

bauma 2022: So gelingt der bauma-Besuch!



Bild: Messe München GmbH

Mit rund einem halben Jahr Verspätung ist es nun soweit: vom 24.-30. Oktober findet die weltgrößte Baumaschinenmesse – die bauma – in München statt. Damit Sie für Ihren Messebesuch bestens gerüstet sind, hat die STM-Redaktion die wichtigsten Daten und Fakten sowie einige „Wichtig!“-Tipps für Sie zusammengetragen.

Öffnungszeiten

Besucher

Montag – Freitag	9:30 – 18:30 Uhr
Samstag	8:30 – 18:30 Uhr
Sonntag	9:30 – 16:30 Uhr

Aussteller

Montag – Freitag	07:30 – 19:30 Uhr
Samstag	07:00 – 19:30 Uhr
Sonntag	07:30 – Abbauende

Presse

Montag – Freitag	09:00 – 18:30 Uhr
Samstag	08:00 – 18:30 Uhr
Sonntag	09:00 – 16:30 Uhr

Zu den oben angegebenen Zeiten ist Ihr jeweiliges Ticket gültig und öffnet die Drehkreuze in den Eingängen.

Tickets und Registrierung

QR-Code mit Smartphone oder ausgedrucktes Ticket im Scanner am Messeingang:

Mit wenigen Klicks können Sie Ihr persönliches Ticket für die bauma 2022 unter der Internetadresse bauma.de/de/besucher/tickets-gutscheine/ online kaufen oder Ihren Gutschein direkt einlösen.

WICHTIG: Tickets und Registrierung für die bauma 2022 (Erwerb von Tickets nur online möglich).

Preise für Eintrittskarten

Tagestickets

Tagesticket GoGreen*	34 EUR
Tagesticket	29 EUR
Drei-Tage-Ticket GoGreen*	64 EUR
Drei-Tage-Ticket	59 EUR
Dauer-Ticket GoGreen*	80 EUR
Dauer-Ticket	75 EUR

Gruppen-Tickets (ab 10 Personen)

Gruppen-Tages-Ticket GoGreen**	34 EUR
Gruppen-Tages-Ticket**	29 EUR
Gruppen-Drei-Tage-Ticket GoGreen**	64 EUR
Gruppen-Drei-Tage-Ticket**	59 EUR

Alle Preise inklusive 19 % MwSt. Ticketverkauf und Gutscheineinlösung finden zur bauma 2022 ausschließlich online statt. Einen Ticketverkauf vor Ort gibt es nicht. Kinder bis einschließlich 5 Jahre haben freien Eintritt. Das Kinderticket ist am Servicecounter in den Eingängen erhältlich. Tickets für Erwachsene und Kinder ab 6 Jahren müssen online erworben werden.

*GoGreen-Tickets

Erstmals zur bauma 2022 ist es möglich ein klimafreundliches GoGreen Ticket zu kaufen. Bei einem GoGreen Ticket wird für Ihre Anreise pauschal der CO₂ Ausstoß über den Klimaschutzpartner myclimate kompensiert, d.h. mit Ihrer Hilfe werden direkt drei Nachhaltigkeitsprojekte unterstützt: Sauberes Trinkwasser für Schulen und Haushalte, Biogasanlagen für Familien sowie den Ersatz von fossiler Energie durch Wasserkraft.

**Gruppen ab 10 Personen

Preise verstehen sich pro Person. Tickets für Gruppen ab 10 Personen können bequem in einem Bestellvorgang erworben werden. Bitte beachten Sie, dass die gewählte Ticketart für die gesamte Gruppenbestellung gilt.

WICHTIG: Das Eintrittsticket berechtigt nicht zur kostenfreien Nutzung der öffentlichen Verkehrsmittel der Münchener Verkehrsbetriebe (MVG). Bitte kaufen Sie ein MVV-Ticket, wenn Sie mit öffentlichen Verkehrsmitteln anreisen möchten.

