

Liebe Leserin, lieber Leser,

der Sommer neigt sich dem Ende zu. Damit es in der kälteren Jahreszeit warm bleibt, sorgt swb zuverlässig für die sichere Wärmeversorgung. Zum Beispiel mit der neuen Fernwärme-Verbindungsleitung. Sie steht kurz vor Fertigstellung und wird einen wichtigen Beitrag zur Erreichung der Klimaschutzziele leisten, die sich das Land Bremen gesetzt hat.

Apropos Herbst: Am 1. Oktober ist wieder swb-Marathon. Das Laufereignis in Bremen wird bereits zum 18. Mal mit Unterstützung von swb ausgetragen. Bereits heute gibt es rund 5.000 Anmeldungen. Doch vorab freuen wir uns noch auf die größte Shoppingmesse im Nordwesten Deutschlands: Die Hanse-Life findet vom 6. bis 10. September statt, und swb ist dabei.

Eine Information in eigener Sache: Wir haben uns intern neu aufgestellt, um als Vertrieb der Zukunft weiterhin effizient und leistungsstark für Sie zu arbeiten. Ich bin Ihr neuer Ansprechpartner und freue mich auf Sie!



Ihr Marco Täuber,
Bereichsleiter Privat- und
Geschäftskunden

NOCH MEHR GLASFASER FÜR DAS LAND

Eine gute Nachricht für alle, die auf schnelles Internet, Bandbreite sowie auf stabile und sichere Verbindungen setzen: In den kommenden Jahren bis 2026 wird das Glasfasernetz für Kunden im Land Bremen mit Hochdruck ausgebaut.

Pro Jahr werden ca. 120 Kilometer Glasfaserkabel neu verlegt und damit 25.000 Haushalte und Unternehmensstandorte für den Anschluss an das Glasfasernetz vorbereitet.

Da wir Ihren Glasfaseranschluss bis vor die Firmentür verlegen, werden alle Daten auch auf dem letzten Meter mit Highspeed-Geschwindigkeit übertragen, denn sie werden nicht mehr als elektronische Impulse verschickt, sondern rasen als optische Lichtsignale durch die Kabel und transportieren so Informationen mit Lichtgeschwindigkeit. Auch wenn die Entfernungen zum Verteiler groß sind. Das Internet und die Bandbreite bleiben stabil.

Hinzu kommt, dass reine Glasfaseranschlüsse kaum stör anfällig gegenüber äußeren Einflüssen sind – im Gegensatz zu den DSL- oder VDSL-Netzen. Von Multimediaanwendungen über Cloud-Computing bis zu Videokonferenzen: Das Internet über Glasfaser deckt die Anforderungen an die moderne Kommunikation und den Internetkonsum ab wie keine andere Technologie.

Mit den Glasfaser-Produkten von swb beschleunigen Sie Ihre Kommunikation. Egal für welche Geschwindigkeit Sie sich entscheiden: Dank modernster Glasfasertechnologie erleben Sie konstant hohe Bandbreiten und empfangen alles in bester Qualität.

Holen Sie sich jetzt Ihren passenden Glasfaseranschluss. Wir haben für jede geschäftliche Anforderung das dazu passende Produkt.

Und wer sich nicht sicher ist, welcher Zugang ins Internet an seinem Standort möglich ist, der kann dies ganz einfach hier prüfen.



[swb.de/
glasfaserausbau](https://www.swb.de/glasfaserausbau)



Fernwärme-Verbindungsleitung – Baustellen für die Bremer Energiewende

Für Unternehmen ist die Wärmewende ein wichtiger Teil der Energieversorgung der Zukunft. Nur mit einer zukunftsfähigen Wärmeversorgung können die Klimaschutzziele erreicht und die Energiewende erfolgreich umgesetzt werden. Daher verbindet swb die beiden Versorgungsgebiete Universität und Bremen-Ost. Durch eine neue Verbindungsleitung wird ein Teil des Wärmebedarfs des einen Netzes mit dem Energieüberschuss des anderen Netzes gedeckt.

Die Verbindung beider Gebiete bringt aber nicht nur eine klimafreundlichere Wärmeversorgung mit sich: Nach Fertigstellung der Transportleitung können weitere Straßen zwischen den beiden Bestandsgebieten für die Fernwärme erschlossen werden. Dadurch können noch mehr Haushalte und Unternehmen von umweltfreundlicher Fernwärme profitieren.



