



Detailansicht des Registereintrags

Stadtwerke München GmbH

Aktuell seit 29.04.2024 12:46:13

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Registernummer:	R000611
Ersteintrag:	17.02.2022
Letzte Änderung:	29.04.2024
Letzte Jahresaktualisierung:	16.03.2024
Tätigkeitskategorie:	Unternehmen
Kontaktdaten:	Adresse: Stadtwerke München GmbH Emmy-Noether-Straße 2 80992 München Deutschland Telefonnummer: +498923610 E-Mail-Adressen: info@swm.de Webseiten: www.swm.de
Hauptstadtrepräsentanz:	SWM Kontaktbüro Berlin Hilda-Geiringer-Weg 6 10557 Berlin Telefonnummer: +491731894937 E-Mail-Adresse: leinitz.juliane@swm.de
Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):	
Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23	
Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche Zuwendungen	

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

960.001 bis 970.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

2,00

Vertretungsberechtigte Person(en):

- 1. Dr. Florian Bieberbach**
Funktion: Vorsitzender der Geschäftsführung
- 2. Dr. Gabriele Jahn**
Funktion: Geschäftsführerin Personal, Immobilien und Bäder
- 3. Ingo Wortmann**
Funktion: Geschäftsführer Mobilität
- 4. Helge-Uve Braun**
Funktion: Technischer Geschäftsführer
- 5. Dr. Karin Thelen**
Funktion: Geschäftsführerin Regionale Energiewende

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (4):

- 1. Sonja Schmutzer**
- 2. Juliane Leinitz**
- 3. Verena Dany**
- 4. Maria D'Amico**

Mitgliedschaften (28):

1. Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.
2. Verband kommunaler Unternehmen e. V.
3. Agora Energiewende, Smart Energy for Europe Platform (SEFEP) gGmbH
4. Verband der Bayerischen Energie- und Wasserwirtschaft e.V.
5. Verband Deutscher Verkehrsunternehmen e.V.
6. AGFW | Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK e. V.
7. DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.
8. VGB PowerTech e.V.
9. Deutscher Verkehrssicherheitsrat e. V.
10. Bundesverband der Windparkbetreiber Offshore e.V.

11. Bayerischer Waldbesitzerverband e.V.
12. Bitkom e. V.
13. Bundesverband Geothermie e.V.
14. Deutsche Gesellschaft für das Badewesen e. V.
15. Deutscher Sauna Bund e. V.
16. DGFP - Deutsche Gesellschaft für Personalführung e.V.
17. VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V.
18. Verband Deutscher Treasurer e.V. (VDT e.V.)
19. Wirtschaftsforum der SPD e.V.
20. Wirtschaftsrat der CDU e. V.
21. WIRTSCHAFTSBEIRAT DER UNION e.V.
22. BUGLAS - Bundesverband Glasfaseranschluss e.V.
23. Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. (DGS)
24. Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE
25. Fachverband Biogas e.V.
26. FNN Forum Netztechnik/Netzbetrieb im VDE
27. Kommunalen Arbeitgeberverband Bayern
28. Die Wirtschaftsvereinigung der Grünen e.V.

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (29):

Arbeitsrecht/Arbeitsbedingungen; Allgemeine Energiepolitik; Energienetze; Erneuerbare Energien; Fossile Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"; EU-Gesetzgebung; Sonstiges im Bereich "Europapolitik und Europäische Union"; Datenschutz und Informationssicherheit; Digitalisierung; Internetpolitik; Kommunikations- und Informationstechnik; Sonstiges im Bereich "Medien, Kommunikation und Informationstechnik"; Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben; Bauwesen und Bauwirtschaft; Stadtentwicklung; Wohnen; Sonstiges im Bereich "Raumordnung, Bau- und Wohnungswesen"; Artenschutz/Biodiversität; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Tierschutz; Sonstiges im Bereich "Umwelt"; Personenverkehr; Verkehrsinfrastruktur; Verkehrspolitik; Verbraucherschutz; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Als eines der größten kommunalen Unternehmen Deutschlands stehen die SWM für eine sichere Versorgung mit Strom, Erdgas, Fernwärme, Fernkälte, eine stadtgerechte Mobilität, zukunftsfähige Telekommunikationsleistungen und quellfrischem Trinkwasser aus dem bayerischen Voralpenland. Unsere Leistungen umfassen außerdem das Netzmanagement für die Energie- und Wassernetze, die Verteilung und den Vertrieb. Zudem betreiben wir 18 Hallen- und Sommerbäder. Mit unseren Leistungen sind wir ein wichtiger Teil der kommunalen Daseinsvorsorge und leisten einen großen Beitrag für die Wirtschaftskraft und Lebensqualität in München und der Region.

