

Alles auf einen Blick

- > **Dauer**
2 – 3 Stunden, auf Wunsch können auch Halbtages- oder Tagesführungen vereinbart werden.
- > **Teilnehmerzahl**
10 – 30 Personen
(Ausnahmen möglich)
- > **Transfer**
Wir organisieren bei Bedarf gerne einen kostenlosen Bustransfer.
- > **Termine**
Termine können telefonisch am besten morgens zwischen 7.00 und 8.00 Uhr mit Klaus-Dieter Müller vereinbart werden.
- > **Kosten**
Alle Führungen und Veranstaltungen sind **kostenlos!**
- > **Kontakt**
Stadtwerke Mainz AG
Klaus-Dieter Müller
Rheinallee 41, 55118 Mainz
Telefon 0 61 31 - 12 60 62

klaus-dieter.mueller@stadtwerke-mainz.de
www.stadtwerke-mainz.de

Stadtwerke Mainz AG
Rheinallee 41
55118 Mainz
Fon 0 61 31 - 12 78 78

www.stadtwerke-mainz.de

Stand 10 / 2011



Einblick in eine spannende Welt

Strom kommt aus der Steckdose, Wasser aus dem Hahn, Gas und Wärme aus den Leitungen und Busse und Straßenbahnen kommen nach Fahrplan. Das ist die Kurzfassung – für alle, die gerne mehr über die Versorgung mit Energie und Trinkwasser oder den Öffentlichen Personennahverkehr (ÖPNV) wissen möchten, bietet der SWM-Besucherdienst interessante, kostenlose Führungen mit qualifizierten Vorträgen. Bekommen Sie einen Einblick in die spannende Welt der Energieerzeugung mitsamt der Erneuerbaren Energien, in die Trinkwasseraufbereitung, Thermische Müllverwertung oder den ökologisch orientierten ÖPNV.



Die Unternehmensgruppe Stadtwerke Mainz AG:



Bei uns dreht sich viel – schau mal an!

Spannende Führungen für Schulen,
Vereine und andere Gruppen

Flexible Zusammenstellung

Die Stadtwerke Mainz veranschaulichen komplizierte Sachverhalte durch praxisbezogene Führungen und Veranstaltungen, die oft schon für Schüler ab der 4. Klasse interessant sind. Sie können einzelne Bausteine aus unserem Angebot frei kombinieren und auch verschiedene Anlagen beispielsweise aus dem Bereich der Erneuerbaren Energien zu einer Themenführung zusammenfassen. Gerne beraten wir Sie!



› Alles nur Fassade ...



... trifft auf unsere neu errichtete Firmenzentrale nicht zu, denn dahinter sind auf intelligente Weise innovative technologische Lösungen zur ökonomischen und ökologischen Energieversorgung des Gebäudes integriert. Schauen Sie mit uns hinter die Fassade unserer Zentrale und genießen Sie im 11. Stock einen atemberaubenden Ausblick über Mainz.

› Vorsicht höchst spannend ...



... ein Thema, das wir besonders für junge Menschen ab der 4. Klasse mit interaktiven Exponaten rund um Wasser und Energie in einem ehemaligen Schallhaus aufbereitet haben.

› Eine saubere Sache ...



... ist das Mainzer Trinkwasser, dessen stets hohe Qualität es zum Lebensmittel Nummer Eins macht. Wir zeigen Ihnen, wie unsere Wasserwerke arbeiten, welche Merkmale das Wasser aufweist, wie wir es aufbereiten, rund 2.000 Mal kontrollieren und es zu Ihnen transportieren.

› Mainzünftig mobil ...



... ist man mit unseren Bussen und Bahnen. An einem Schulwerktag werden rund 165.000 Fahrgäste und pro Jahr mehr als 47 Mio. Menschen befördert. Steigen Sie ein und erfahren Sie, warum der Mainzer ÖPNV aus ökologischer und ökonomischer Sicht auf sicheren Strecken fährt.

› Anker lichten, Leinen los ...



... heißt es im neuen Mainzer Containerterminal, das mit seiner hervorragenden Infrastruktur ein leistungsfähiger und kostengünstiger Umschlagplatz für Wirtschaftsgüter aus der ganzen Welt ist. Gehen Sie mit uns auf eine unterhaltsame Rundreise durch das Labyrinth der Container, Schiffe und Kräne.

› Alles ist im Fluss ...



... im Zollhafen Mainz, wo wir die Errichtung eines neuen Stadtquartiers vorantreiben. Es wird Vergangenheit und Moderne, Wohn- und Arbeitsraum, Kultur und Wirtschaft, Funktionalität und Flair auf neue Art und Weise miteinander verbinden.

› Mächtig unter Dampf ...



... stehen unsere Großanlagen auf der Ingelheimer Aue. In einem modernen Gas- und Dampfturbinen-Kraftwerk wird auf effiziente Weise Strom erzeugt und im benachbarten Müllheizkraftwerk werden Haushaltsabfälle sinnvoll thermisch verwertet statt einfach nur entsorgt.

› Intelligent heizen ...



... kann man mit Fernwärme. Das Heizkraftwerk Mainz liefert sie nicht nur in viele Wohn- und Bürogebäude, sondern auch zum Mainzer Dom, ins Rathaus, zur Universität oder zu Mainz 05, wo mit der umweltfreundlichen und günstigen Energie der Rasen geheizt wird.

› Viel frischer Wind ...



... weht in Stadtteilen wie beispielsweise Mainz-Ebersheim, weshalb sich dort die Errichtung von Windkraftanlagen lohnt. Machen Sie mit uns einen Ausflug zu den Windrädern und lassen Sie sich vom Wind erzählen, wie man ihn in Mainz zur umweltfreundlichen Stromerzeugung nutzen kann.

› Eine klare Sache ...



... ist die Arbeit in einem Klärwerk. Wer ahnt schon, dass das städtische Kanalnetz eine Länge von über 800 Kilometern hat und das Abwasser von rund 250.000 Menschen, sowie das der angeschlossenen Gewerbe und Industrien in und um Mainz reinigt. Erleben Sie wie unter dem Einsatz modernster Technik die umweltbewusste Reinigung aller anfallenden Gewässer gewährleistet wird.



› Sonnige Aussichten ...

... bietet unser umfassendes Solarprogramm. Folgen Sie uns in den beeindruckenden Solarpark nach Riedstadt-Leeheim, wo mit rund 27.000 Solarmodulen die derzeit größte Freiflächen-Photovoltaikanlage Hessens zu besichtigen ist.

› Massenhaft Bio ...



... kennzeichnet die Biogasanlage in Groß-Gerau / Wallstädten. Schauen Sie sich an, wie aus nachwachsenden Rohstoffen (Mais, Grünroggen, Zuckerhirse, Zuckerrüben) Biogas gewonnen wird, das auf intelligente und umweltgerechte Weise zur Erzeugung von grundlastfähigem Strom und Wärme eingesetzt wird.