

# Mein STADTWERK

Ausgabe 1\_2026



STARK FÜR UNSERE STADT

[stadtwerke-meiningen.de](http://stadtwerke-meiningen.de)



STADTWERKE  
MEININGEN

# SO WIRD DAS FREIBAD FIT FÜR DEN SOMMER

Saisonstart  
14. Mai

Vorbereitungen für den Saisonstart:  
Im Techniktrakt werden Messwerte  
geprüft und der Marmorkies-Reaktionsturm befüllt. So sorgt das Team  
des Freizeitentrums für optimale  
Wasserqualität.

Noch ist es ruhig auf der Liegewiese, doch hinter den Kulissen herrscht bereits Hochbetrieb. Während draußen langsam der Frühling Einzug hält, bereitet sich das Team des Freizeitentrums intensiv auf die kommende Freibadsaison vor. Denn damit Badegäste ab dem **14. Mai** wieder unbeschwerte Stunden unter freiem Himmel genießen können, braucht es jede Menge Know-how, Zeit und einen ordentlichen Frühjahrsputz.

Rund sechs bis acht Wochen vor der Eröffnung beginnt die Arbeit. Zuerst werden alle Becken vollständig entleert, gründlich gereinigt und technisch überprüft. Filteranlagen werden rückgespült, Leitungen kontrolliert und anschließend fließt frisches Wasser ein. Allein das Befüllen des

Schwimmerbeckens nimmt dabei bis zu zehn Tage in Anspruch. Insgesamt werden etwa 1,5 Millionen Liter Wasser benötigt, bis alle Becken und Kreisläufe wieder startklar sind. Bevor die ersten Schwimmerinnen und Schwimmer ins Wasser dürfen, sorgen zahlreiche Proben und Kontrollen für geprüfte Wasserqualität.

Parallel dazu wird auch außerhalb der Becken angepackt. Die Grünflächen bekommen ihren Sommerschnitt, Hecken und Liegewiesen werden gepflegt und Spuren des Winters beseitigt. Spielgeräte und Anlagen werden umfassend geprüft, damit Sicherheit und Ordnung im gesamten Freibad gewährleistet sind. Erst wenn alle Häkchen gesetzt sind, kann die Saison offiziell beginnen.

Termine  
jetzt schon  
vormerken!

## LANGE SAUNANACHT

9. Mai 2026

Motto: Tanz in den Mai

12. September 2026

Motto: Herbstmagie

31. Oktober 2026

Motto: Halloween

5. Dezember 2026

Motto: Weihnachtszauber/  
Nikolaus

## FREIBADERÖFFNUNG

14. Mai 2026

Motto: Außer Atem

## SWIM & SOUND

6. Juni 2026

11. Juli 2026

8. August 2026

## 24-STUNDEN- SCHWIMMEN

27. – 28. Juni 2026

## POOLPARTY IN DEN SOMMERFERIEN

1. August 2026

Hinweis: Hierbei handelt es sich um eine Terminauswahl, weitere Veranstaltungen finden Sie online. Kurzfristige Änderungen sind natürlich möglich, also schauen Sie regelmäßig auf unseren Social-Media-Kanälen oder unserer Webseite vorbei:



f FEZ.Meiningen  
f stadtwerkemeiningen  
@ stadtwerke\_meiningen

## VERANSTALTUNGSHIGHLIGHTS

Veranstaltungen und Events im Freizeitzentrum 2026 – das sollten Sie sich vormerken!

2026 setzt das Team des Freizeitentrums mit ausgewählten Veranstaltungen besondere Akzente im Bade- und Saunabetrieb. Im Fokus stehen Lange Saunanächte mit abgestimmten Aufgüssen, stimmungsvoller Beleuchtung und kleinen kulinarischen Begleitern – besonders in den Herbst- und Wintermonaten.