Anreise mit dem Pkw

Das Messegelände liegt direkt an der Autobahn A 94 im Osten Münchens. Ein dynamisches Verkehrsleitsystem weist Ihnen den Weg.

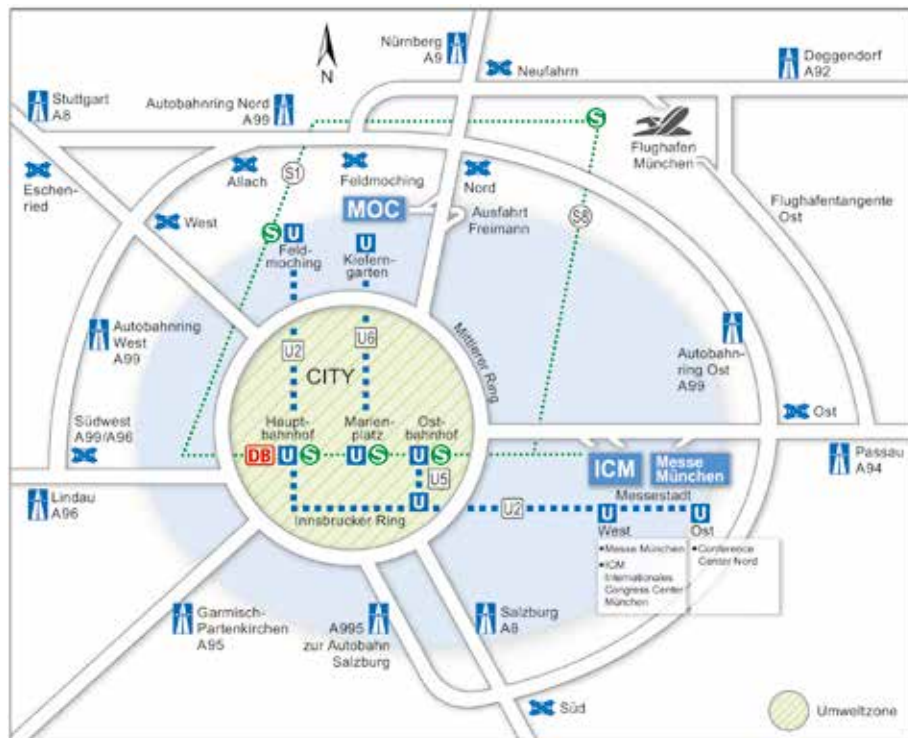
Navigationsystem/ Routenplaner

Ihr Weg zur bauma mit dem Auto ist auf allen Hauptzufahrtsstrecken mit einem modernen Verkehrsleitsystem bestens beschildert. Das Verkehrsleitsystem gewährleistet Ihnen den bestmöglichen Weg zu den verschiedenen Parkplätzen der Messe München.

WICHTIG: Folgen Sie bitte ausschließlich diesen Hinweisen und nicht Ihrem Navigationssystem oder Routenplaner.

Anreise mit dem Auto

Das Messegelände liegt direkt an der A94. Sie werden bereits auf der Autobahn durch die Beschilderung zu den entsprechenden Park-



flächen geleitet. Rund um das Messegelände reguliert ein dynamisches Verkehrsleitsystem den Fahrzeugstrom. Es lenkt den Logistikverkehr und leitet Sie zu der nächstgelegenen freien Parkfläche. Detaillierte Informationen zu den geöffneten Eingängen und Parkflächen finden Sie auf der Website der Veranstaltung, die Sie besuchen möchten. Bitte beachten Sie, dass bei Messen die Zufahrt vor den Eingängen eingeschränkt ist. Alle Parkflächen öffnen zwei Stunden vor Messebeginn und schließen zwei Stunden nach Messeende.

Einfach und bequem Strom tanken.

Das E-Ladekonzept der Messe München umfasst mehr als 80 Ladestationen und einen Supercharger (Schnellladesäule).