Der Verlauf der Fernwärme-Verbindungsleitung

Mehrjährige Planungs- und Abstimmphase

Der Bau der Fernwärme-Verbindungsleitung erforderte eine sorgfältige Planungsphase, die mehrere Jahre in Anspruch nahm. In dieser Zeit wurden detaillierte Analysen durchgeführt, um den einflussärmsten Trassenverlauf und die technisch effizienteste Umsetzung zu ermitteln. Ebenso wurden ökologische und soziale Auswirkungen sorgfältig bewertet, um potenzielle Herausforderungen frühzeitig zu identifizieren und zu lösen.

Ein weiterer entscheidender Aspekt war die enge Zusammenarbeit mit allen relevanten Interessengruppen, um die Akzeptanz des Projekts in der Bevölkerung zu fördern. So konnten gemeinsam mit den in der Bauphase Betroffenen Lösungen gefunden werden, die die Bedürfnisse und Anliegen berücksichtigen.

Herausforderungen gemeistert

Der Ukraine-Krieg hat weitreichende Auswirkungen auf den globalen Handel und die Verfügbarkeit von Ressourcen. Auch die Arbeiten an der Fernwärme-Verbindungsleitung blieben davon nicht verschont. Materialengpässe und Fachkräftemangel wurden zu Herausforderungen.

Bis Ende dieses Jahres soll die Verbindungsleitung fertiggestellt sein. Sie wird nicht nur eine zuverlässige Wärmeversorgung sicherstellen, sondern auch einen wichtigen Beitrag zur Reduzierung von CO₂-Emissionen leisten. Denn Fernwärme kommt, auch wenn die Bezeichnung anders klingt, ganz aus der Nähe. In unseren Standorten vor Ort wird sie in der sogenannten Kraft-





Wärme-Kopplung bei der Stromproduktion gewonnen. Über die Fernwärmeleitungen wird sie dann an die Kunden geliefert. Bei der Kraft-Wärme-Kopplung wird gleichzeitig Strom und Wärme erzeugt. Die Wärme – als energetisches Nebenprodukt – geht nicht verloren, sondern wird ebenfalls genutzt. Fernwärme ist deshalb besonders klimaschonend.

Gute Gründe für Fernwärme

Mit Fernwärme erhalten Firmen eine zuverlässige Wärmeversorgung. Auch die Wirtschaftlichkeit kommt nicht zu kurz, denn die Umstellung auf Fernwärme erfordert im Vergleich zu herkömmlichen Heizungen geringere Investitionskosten. Zudem entfallen Wartungskosten für Schornsteinreinigung oder Kosten für die Brennstoffbevorratung. Das bedeutet mehr finanzielle Freiheit für andere Projekte.

Weitere Informationen zu Fernwärme erhalten Sie im Internet unter swb.de/fernwaerme oder in unseren swb-Kundencentern in Bremen und Bremerhaven.

Für alle, die unsicher sind, ob Fernwärme an Ihrer Adresse zur Verfügung steht, bieten wir nun den neuen „Fernwärme-Verfügbarkeitscheck“ auf swb.de/waermeausbau an. Mit Hilfe dieser Funktion können Sie einfach Ihre Adresse eingeben und überprüfen, ob und wann ein Anschluss möglich ist.

swb.de/waermeausbau



**JETZT
REGISTRIE-
REN!**

„mein swb“ – Energiedatenzentrale für Ihr Unternehmen

Die Ablesung und Übermittlung von Zählerständen für Strom, Erdgas und Wasser sowie die Suche nach wichtigen Dokumenten wird jetzt noch einfacher.

Der Online-Service „mein swb“ erleichtert die Energiedatenverwaltung für Unternehmen und macht sie so bequem wie nie zuvor. Dank der intuitiven Plattform können Geschäftskunden beispielsweise die Zählerstände innerhalb weniger Sekunden online übermitteln. Doch „mein swb“ bietet mehr als nur die Zählerstandserfassung. Mit wenigen Klicks können Unternehmen ihre Abschlüsse an ihre individuellen Bedürfnisse anpassen. Das ermöglicht eine flexible Budgetplanung und sorgt für eine reibungslose Abwicklung.

Ein weiteres Plus: „mein swb“ vereint alle relevanten Informationen an einem zentralen Ort und alle Dokumente und Rechnungen sind bequem einzusehen und zu verwalten. Der Service vereinfacht den Alltag und unterstützt dabei, effizienter und nachhaltiger zu agieren. Entdecken Sie die Vorteile von „mein swb“ und bringen Sie Ihre Energieverwaltung auf ein neues Level. Einfach, bequem und zukunftsweisend – das ist „mein swb“.