In den Sommermonaten wird das Freibad bei „Swim & Sound“ einmal im Monat zur stimmungsvollen Abendlocation mit DJs und Badebetrieb bis 22 Uhr. Am 1. August ist zudem eine große Poolparty geplant.

Einen ruhigen Gegenpol bildet das Schwimmen im Hallenbad bei Kerzenschein mit gedimmtem Licht für Entspannung und einen stillen Tagesausklang.



### Mit Ausdauer ins Freibadjahr 2026

An Christi Himmelfahrt, dem 14. Mai, fällt der Startschuss auch in diesem Jahr wieder sportlich: Unter dem Motto „**Außer Atem**“ lädt das Freibad zur Saisoneneröffnung zu einer besonderen Schwimmaktion ein. Wer ab 11 Uhr 2.026 Meter zurücklegt – ganz ohne Zeitdruck und mit Pausen nach Bedarf – wird belohnt: Eine Urkunde sichert dreimal freien Eintritt in der Saison 2026. Zusätzlich wartet ein kleines Dankeschön auf alle, die sich zum Auftakt ins noch frische Wasser wagen.

### Sommerbetrieb mit flexiblen Zeiten

Geöffnet ist das Freibad außerhalb der Sommerferien täglich von 10 bis 20 Uhr, in den Ferien bereits ab 9 Uhr.

Frühschwimmer kommen dienstags und donnerstags auf ihre Kosten: Dann ist das Becken schon ab 6 Uhr geöffnet.

Aktuelle Zeiten und eventuelle Änderungen sind jederzeit online unter: [www.stadtwerke-meiningen.de/fez](http://www.stadtwerke-meiningen.de/fez) abrufbar.

# VON KÖLN NACH MEININGEN – ZUHAUSE AUF DER ROHRER STIRN



Ein bekanntes Gesicht auf dem Campingplatz Rohrer Stirn ist Klaus Janson, der jedes Jahr mit seiner Frau Sonja und seiner Hündin Mona mehrere Monate am Stück hier verbringt.

**Herr Janson, Sie kommen aus Köln. Wie hat es Sie nach Meiningen auf den Campingplatz Rohrer Stirn geführt?**

Ich bin im Dezember 1947 in Köln geboren. 1968 wurde ich zur Bundeswehr eingezogen und in der Hainberg-Kaserne in Mellrichstadt stationiert. Dort habe ich mich für vier Jahre als Zeitsoldat verpflichtet – und meine spätere Frau Sonja kennengelernt. Im November 1969 haben wir kirchlich in Mellrichstadt geheiratet und sind anschließend wieder in meine Heimat zurück gezogen. Da wir beide schon immer gern campen und meine Frau die Nähe zu ihrer Familie gesucht hat, sind wir schließlich auf den Campingplatz Rohrer Stirn in Meiningen gestoßen.

**Was haben Sie hier gefunden, das den Campingplatz für Sie besonders macht?**

Für uns war der Platz ideal, weil wir hier unsere Leidenschaft fürs Camping leben konnten und gleichzeitig ganz nah bei der Familie meiner Frau waren.

**Warum fühlen Sie sich als Dauercamper auf der Rohrer Stirn so wohl?**

Es ist ein schöner, eher kleiner Campingplatz – sauber, gepflegt und mit allem ausgestattet, was man braucht. Besonders schätzen wir das Personal: alle sind liebenswert, hilfsbereit und sehr freundlich. Man hat immer ein offenes Ohr für Fragen, und man merkt, dass den Mitarbeitern das Wohl der Gäste wirklich am Herzen liegt.

**Gibt es einen Lieblingsplatz in Meiningen?**

Ja, den haben wir. Unser Lieblingsplatz ist der Englische Garten. Dort gehen wir sehr gern spazieren – vor allem mit unserer kleinen Hündin Mona. Sie liebt es, dort Gassi zu gehen und jedes Fleckchen zu erkunden, egal wie oft wir schon dort waren.