- Ladesäulen Parkhaus West: nur zugänglich, wenn das Parkhaus im Rahmen einer Veranstaltung geöffnet ist. Die Ladeeinheiten befinden sich auf der Ebene U1
- Grundsätzlich ist das Laden kostenlos (Parkgebühr im Parkhaus muss entrichtet werden).
- Das Freischalten der Ladesäule erfolgt über eine Karte mit RFID-Chip – solche Chips sind oftmals in Karten von Hotels, für Zeiterfassung aber auch in EC-Karten verbaut.
- Die Ladesäulen können vorab nicht reserviert werden.

Park + Ride: per Shuttle vom Parkplatz zur Messe

Wenn Sie mit dem eigenen Auto anreisen, stehen Ihnen als bauma Teilnehmer eigens ein-

gerichtete Parkmöglichkeiten zur Verfügung. Von dort bringen Sie kostenfreie Shuttlebusse oder öffentliche Verkehrsmittel direkt zum Messegelände. So gelangen Sie zu den dezentralen Parkflächen: Auf den Autobahnen A94, A99 und A9 werden Sie über eine entsprechende Beschilderung zu den hier aufgeführten Parkmöglichkeiten geleitet.

Anreise vom Hauptbahnhof mit dem ÖPNV

Vom Hauptbahnhof im Herzen Münchens gelangen Sie in weniger als 30 Minuten zur Messe München. Das Messegelände ist direkt an die beiden U-Bahn-Haltestellen Messestadt West und Messestadt Ost der Linie U2 angebunden.

Die U-Bahn-Linie U2 Richtung Messestadt Ost fährt von 04:00 Uhr bis ca. 01:00 Uhr, Montag bis Freitag zwischen 06:00 und 20:00 Uhr im 5-Minuten-Takt direkt zur Messe München.

Alternativ können Sie die S-Bahn von München kommend nutzen:

- mit der S-Bahn Linie 2 bis zur Haltestelle Riem
- umsteigen in den Bus 190 Richtung Messestadt Ost
- Haltestelle Am Messesee, um zum Eingang West zu gelangen oder Haltestelle Messestadt Ost, um zum Eingang Ost zu gelangen

WICHTIG: Das Print@home-Ticket beinhaltet nicht die kostenlose Nutzung des öffentlichen Nahverkehrs (MVG).



A1, EWE
 Baugeräte und Werkzeuge
Construction equipment and tools



ICM
 THINK BIG! Beruf und Karriere
THINK BIG! Work & Careers



A2
 bauma Digital /
 Sensorik und Diagnose
*bauma Digital /
 Sensor technology and diagnostics*



C2
 **MINING INSIDE**



A3, A4
 Antriebstechnik und Hydraulik (A3);
 Motoren und Hydraulik (A4)
*Transmission engineering and hydraulics (A3);
 Motors and hydraulics (A4)*



C3
 Betonstahlbearbeitung
Reinforcing steel processing



A2, A5, A6, EOE
 Zubehör, Ersatz- und Verschleißteile
Accessories, spare and wear parts

