

Continue

























Sie suchen einen neuen, günstigen Strom- und Gasanbieter? Jetzt ist der perfekte Zeitpunkt, um zu wechseln und von attraktiven Neukundenboni zu profitieren! Als langjähriger erfahrener Anbieter sorgen wir nicht nur für eine erstklassige Energieversorgung, sondern belohnen Neukunden und Neukundinnen auch mit exklusiven Bonusangeboten. Berechnen Sie jetzt Ihren Tarif und entdecken Sie Ihr Sparpotenzial mit unseren Boni. Bei der NEW Energie können Sie sicher sein, dass Sie erstklassige Energie zu einem hervorragenden Preis erhalten. Denn unsere Tarife sind transparent und fair. Gleichzeitig profitieren Sie von einem einfachen Wechsel: Sie müssen Ihren Strom- und Gasanschluss nicht ummelden, das erledigen wir für Sie. Worauf warten Sie noch? Nutzen Sie jetzt die Chance und wechseln Sie zu der NEW Energie! Zum wiederholten Mal wurde die NEW Energie mit dem renommierten Energiewende Award ausgezeichnet – ein starkes Zeichen für unser kontinuierliches Engagement in der Energiewende! Die Auszeichnung würdigt Energieversorger, die mit innovativen Lösungen, Kundennähe und nachhaltigen Konzepten die Zukunft der Energie aktiv mitgestalten. Wir sind stolz darauf, erneut zu den Vorreitern der Branche zu gehören, und danken unseren Kundinnen und Kunden für ihr Vertrauen. Gemeinsam treiben wir die Energiewende in der Region voran – effizient, klimafreundlich und zukunftsorientiert. NEW Niederrhein Energie und Wasser GmbH Rechtsform GmbH Gründung 29. Februar 2012 Sitz Mönchengladbach, Deutschland Leitung Ralf Poll[1] Mitarbeiterzahl 197[1] Umsatz 1,13 Mrd. Euro[1] Branche Energieversorgung Website www.new-energie.de Stand: 31. Dezember 2023 Die NEW Niederrhein Energie und Wasser GmbH (kurz: NEW Energie) ist eine bundesweite Vertriebsgesellschaft für Energie (Strom, Heizstrom und Gas), Trinkwasser sowie energienahe Dienstleistungen. Des Weiteren übernimmt das Unternehmen im Bereich Abwasser die Kundenbetreuung sowie die Abrechnung.[1] Der Mutterkonzern ist die NEW AG, die unter anderem Tochtergesellschaften in Mönchengladbach, Viersen, dem Kreis Heinsberg und dem Rhein-Kreis Neuss besitzt (Stand 31. Dezember 2024).[2][1] Die NEW Niederrhein Energie und Wasser entstand Anfang 2012 im Zuge der Neustrukturierung der Niederrheinischen Versorgung und Verkehr AG (NVV).[3] Die Niederrhein Kommunalholding GmbH wurde in NEW Kommunalholding GmbH umbenannt, die Tochterunternehmen wurden ab diesem Zeitpunkt unter der gemeinsamen Marke NEW geführt. Hierbei erfolgte die Trennung zwischen dem Bereich der Daseinsvorsorge und der Versorgung.[4] 2013 wurde die KlickEnergie GmbH & Co. KG als Tochterunternehmen der Stadtwerke Neuss Energie und Wasser GmbH und der NEW Niederrhein Energie und Wasser gegründet. Der neue Vertriebsweg beinhaltete ein Strom- und Gasangebot, das nur online erhältlich ist.[5] Nachdem NEW Niederrhein Energie und Wasser nach dem europaweiten Ausschreibungsverfahren einen Contracting-Auftrag für die Optimierung der Energieversorgung öffentlicher Gebäude erhalten hatte, baute und finanzierte es ein neues Blockheizkraftwerk an einem Schulzentrum in Jüchen, das Ende 2016 in Betrieb genommen wurde.[6] Zum 1. Januar 2016 wurden die Vertriebsaktivitäten der NEW AG und der WestEnergie GmbH auf die NEW Niederrhein Energie und Wasser übertragen.