**Was machen Sie, wenn Sie einmal nicht mit dem Caravan unterwegs sind?**

Wenn die Campingsaison im Oktober endet, verbringen wir viel Zeit bei unserer Familie in Köln. Außerdem gehe ich meinen Hobbys nach: Ich betreibe Modellbau und widme mich besonders gern dem Drohnenfliegen, um dabei immer auf dem neuesten Stand der Technik zu bleiben.

**Warum bleiben Sie dem Campingplatz Rohrer Stirn auch nach all den Jahren treu?**

Weil wir uns hier wirklich zugehörig fühlen. Über die Jahre hat sich zu allen Mitarbeitenden ein gutes und freundschaftliches Verhältnis entwickelt. Und auch unsere Mona freut sich jedes Mal riesig, wenn jemand vom Team auf uns zukommt.

[www.stadtwerke-meiningen.de/  
freizeitbaeder/camping](http://www.stadtwerke-meiningen.de/freizeitbaeder/camping)



Alle Infos zum  
Campingplatz  
finden Sie auf  
unserer  
Webseite.

[www.stadtwerke-meiningen.de](http://www.stadtwerke-meiningen.de)

# STADTWERKE SETZEN AUF KRISENSICHERE FUNKTECHNIK

Die Stadtwerke Meiningen haben einen weiteren wichtigen Schritt in Richtung moderner und sicherer Energieversorgung gemacht: Die ersten BSI-zertifizierten Smart-Meter-Gateways wurden erfolgreich über das eigene 450-MHz-Funknetz in Betrieb genommen. Bereits Mitte 2025 ging die dazugehörige Antennenanlage auf dem Betriebsgelände ans Netz – nun folgen die ersten praktischen Anwendungen.

Hintergrund ist der Umbau der Energieversorgung in Deutschland. Immer mehr Strom stammt aus erneuerbaren Quellen wie Sonne und Wind. Diese liefern jedoch nicht gleichmäßig Energie. Gleichzeitig steigt der Stromverbrauch, etwa durch Elektromobilität. Um das Stromnetz trotzdem stabil zu halten, braucht es ein intelligentes Last- und Speichermanagement sowie sichere Kommunikation.

Genau hier setzt das schwarzfallfeste 450-MHz-Funknetz an. Es ist ein eigenes, besonders ausfallsicheres Netz für die Energiewirtschaft. Selbst bei einem großflächigen Stromausfall bleibt es mindestens

72 Stunden funktionsfähig – ein klarer Vorteil gegenüber öffentlichen Mobilfunknetzen. Über das 450-MHz-Netz können intelligente Messsysteme zuverlässig aus der Ferne ausgelesen und gesteuert werden. Diese modernen Stromzähler, sogenannte Smart Meter, sollen bis 2032 schrittweise in allen Haushalten eingebaut werden. Dank der hohen Reichweite und guten Gebäudedurchdringung der Funkfrequenz sind auch Zähler in Kellern oder schwer zugänglichen Bereichen problemlos erreichbar.

**„Die 450-MHz-Technik bietet uns eine sichere und zuverlässige Kommunikation – gerade auch im Falle einer Krise oder sogar eines Blackouts. Das ist ein wichtiger Baustein für die Stabilität unserer Netze“,**  
erklärt Geschäftsführer Lars Weber.

In den kommenden Monaten wollen die Stadtwerke den Ausbau weiter vorantreiben. Zusätzlich ist geplant, das Funknetz künftig auch für den Betriebsfunk, Smart-Grid-Anwendungen und die Notfallkommunikation zu nutzen.



[www.stadtwerke-meiningen.de](http://www.stadtwerke-meiningen.de)

# TRINKWASSER FÜR ALLE – MITTEN IM HERZEN VON MEININGEN

Wer an warmen Tagen durch die Meinger Innenstadt unterwegs ist, kann sich kostenlos erfrischen: Auf dem Marktplatz und vor dem Schloss Elisabethenburg stehen zwei öffentliche Trinkbrunnen bereit. Sie wurden gemeinsam von der Stadt Meiningen und den Stadtwerken errichtet und sollen die Innenstadt lebenswerter machen sowie einen Beitrag zu Nachhaltigkeit und Klimabewusstsein leisten.