Mit der Ausbauoffensive Erneuerbare Energien deckt die Ökostromproduktion der SWM seit dem Jahr 2022 90% des gesamten städtischen Stromverbrauchs (von Haushalten, Gewerbe, Industrie, öffentlichem Sektor sowie U-Bahn-, Tram- und E-Bus-Betrieb). Die SWM betreibt inzwischen zahlreiche Ökostromanlagen in und um München, darunter Wasserkraftwerke, Photovoltaikanlagen, Wind- und Geothermiekraftwerke sowie ein Biomasse-Heizkraftwerk. Dazu kommen in Deutschland und Europa Onshore- und Offshore-Windparks, Solarparks und ein Solarthermiekraftwerk. Die SWM hat das Ziel bis 2025 so viel Ökostrom in eigenen Anlagen zu erzeugen, wie ganz München verbraucht.

Unsere Mobilitätstochter MVG ist verantwortlich für U-Bahn, Bus, Tram und MVG Rad. Mit dem Ausbau von Glasfaser und anderen Kommunikationsnetzen schaffen wir die Grundlagen für die vernetzte und lebenswerte Stadt der Zukunft.

Eigentümerin der SWM ist zu 100% die Landeshauptstadt München.

Die SWM ist kompetenter Gesprächs- und Dialogpartner, wenn es um die Energie-, Wärme- und Verkehrswende, die Bereitstellung grüner Energie, die Umsetzung von Energieeffizienzmaßnahmen oder die Erreichung von Klimaschutz- und Nachhaltigkeitszielen geht. Um unser Engagement für eine gelingende Energie-, Wärme- und Verkehrswende noch gezielter voranbringen zu können betreiben wir mit unserem Kontaktbüro Berlin Interessenvertretung gegenüber Bundesministerien und Mitgliedern des Deutschen Bundestags. Dazu versenden wir an eben diesen Kreis Positionspapiere und Stellungnahmen, führen persönliche Gespräche, beteiligen uns an Veranstaltungen im politischen Raum und halten Fachvorträge auf geeigneten Foren oder beteiligen uns an öffentlichen Anhörungen als Sachverständige auf Einladung des jeweiligen Ausschusses.

Konkrete Regelungsvorhaben (2)

1. Umsetzung der Energiewende

Beschreibung:

Beschleunigung und Vereinfachung beim Ausbau von PV-Anlagen auf Dächern und an Gebäuden

- Flexibilisierung bestehender Schwellenwerte, insbesondere für Gewerbe-PV
- Einführung der Gemeinschaftlichen Gebäudeversorgung
- Verbesserungen beim Mieterstrom
- Beschleunigung von Netzanschlüssen
- Vereinfachung bei der Direktvermarktung bis 25 kW
- Erschließung von Gebäuden im Außenbereich
- Repowering von Dachanlagen

Ausbau von Freiflächenanlagen-PV-Anlagen erleichtern und verbessern

- Auskömmliche Förderung von Agri-PV und weiterer besonderer Solaranlagen

- Aufwuchs der Mengen besonderer Solaranlagen
- Ausweitung der Flächenkulisse
- Beschleunigung von Netzanschlüssen

Bundestags-Drucksachennummer: 20/8657 Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Erneuerbare-Energien-Gesetzes und weiterer energiewirtschaftsrechtlicher Vorschriften zur Steigerung des Ausbaus photovoltaischer Energieerzeugung (zum Vorgang)

Zuständiges Ministerium: Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)

Betroffenes geltendes Recht: EEG 2023

Interessenbereiche: Allgemeine Energiepolitik, Artenschutz/Biodiversität, Bauwesen und Bauwirtschaft, Datenschutz und Informationssicherheit, Digitalisierung, Energienetze, Erneuerbare Energien, Immissionsschutz, Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz, Sonstiges im Bereich "Energie"

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2403260002

Adressatenkreis:

Versendet am 20.03.2024 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen
Mitglieder des Bundestages

Bundesregierung

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)

2. Geothermieerschließungsgesetz zur Beschleunigung des Baus von Geothermieanlagen

Beschreibung:

In unserem Regelungsvorschlag "Einführung eines Geothermieerschließungsgesetzes" befinden sich konkret Vorschläge für die Beschleunigung der Planungs- und Genehmigungsverfahren für Geothermie, zur Nachverdichtung der Wärmenetze und zur Priorisierung des für die Energie- und Wärmewende sowie für den notwendigen Leitungsbau.