Hier können Sie sich einfach mit Ihrer Kundennummer, Ihrer Vertragskontonummer, Ihrer E-Mail-Adresse und einem persönlichen Passwort registrieren:

swb.de/mein-swb-energie/registrierung





BIS ZUM
15.9.
BEWERBEN

Grüne Stadtteilprojekte

Für alle, die Ihren Stadtteil grüner und lebenswerter machen wollen und dafür eine gute Idee haben, gibt es mit der swb Umweltinitiative eine finanzielle Starthilfe, die die besten Projekte unterstützt.

Noch bis zum 15. September 2023 kann über swb.de ein Förderantrag gestellt werden, der von einer unabhängigen Jury bewertet wird. Die Projekte, die die meisten Bewertungskriterien erfüllen, erhalten danach ein Sponsoringangebot von swb.

swb.de/umweltinitiative



6. – 10.9.
HALLE 5
STAND C10



Hanselife 2023

Vom 6. bis zum 10. September 2023 findet in den Bremer Messehallen und auf dem dazugehörigen Freigelände auf der Bürgerweide wieder die größte Shoppingmesse im Nordwesten von Deutschland statt. Zum Ende des Sommers wird swb an allen fünf Messetagen mit seinem Informations- und Beratungsangebot vor Ort sein. Unseren Messestand finden Sie in Halle 5, Stand C10.

► hanselife.de

18. swb-Marathon 2023

Am 1. Oktober 2023 stehen weite Teile der Bremer Innenstadt wieder ganz im Zeichen des Laufsports. Ob Marathon, Halbmarathon, 10 km oder Kinderlauf – für jeden Teilnehmer gibt es die passende Streckenlänge. Wie in den letzten Jahren auch geht es unter anderem vorbei am Rathaus, am Werdersee, am Botanischen Garten der Universität, am Bürgerpark und an vielen weiteren bekannten Orten Bremens.

Wer weitere Informationen erhalten oder sich direkt anmelden möchte, der kann das jetzt tun unter:

swb-marathon.com



Kochen für Bedürftige

Die Bremer Suppenengel kochen seit Anfang dieses Jahres Mahlzeiten für bedürftige Menschen in der Küche von swb in der Bremer Hauptverwaltung Theodor-Heuss-Allee.

► suppenengel.de

Wir sind immer für Sie da:

swb-Servicecenter
Energie und Wasser

Bremen T 0421 359-1234

Bremerhaven T 0471 477-1234

Mo. – Fr. von 8.00 – 18.00 Uhr

swb-Servicecenter
Telekommunikation

T 0800 889-4000

Mo. – Fr. von 7.00 – 20.00 Uhr

Sa. von 8.00 – 16.00 Uhr

swb-Kundencenter

Einfach Termin buchen: swb.de/termin

 Bremen Domshof/Schüsselkorb 3

Bremen Nord Reeder-Bischoff-Straße 61

Bremerhaven Bürgermeister-Smidt-Straße 49

swb Service-App



Wir leben Diversität und heißen alle Menschen willkommen, unabhängig von Herkunft, Geschlecht, Behinderung und Identität. Wir sind davon überzeugt, dass uns Vielfalt bereichert und im gemeinsamen Arbeiten voranbringt. Deshalb haben wir 2017 die „Charta der Vielfalt“ unterzeichnet.

IMPRESSUM – Herausgebende: swb Vertrieb Bremen GmbH, swb Vertrieb Bremerhaven GmbH & Co. KG | V.i.S.d.P.:

Marco Täuber | **Redaktionsleitung:** Stephan H. Tschauko | **Redaktionsanschrift:** swb Vertrieb Bremen GmbH, Redaktion swb Energieseiten, Theodor-Heuss-Allee 20, 28215 Bremen | **Ihre Nachricht an uns:** swb.de/kontakt | **Design:** die Typonauten®

Text: Stephan Tschauko | **Fotos/Abbildungen:** deepblue4you/getty (Titel), i am a Photographer/getty (Kabel), die Typonauten (Illustrationen), courtneyk/getty (mein swb), danchooalex/getty (Umweltini), Bremer Suppenengel, swb-Bilderpool (Baustelle, Hanselife, Marathon) **Druck:** müllerditzen | **Auflage:** 18.000 | **Gültig im Versorgungsgebiet Bremen, Stuhr, Weyhe und Thedinghausen** | **Widerspruchsrecht:** Wenn Sie die swb Energieseiten nicht mehr erhalten möchten, informieren Sie uns bitte.



swb

FÜR HEUTE. FÜR MORGEN. FÜR MICH.