Gerade in Zeiten steigender Temperaturen werden solche Angebote immer wichtiger. Öffentliche Trinkbrunnen sorgen an heißen Tagen für Abkühlung und ermöglichen allen Menschen einen kostenlosen Zugang zu Trinkwasser.

Die Standorte wurden in Abstimmung mit dem Denkmalschutz ausgewählt, damit sich die modernen Edelstahlbrunnen gut in das historische Stadtbild einfügen. Von Mai bis voraussichtlich Ende September versorgen sie Einheimische und Gäste mit frischem Trinkwasser aus dem Leitungsnetz der Stadtwerke Meiningen. Dieses wird regelmäßig kontrolliert und das Trinkwasser hygienisch geprüft. Die Brunnen sind barrierefrei, berührungslos per Sensor nutzbar und eignen sich auch zum Befüllen von Trinkflaschen – ein kleines Angebot mit großer Wirkung für den Alltag in der Stadt.

Kostenfreie  
Trink-  
brunnen

STADTWERKE  
MEININGEN

TRINKWASSER · DRINKING WATER · AGUA POTABLE · EAU POTABLE · İÇME SUYU · دريكفاند · DRIKKEVAND · DRINKWATER · JUOMAVESI · ACQUA POTABILE · ÁGUA POTÁBLE · DRICKSVATTEN · AIR MINUM · NÁAM · DRINKWATER · SHUI · TCH'U · AV · VA.TU.RE · ĀPA DE BĀUT · PITKA VŌDA · WODA PITNA · WODA · 水を飲んでいる · VÓVÍZ · WODÁ · WODA ZA PICE · MUL · MAJIM · MAJJA · AQUA · ПИТЬЕВАЯ ВОДА · URYANA YAKU · BĀND APĀ · DRYKKJARVATN · MAJI YA KUNYWA · UMA UMAÑA · BEBENT AIGUA · ICHIM LIK SUVI · AMANZI OKUPHUZA · AVA VEXWARINĒ · TE WAI INU · DWR YFED · PITÍ VODY · 饮用水 · SUAVAI INU · AIR MINUM · GERIAMAS VANDUO · Y HOY'U HAGUA · AQUAM BIBENS · UR EDANGAR RIA · הייתש ימי · DRĒNKWAASSER INUMING TUBIG · DZERAMAIŠ ŪDENS · FJØRUISCE · TRINKWASSER · DRINKING WATER · AGUA POTABLE · EAU POTABLE · İÇME SUYU · دريكفاند · DRIKKEVAND · DRINKWATER · JUOMAVESI · ACQUA POTABILE · ÁGUA POTÁBLE · DRICKSVATTEN · AIR MINUM · NÁAM · DRINKWATER · SHUI · TCH'U · AV · VA.TU.RE · ĀPA DE BĀUT · PITKA VŌDA · WODA PITNA · WODA · 水を飲んでいる · VÓVÍZ · WODÁ · WODA ZA PICE · MUL · MAJIM · MAJJA · AQUA · ПИТЬЕВАЯ ВОДА

# WARUM SICH BALKONKRAFTWERKE JETZT BESONDERS LOHNEN

Die ersten warmen Sonnenstrahlen machen Lust, Energie zu tanken – im doppelten Sinn. Immer mehr Menschen nutzen Balkonkraftwerke, um eigenen Strom zu erzeugen, Energiekosten zu sparen und aktiv zur Energiewende beizutragen. Mit den neuen Regelungen werden Anschaffung und Installation der Anlagen noch einfacher. Ein guter Zeitpunkt, um sich mit dem Thema zu beschäftigen!