Interessenbereiche: Allgemeine Energiepolitik, Arbeitsrecht/Arbeitsbedingungen, Artenschutz/Biodiversität, Energienetze, Erneuerbare Energien, Immissionsschutz, Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz, Sonstiges im Bereich "Raumordnung, Bau- und Wohnungswesen"

Angaben zu Aufträgen (0)

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (58):

1. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Scharnhorststr. 34-37, 10115 Berlin
Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro
Online Diagnose Verfahren (ODV): Online Leckage-Ortung in Fernwärmenetzen durch Messpunkte und mathematischer Auswertung
2. **Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie**
Deutsche Öffentliche Hand – Land
Prinzregentenstraße 28, 80538 München
Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro
Smart Heat Grid: Fernsteuerbare Kundenanlagen zur Effizienzsteigerung in Fernwärmesystemen mit erneuerbaren Anteilen
3. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Scharnhorststr. 34-37, 10115 Berlin
Betrag: 490.001 bis 500.000 Euro
SuperLink: Im Projekt soll das Konzept für eine 12 km lange, supraleitende, 500 MVA Kabelverbindung quer durch München erarbeitet und alle wichtigen Komponenten entwickelt, getestet und Typ-geprüft werden
4. **Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (EFRE = Förderung anteilig aus Mitteln der EU, ROB und LHM)**
Europäische Union
European Parliament, 60 rue Wiertz / Wiertzstraat 60, B-1047 Brüssel
Betrag: 3.270.001 bis 3.280.000 Euro
Fernkältezentrale HKW Süd: Innovative und CO2-arme Fernkälteversorgung für das Münchner Innenstadtquartier in Kombination aus Vertrieb, Netze und Erzeugung
5. **Projekträger Jülich, Forschungszentrum Jülich GmbH**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Wilhelm-Johnen-Straße, 52428 Jülich
Betrag: 50.001 bis 60.000 Euro
F&E-Projekt INSIDE: Verbundvorhaben INSIDE Induzierte Seismizität & Bodendeformation als Interferenzaspekte beim Betrieb von Geothermieanlagen in der Süddeutschen Molasse; Teilvorhaben: Referenzstandort SWM, Datenintegration, Kommunikation
6. **Projekträger Jülich, Forschungszentrum Jülich GmbH**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Wilhelm-Johnen-Straße, 52428 Jülich
Betrag: 280.001 bis 290.000 Euro

F&E-Projekt ESM-Scaling: Verbundvorhaben ESM Scaling / EvaM 2.0: EvA-M2 - Anwendung von umweltfreundlichen Inhibitoren und CO₂ zur Vermeidung von Karbonatsausfällungen in der tiefen Geothermie des Bayerischen Molassebeckens; Teilverfahren: Umsetzung Verfahren im Anlagenmaßstab und In-situ Tests

7. Projektträger Jülich, Forschungszentrum Jülich GmbH

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Wilhelm-Johnen-Straße, 52428 Jülich

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro

F&E-Projekt VESTA: Verbundvorhaben: VESTA - Very-High-Temperature Heat Aquifer Storage; Teilvorhaben: VESTA-Malm - Hochtemperatur Speicherung im Malm & Performance-Konzepte. Das mehrjährige Forschungs- und Entwicklungsprojekt VESTA Malm untersucht die Möglichkeiten von Hochtemperatur-Aquiferwärmespeichern im geothermischen genutzten Malm-Aquifer des bayerischen Molassebeckens.

