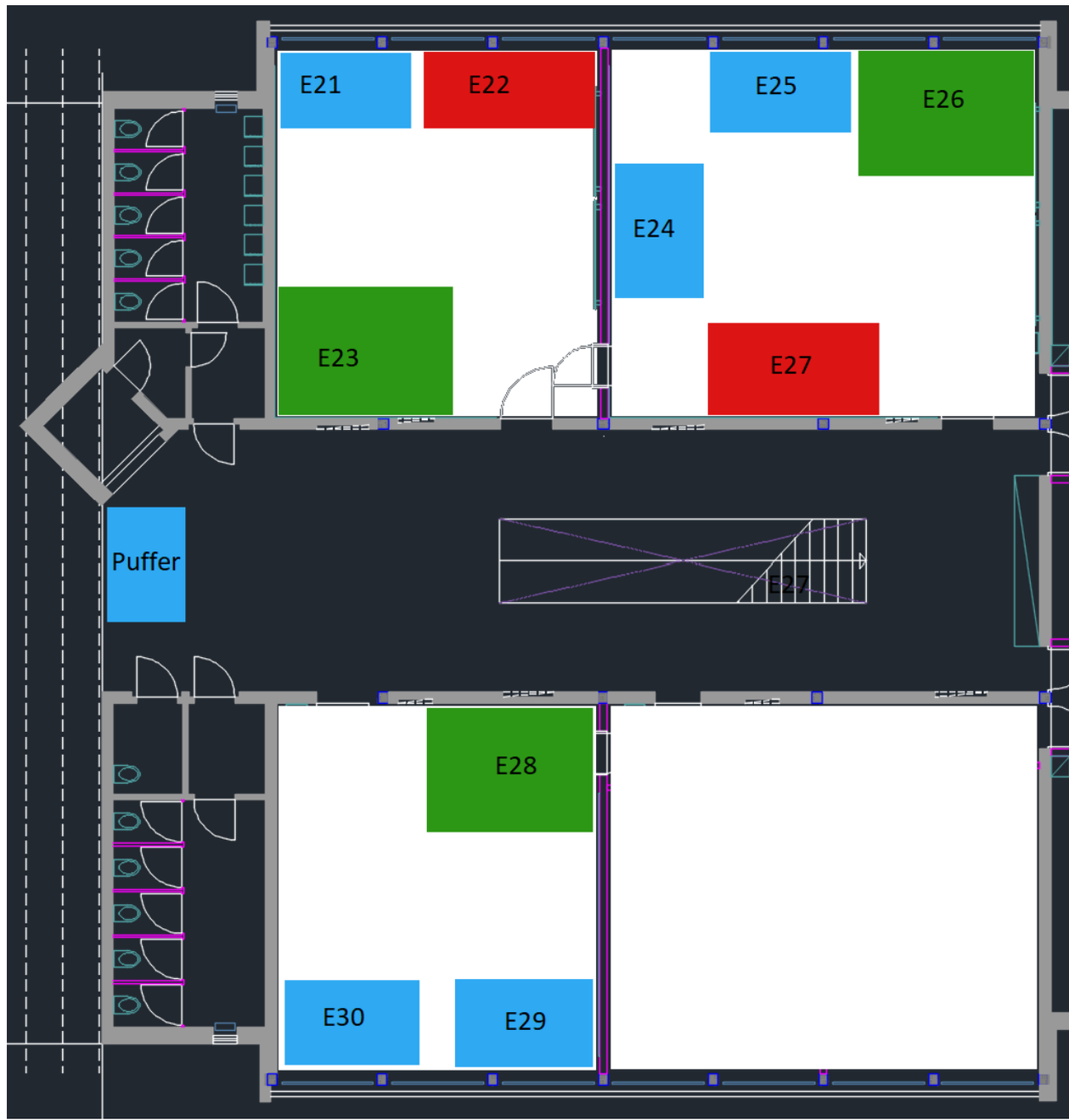
Gebäude	Stand	Größe	Standhöhe in m	Ladezone
S	S001	M	unbegrenzt	S1
S	S002	S	2,87	S1
S	S003	M	2,87	S1
S	S004	M	2,87	S1
S	S005	M	2,7	S1
S	S006	L	2,7	S1
S	S007	L	2,7	S1
S	S008	S	2,7	S1
S	S009	M	2,7	S1
S	S010	M	2,87	S1
S	S011	M	2,87	S1
S	S012	M	2,87	S1
S	S013	M	2,87	S1
S	S014	M	2,7	S1
S	S015	S	2,7	S1
S	S016	S	2,7	S1
S	S017	L	2,7	S1
S	S018	M	2,87	S1
S	S019	M	2,87	S2
S	S020	L	2,7	S2
S	S021	S	2,7	S2
S	S022	S	2,7	S2
S	S023	M	2,7	S2
S	S024	M	2,87	S2
S	S025	M	2,87	S2
S	S026	M	2,87	S2
S	S027	M	2,87	S2
S	S028	M	2,7	S2
S	S029	S	2,7	S2
S	S030	L	2,7	S2
S	S031	L	2,7	S2
S	S032	M	2,7	S2
S	S033	M	2,87	S2
S	S034	M	unbegrenzt	S2
S	S035	M	unbegrenzt	S2
S	S036	S	unbegrenzt	S2
S	S037	S	unbegrenzt	S2
S	S038	L	unbegrenzt	S2
S	S039	L	unbegrenzt	S1
S	S040	S	unbegrenzt	S1
S	S041	S	unbegrenzt	S1
S	S042	L	unbegrenzt	S1
S	S043	M	unbegrenzt	S1
S	S044	S	unbegrenzt	S1
S	S045	L	unbegrenzt	S1
S	S046	L	unbegrenzt	S2

5. Standplan

E-Gebäude EG



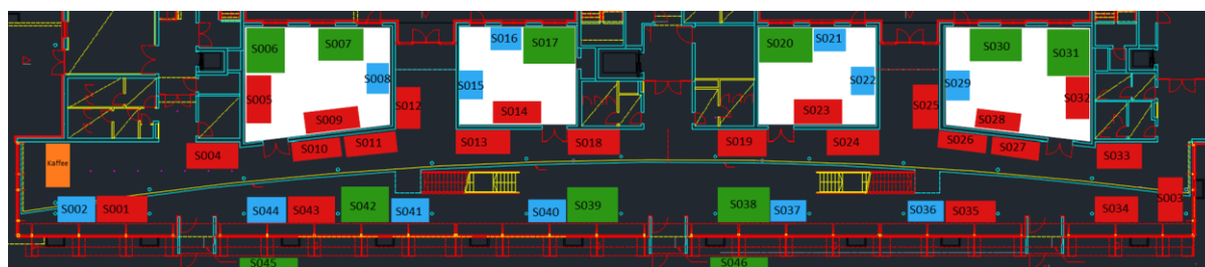
E-Gebäude 1. OG



R- Gebäude



S- Gebäude



Plan nicht maßstäblich.
Änderungen vorbehalten.