## Höhere Leistungsgrenze und klare Standards

Seit Dezember 2025 erlaubt die neue DIN-VDE-Norm **Modulleistungen bis 960 Watt** (bisher 600 Watt), wenn ein handelsüblicher **Schuko-Stecker** verwendet wird. Eine Prüfung durch eine Elektrofachkraft ist dabei nicht verpflichtend, wird jedoch aus Gründen der Sicherheit ausdrücklich empfohlen. Für größere Anlagen bis 2.000 Watt wird weiterhin ein Wieland-Stecker benötigt, der von einer Elektrofachkraft eingebaut werden muss. In beiden Fällen darf die **Einspeisung** ins Hausnetz **maximal 800 Watt** betragen. Achten Sie auch auf Schutzmechanismen gegen Rückstrom, Überspannung oder Netzfehler. Orientierung bieten neben der DIN-VDE V 0126-95 auch der DGS-Standard 0001:2023-01. Zusätzliche Schutzummantelungen oder interne Trennschalter erhöhen die Sicherheit.

Pro Hausanschluss ist nur eine Balkonkraftanlage zulässig. Für den Betrieb muss ein sogenannter Zwei-Richtungs-Zähler installiert sein, der sowohl den Strombezug als auch eingespeiste Strommengen erfassen kann. Ist ein solcher Zähler noch nicht vorhanden, muss er ausgetauscht werden. Nur so können auch kleinste Einspeisemengen korrekt erfasst und die Stabilität des Stromnetzes gewährleistet werden.

## Sie planen die Anschaffung eines Balkonkraftwerkes?

Gerne beantwortet unser Team vom EEG-Netzservice Ihre Fragen. Senden Sie uns vorzugsweise eine E-Mail an: [eeg@stadtwerke-meiningen.de](mailto:eeg@stadtwerke-meiningen.de)



Weiterhin relevant:

**Befestigung:** Seit Oktober 2024 gelten Balkonkraftwerke als „privilegierte energetische Maßnahme“. Vermieter können ihre Installation nicht mehr allein aus optischen Gründen untersagen – eine Abstimmung bleibt aber empfehlenswert.

**Förderung:** Der Kauf privater Photovoltaikanlagen ist weiterhin umsatzsteuerbefreit, was die Anschaffung deutlich günstiger macht.

**Verpflichtende Anmeldung:** Nach Inbetriebnahme muss das Balkonkraftwerk innerhalb eines Monats im Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur eingetragen werden: [www.marktstammdatenregister.de](http://www.marktstammdatenregister.de).



Detaillierte Hinweise zum Registrierungsprozess, zu meldepflichtigen Angaben einschließlich einer Registrierungshilfe für Balkonkraftwerke bietet der FAQ-Bereich des Marktstammdatenregisters.

[www.marktstammdatenregister.de/MaStRHilfe/subpages/faq.html](http://www.marktstammdatenregister.de/MaStRHilfe/subpages/faq.html)

## Impressum

**Herausgeber:** Stadtwerke Meiningen GmbH, Utendorfer Straße 122, 98617 Meiningen

**Inhaltlich verantwortlich:** Eileen Rodig & Madlen Scholz

**Layout und Gestaltung:** ideenwert GmbH & Co. KG, Ulrike Schmidt, [www.ideenwert.de](http://www.ideenwert.de)

**Bildnachweise | Titelbild:** Adobe Stock/photocrew; Seite 2: Stadtwerke Meiningen; Seite 3: istockphoto.com/julichka, Maik Angermüller; Seite 4: Marie Liebig und privat; Seite 5: Stadtwerke Meiningen; Seite 6: Stadtwerke Meiningen, Meiningen GmbH; Seite 7: Adobe Stock/Robert Poorten



# Wertvoll.

Wir sind nicht der günstigste Anbieter,  
aber wir sind jeden Cent wert!

## Warum? Wir investieren:

In sichere Netze,  
in die moderne Energieversorgung,  
und in das, was Meiningen lebenswert macht!