8. Projektträger Jülich, Forschungszentrum Jülich GmbH

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Wilhelm-Johnen-Straße, 52428 Jülich

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

GFK-Monitor: Verbundvorhaben: GFK-Monitor - Entwicklung eines ganzheitlichen Monitorings mit Unterstützung der Glasfaserkabeltechnologie und Tracertechnik zur Verbesserung der Systemintegrität von Geothermieanlagen; Teilvorhaben: Entwicklungen zur Systemintegrität in der Geothermieproduktion

9. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Scharnhorststr. 34-37, 10115 Berlin

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

En-Eff_Netzregelung: EnEff:Wärme: En-Eff_Netzregelung Energieeffizienzbasierte Regelung von dezentral gespeisten Wärme- und Kältenetzen unter Berücksichtigung von Lebensdauerwirkungen; Teilvorhaben: Realisierung und Erprobung.

Als Teilprojekt wird Smart Heat Grid 2.0 durchgeführt. Die Wärmeabnahme der Kunden als weitere Stellgröße ist sehr interessant für eine energieeffiziente und lebensdauerschonende Netzregelung.

10. Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V. (DLR), DLR Projektträger | Gesellschaft, Innovation, Technologie | Elektromobilität und neue Antriebe

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Heinrich-Konen-Straße 1, 53227 Bonn

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

Reallabor für verNETZte E-Mobilität: Maßnahmen zur Weiterentwicklung der Elektromobilität

11. Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 1.990.001 bis 2.000.000 Euro

Modernisierung und Sanierung des U-Bahnhofes Sendlinger Tor in München –
Gründerneuerung des
U-Bahnhofbauwerkes

12. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 3.370.001 bis 3.380.000 Euro

Fahrtreppenerneuerungsprogramm 2021-2026

13. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 3.540.001 bis 3.550.000 Euro

Gleissanierung der Tramlinie 17 Ludwigsbrücken

14. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 870.001 bis 880.000 Euro

Teilerneuerung Switchinfrastruktur Prozessnetzwerk VIP-Netz

15. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 320.001 bis 330.000 Euro

Laufwegeerneuerung in der U-Bahn

16. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 390.001 bis 400.000 Euro

U-Bahn Schienenerneuerung 2022

17. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 2.700.001 bis 2.710.000 Euro

T-L25 Authariplatz bis Großhesseloher Brücke

18. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

Erneuerung der Lasthaken in U-Bahnhöfen

19. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

Tragwerkerneuerung Arnulfstr. von HBF bis Donnersbergerbrücke

20. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 120.001 bis 130.000 Euro

Tragwerkerneuerung Berg am Laim Straße

21. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

Tragwerkerneuerung Orleansstraße 80 bis Bordeauxplatz

22. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 1.090.001 bis 1.100.000 Euro

Rasengleis der Ackermannstraße

23. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 350.001 bis 360.000 Euro

Grunderneuerung Notausstieg Oberanger

24. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 1.480.001 bis 1.490.000 Euro

Streckensanierung Elektrotechnik Sendlinger Tor

25. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 670.001 bis 680.000 Euro

Erneuerung und Erweiterung des Leitsystems "Intermodal Transport Control System - ITCS"
für

Bus und Tram (ITCS) - ITCS

26. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

Betrag: 730.001 bis 740.000 Euro

Mobility inside Plattform

27. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Invalidenstraße 44, 10115 Berlin
Betrag: 110.001 bis 120.000 Euro
MoveRegioM

28. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin
Betrag: 130.001 bis 140.000 Euro
Busprojekt Tempus - Cityplatooning
29. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Scharnhorststr. 34-37, 10115 Berlin
Betrag: 8.300.001 bis 8.310.000 Euro
E-Busbeschaffung 2020 ff.
30. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Scharnhorststr. 34-37, 10115 Berlin
Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro
E-Busbeschaffung Ladeinfrastruktur 2020 ff.
31. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin
Betrag: 80.001 bis 90.000 Euro
Einführung einer optimierten E-Bus Disposition (OED)
32. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin
Betrag: 310.001 bis 320.000 Euro
Einführung eines intelligenten E-Bus Telemetriesystems (IET)
33. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin
Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro
Stadtwerke München GmbH 3 PKW
34. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Kapelle-Ufer 1, 10117 Berlin
Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro
AQT - Autoreduzierte Quartiere für eine Lebenswerte Stadt (MCube)
35. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin

- Betrag:** 30.001 bis 40.000 Euro
Machbarkeitsstudie Elektrifizierung BBH-Ost
36. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin
Betrag: 1 bis 10.000 Euro
Abbiegeassistenten 2022
37. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin
Betrag: 80.001 bis 90.000 Euro
Autonomes Fahren (MINGA)
38. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Invalidenstraße 44, 10115 Berlin
Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro
Abbiegeassistenten 2023
39. **Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern**
Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München
Betrag: 600.001 bis 610.000 Euro
Barrierefreier Ausbau und Steigerung der Leistungsfähigkeit des U-Bahnhofes Sendlinger Tor
40. **Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern**
Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München
Betrag: 990.001 bis 1.000.000 Euro
Ausbau der Brandmeldeanlagen (BMA) in den U-Bahnhöfen auf Vollschutz
41. **Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern**
Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München
Betrag: 1 bis 10.000 Euro
Beschaffung Unterflurradsatzdrehmaschine UFD Geb. 11
42. **Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern**
Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München
Betrag: 920.001 bis 930.000 Euro
Ausrüstung der U- und Straßenbahnen der SWM mit Videoüberwachung und Fahrgastinfotainmentsystemen
43. **Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern**
Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro
Elektrifizierung BBH-Ost (Ausbaustufe 1)

44. Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München

Betrag: 940.001 bis 950.000 Euro

TB2, Ausbau Unfallinstandsetzungshalle, Sanierung+Ertüchtigung Gl.4-5

45. Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München

Betrag: 4.390.001 bis 4.400.000 Euro

Beschaffung von 49 vierteiligen Straßenbahnen - Angebotsausweitung (Auslösung Option 1-3)

46. Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München

Betrag: 2.910.001 bis 2.920.000 Euro

BOS Digitalfunk und TETRA Betriebsfunk in der U-Bahn München

47. Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München

Betrag: 250.001 bis 260.000 Euro

Waschkonzept Technische Basis

48. Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München

Betrag: 4.040.001 bis 4.050.000 Euro

E-Busbeschaffung 2023 GVFG

49. Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München

Betrag: 140.001 bis 150.000 Euro

Neubau Abstellgleis 88a

50. Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München

Betrag: 1.150.001 bis 1.160.000 Euro

Verlängerung Feuerlöschtrockenleitungen

51. Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München

- Betrag:** 530.001 bis 540.000 Euro
Verlängerung Feuerlöschtrockenleitungen 2
52. **Freistaat Bayern: Regierung von Oberbayern**
Deutsche Öffentliche Hand – Land
Maximilianstraße 39, 80538 München
Betrag: 12.990.001 bis 13.000.000 Euro
Folgebeschaffung Option 1 - 2 Züge Garching
53. **CINAE: European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency European Commission**
Europäische Union
Chaussée de Wavre 910, B-1040 Brüssel
Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro
E-BRT (Bus Rapid Transit)
54. **EU/BMAS: Bundesministerium für Arbeit und Soziales aus Mitteln der Europäischen Union**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Wilhelmstraße 49, 10117 Berlin
Betrag: 1 bis 10.000 Euro
KIWI (Konzept zur intuitiven Wissensvermittlung)
55. **Landeshauptstadt München: Referat für Arbeit und Wirtschaft**
Deutsche Öffentliche Hand – Kommune
Herzog-Wilhelm-Straße 15, 80331 München
Betrag: 54.950.001 bis 54.960.000 Euro
1. ÖPNV-Bauprogramm
56. **Landeshauptstadt München: Referat für Arbeit und Wirtschaft**
Deutsche Öffentliche Hand – Kommune
Herzog-Wilhelm-Straße 15, 80331 München
Betrag: 1.080.001 bis 1.090.000 Euro
2. ÖPNV-Bauprogramm
57. **Landeshauptstadt München: Referat für Arbeit und Wirtschaft**
Deutsche Öffentliche Hand – Kommune
Herzog-Wilhelm-Straße 15, 80331 München
Betrag: 2.360.001 bis 2.370.000 Euro
Sonderprogramm Klimaschutz für Elektromobilität und klimaneutrale Antriebstechnologien
58. **KfW**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Palmengartenstraße 5-9, 60325 Frankfurt am Main
Betrag: 2.790.001 bis 2.800.000 Euro
IKU-Energetische Stadtsanierung-Quartiersversorgung; Tilgungszuschuss Fernkältenetz, HKW Süd Netz

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

[swm-geschaeftsbericht_2023.pdf](#)

Eigener Verhaltenskodex

[swm-verhaltenskodex.pdf](#)