

28. Deutscher Fachkongress für kommunales Energiemanagement am 22. und 23. September 2026 in Nürnberg

Organisatorische Hinweise

Tagungsort

Der Fachkongress findet in der Kulturwerkstatt Auf AEG, Fürther Str. 244d, 90429 Nürnberg, statt. Im Foyer der Kulturwerkstatt, zwischen der lokalen Gastronomie und dem Veranstaltungssaal, finden Sie den Anmelde-Counter. Das Plenum trifft sich im großen Saal. Die Workshop-Räume befinden sich in der Kulturwerkstatt und im nahegelegenen Energie Campus Nürnberg, Fürther Str. 250, "Auf AEG", 90429 Nürnberg.

Die Raumverteilung der Workshops (einschl. Lageplan) hängt vor Ort aus und wird über die Veranstaltungsunterlagen oder digital über den QR-Code aufrufbar sein.

Der „Markt der Möglichkeiten“ präsentiert sich ebenfalls im Foyer der Kulturwerkstatt. Dort findet auch der Mittagsimbiss statt.

Hotelbuchung

Für den Kongress stehen vorreservierte Zimmer-Abrufkontingente bereit:

Anreise am 21.09.2026

IBIS, Königstorgraben 9, direkt am Hauptbahnhof

Best Western, Regerstr. 6 direkt am Veranstaltungsort auf AEG

Motel One, Bahnhofstraße 18

Anreise am 22.09.2026

IBIS, Königstorgraben 9, direkt am Hauptbahnhof

Best Western, Regerstr. 6 direkt am Veranstaltungsort auf AEG

Motel One, Bahnhofstraße 18

Sorat, Hauptmarkt 17 direkt am Alten Rathaus, Abendveranstaltung

Radison Park Inn, Sandstraße 2-8

Details zur Buchung werden mit den Anmeldebestätigungen versandt.

Anreise

Für die Anreise zu Veranstaltungen des Difu bietet die Deutsche Bahn Teilnehmerinnen und Teilnehmern, die aus weiter entfernt liegenden Standorten anreisen, [DB-Veranstaltungstickets](#) von und zu jedem DB-Bahnhof zu attraktiven Preisen und Konditionen an; bei Buchung bitte die Anmeldebestätigung im Zug mitführen.

Der Veranstaltungsort ist einfach und direkt mit der Linie U1 Richtung Fürth Hardhöhe, ab Hauptbahnhof sechs Stationen, in wenigen Minuten erreichbar. Bitte steigen Sie an der Station Eberhardshof am imposanten Stadthaus Q, dem neuen Quartier der Stadtverwaltung, aus und folgen der Navigation über den QR-Code auf der Homepage [Fachkongress für kommunales Energiemanagement – Hochbauamt](#).

Ankunft/Empfang

Wir bitten Sie, sich am Counter im Foyer anzumelden und Ihre Unterlagen in Empfang zu nehmen.

Garderobe

Die Garderobe befindet sich ebenfalls im Foyer, dort können Sie ggf. Ihr Gepäck abstellen. Die Garderobe ist unbewacht. Für die Garderobe wird keine Haftung übernommen.

Pausen

Getränke, Kaffee, Snacks und Mittagsimbiss werden im Foyer gereicht.

Exkursionen

Alle Exkursionen finden parallel am 22.09.2026 zwischen 10:00 und 12:00 Uhr statt (Anmeldung VORAB erforderlich über das Anmeldeformular). Die Exkursionen beginnen an der Kulturwerkstatt „Auf AEG“ (Fürther Str. 244d, 90429 Nürnberg); Treffen spätestens um 9:55 Uhr vor dem Haupteingang.

Exk. 1: Museum Industriekultur – behutsame Modernisierung eines Industriedenkmals

Exk. 2: eBus-Port – Ein Blick hinter die Kulissen

Exk. 3: Ehemaliges Reichsparteitagsgelände – Lern- und Begegnungsort

Exk. 4: Energiecampus Nürnberg – Forschung für die Energiewende

Exk. 5: Stadthaus Q – das neue Quartier der Stadtverwaltung

Exk. 6: Klärwerk 1 Nürnberg – Schauplätze zu Energie / Nachhaltigkeit

Kulturprogramm

Die Stadt Nürnberg bietet am Dienstag vor der Abendveranstaltung verschiedene parallel stattfindende Stadtrundgänge an. Anmeldung am Counter. Die Rundgänge starten um 18:15 Uhr an den jeweils angegebenen Punkten und enden ca. 19:15 Uhr am Rathaus.

Abendveranstaltung

Für Dienstagabend lädt die Stadt Nürnberg zu einem Abendempfang ein (Anmeldung VORAB erforderlich über das Anmeldeformular). Der Abendempfang findet ab 19:30 Uhr im historischen Rathaussaal, Rathausplatz 2, 90403 Nürnberg, statt.

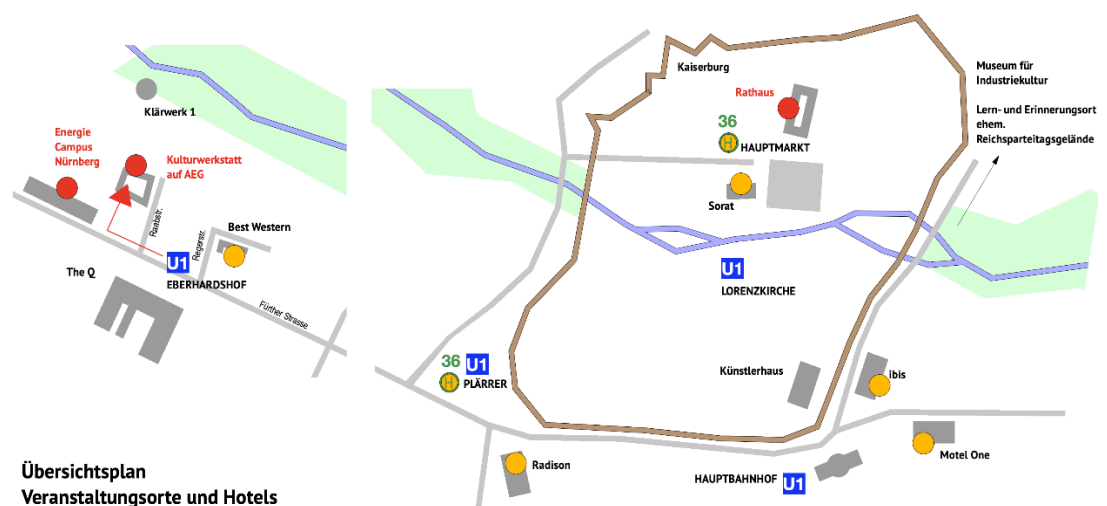
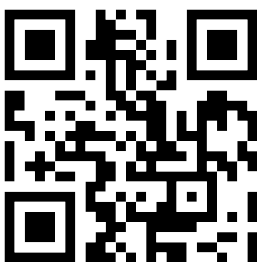
Links

Stadt Nürnberg: <https://www.nuernberg.de>

Anreise mit der Deutschen Bahn – vergünstigte Konditionen mit dem Difu-Veranstaltungsticket: <https://difu.de/online-buchung-veranstaltungsticket>

Alle Informationen und organisatorische Hinweise zum Fachkongress finden Sie unter: <https://difu.de/19589>

Zusätzliche Hinweise gibt es auf der Homepage Kommunales Energiemanagement Stadt Nürnberg [Fachkongress für kommunales Energiemanagement – Hochbauamt](#) oder direkt über QR-Code



Änderungen vorbehalten