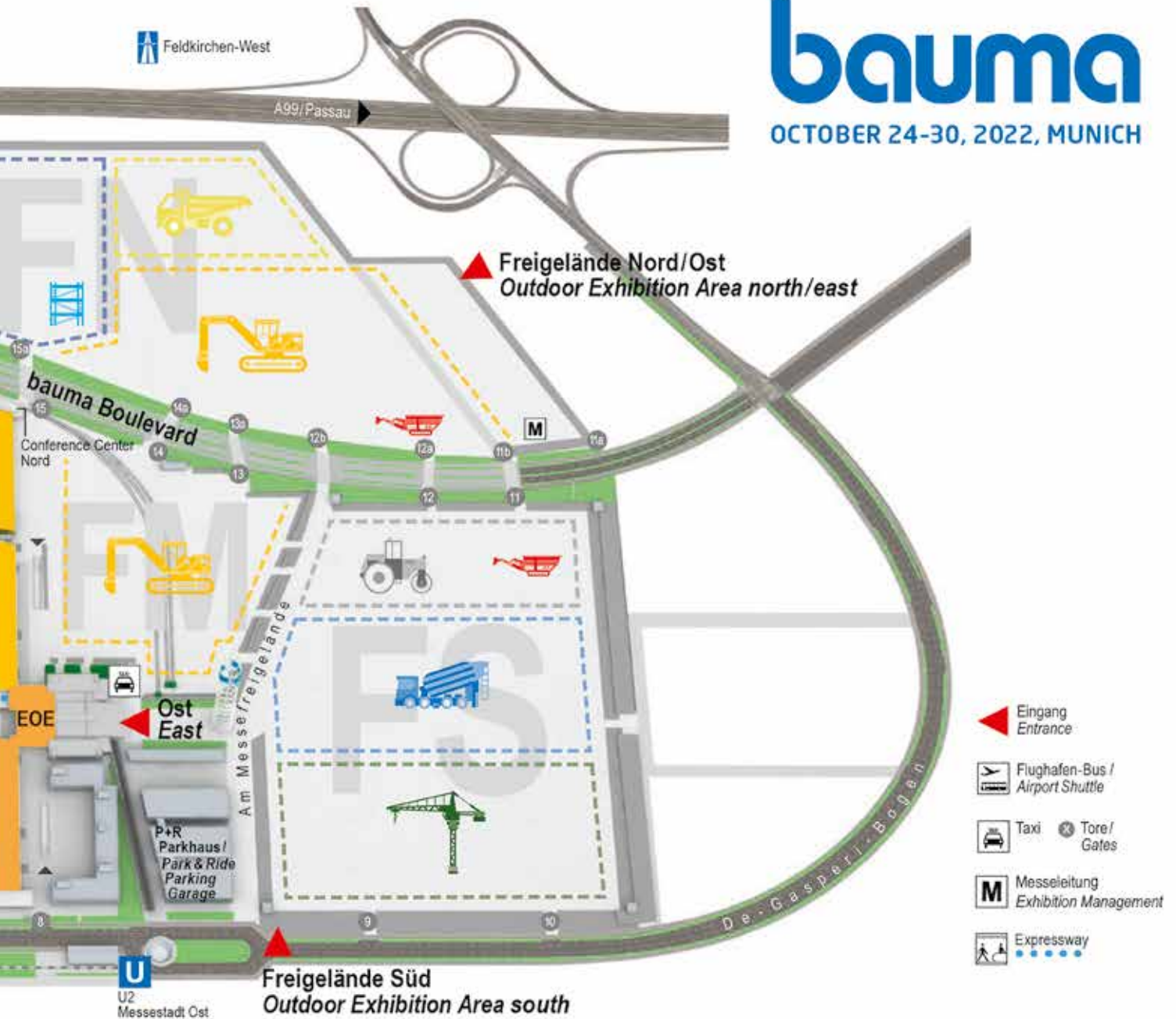






C3
 Tunnelbau
Tunnel construction



B0
 Innovationshalle LAB0: bauma Forum, Science Hub, Start-Ups, MIC 4.0 und VR Experience
Innovationshalle LAB0: bauma Forum, Science Hub, Start-Ups, MIC 4.0 and VR Experience





	B4 FN	Bau- und Nutzfahrzeuge <i>Trucks and construction vehicles</i>
	C4 FS	Hebezeuge <i>Lifting appliances</i>
	FS	Straßenbau <i>Road construction</i>
	FN	Drilling
B1, C1 FS		Herstellung zement-, kalk- und gipsgebundener Bauelemente; Betonaufbereitung <i>Production of cement, lime and gypsum-bound building materials; concrete production</i>
B5, B6 C4-C6 FN+FM		Baumaschinen und Anbaugeräte <i>Construction machinery and attachments</i>
B3 FN		Schalungen und Gerüste <i>Formworks and scaffolds</i>
B2 FN+FS		Aufbereitungstechnik und Rohstoffhandling <i>Mineral processing and handling of raw materials</i>