



- ✓ die spannende Wissens-Tour durch Geesthacht
- ✓ in Bewegung sein und neue Orte entdecken
- Energie, Wasser und Glasfasertechnik ganz neu erleben



## Auf die Spuren der Energie gehen und Geesthacht neu entdecken!

Woher kommt eigentlich unser Strom, wie wird das Zuhause täglich mit frischem und sauberem Trinkwasser versorgt und was braucht man alles für eine schnelle Internetverbindung?

Der neue Energiepfad Geesthacht bietet einen spannenden Einblick in die Welt von Energie, Wasser und Glasfasertechnik. Zahlreiche Stationen im ganzen Stadtgebiet können auf der spannenden Wanderund Fahrrad-Route erkundet werden.

Dort laden spannende Informationen und Bilder vom Inneren der Stationen zum Staunen ein. Noch dazu gibt es am Schluss auch etwas zu gewinnen!

## So funktioniert's

Einfach den Pfad abwandern und die Fragen mit Hilfe der Schilder lösen. Anschließend im Kundenservice der Stadtwerke Geesthacht in der Bergedorfer Straße 30-32 melden und einen tollen Preis abholen.\*

## Über uns

Die Stadtwerke Geesthacht sind das lokale Versorgungsunternehmen für die Region Geesthacht. Wir betreiben nicht nur die Infrastruktur, um Ihre sichere und verlässliche Versorgung zu gewährleisten. Wir bieten Ihnen auch attraktive und kostengünstige Produkte für Strom, Erdgas, Wasser, Wärme und Glasfasertechnik und attraktive Freizeitangebote wie unser Freizeitbad an der Elbe. Als lokaler Energieversorger liegt uns die Region besonders am Herzen, denn Zukunft beginnt Zuhause.

Stadtwerke Geesthacht GmbH Kundenservice Bergedorfer Straße 30-32 21502 Geesthacht

Tel.: 04152 929-300 Fax: 04152 929-320

service@stadtwerke-geesthacht.de www.stadtwerke-geesthacht.de



\* Öffnungszeiten Kundenservice: Mo-Fr 09:00-18:00 Uhr Sa 9:30-12:30 Uhr

## **Die Gewinn-Fragen**

	Ortsnetzstation?
2	Welcher Energieträger wird hauptsächlich zur Lie ferung von Energie in Form von Wärme genutzt?
3	In welchem Jahr wurde das Wasserwerk Richtweg erbaut?
4	Über wie viele Tiefbrunnen verfügt die Stadt Geesthacht zur Trinkwassergewinnung?
5	Wann wurden die Brunnen 2 und 3 erbaut? Wie tief sind sie jeweils?

6	Welche Länge haben die Leitungen des Ortsnetzes?
7	Welche Aufgabe hat eine Gasregelstation?
8	Wie viele Gemeinden versorgen die Stadtwer Geesthacht aktuell über ihr Glasfasernetz?
9	Wo stehen die drei Points of Presence?
10	Welche zwei E-Ladesäulentypen gibt es derze in Geesthacht?