[7] Die WestEnergie fusionierte rückwirkend zum selben Stichtag mit der NEW Niederrhein Energie und Wasser GmbH.[8] NEW Energie trennte die Grundversorgung von der Ersatzversorgung, nachdem im Sommer 2022 eine Novelle des Energiewirtschaftsgesetzes vom Deutschen Bundestag verabschiedet wurde. Diese Novelle sollte Grundversorger vor Spontanankündigungen anderer Energielieferanten schützen.[9][10] Am 31. Dezember 2023 versorgte die NEW Niederrhein Energie und Wasser mit seinen Tochterunternehmen bundesweit circa 445.000 Stromkunden, 167.000 Kunden im Gasbereich sowie ungefähr 110.000 Kunden mit Wasser. Im Unternehmen arbeiten zum 31. Dezember 2023 197 Angestellte, der Geschäftsführer ist Ralf Poll.[1] Die Tochtergesellschaften der NEW Niederrhein Energie und Wasser waren zum Stichtag 31. Dezember 2022 die Klickenergie Verwaltungs GmbH, Klickenergie GmbH & Co. KG (Anteil jeweils 65 %) und die NEW Viersen GmbH (99,998 %). Ferner war die NEW Niederrhein Energie und Wasser mit 2,87 % an der Trianel GmbH beteiligt.[1][11] Die NEW Niederrhein Energie und Wasser selbst vertreibt Strom-, Heizstrom- sowie Gastarife für Privat-, Gewerbe- und Geschäftskunden. Außerdem bietet das Unternehmen energienahe Dienstleistungen, wie zum Beispiel Photovoltaikanlagen samt Batteriespeicher, Ladestysteme für Elektromobilität, Energieberatung, Heizanlagen-Contracting sowie Wärme-, Wassermess- und Abrechnungsdienstleistungen für die Wohnungswirtschaft an.[1] Für das Geschäftsjahr 2023 erhöhte sich der Stromabsatz des Unternehmens auf 1.278,7 GWh.[1] Im Jahr 2023 lag der Erdgasabsatz bei 2.480,5 GWh.[1] Die Trinkwasserabgabe belief sich 2023 auf 17,7 Mio. m³.[1] Die NEW Niederrhein Energie und Wasser betreute im Jahr 2021 etwa 3.600 Kleinanlagen im Bereich Wärme-Contracting. Verglichen mit dem Vorjahr 2020 stieg der Wärmeabsatz um rund 5 Mio. kWh auf circa 49 Mio. kWh. Der Umsatzerlös energienaher Dienstleistungen betrug im selben Geschäftsjahr 6,0 Mio. Euro. Das Unternehmen errichtet seit 2017 E-Ladesäulen in der Region des Niederrheins und stellt Ladeboxen für Privathaushalte, genannt NEW-Autostrom-Ladebox, zur Verfügung.[12][13] Nach § 42 EnWG zur Stromkennzeichnung sind seit dem 15. Dezember 2005 alle Energieversorgungsunternehmen in Deutschland verpflichtet, die Herkunft ihres Stroms zu veröffentlichen.[14][15] NEW-mix[16] (2023) Öko-strom-produkt[16](2023) Normal-strom-produkt[16](2023) vgl. BRD mix[16](2023) Kernenergie 16,6 % 0 % 10,1 % 12,9 % Kohle 43,8 % 0 % 27,9 % 25,5 % Erdgas 15,8 % 0 % 10,0 % 12,1 % Sonstige fossile Energieträger 1,6 % 0 % 1,0 % 1,4 % Erneuerbare Energien gefördert nach EEG 0,0 % 49,1 % 49,1 % 1,4 % (nicht gefördert) 49,1 % Sonstige Erneuerbare Energien 22,2 % 50,9 % 0,7 % 10,4 % CO2-Emissionen (g/kWh) 526 0 335 324 Radioaktiver Abfall (g/kWh) 0,0004 0 0,0003 0,0000 2012: Verivox Strom-Servicestudie: Gesamtnote gut für Service und Vertragsgestaltung[17] 2017: Energiewende Award in der Kategorie Effizienz, verliehen durch EUPD Research[18] 2021: Corporate Health Award im Bereich Gesundheitsmanagement, verliehen durch das Handelsblatt und EUPD Research[19] 2024: Energiewende Award in der Kategorie Energiewende, verliehen durch EUPD Research[20][21] 2024: Auszeichnung als Preis-Favorit mit sehr hoher Empfehlung durch die Wirtschaftswoche[22] 2024: Auszeichnung der Internetseite der NEW Energie als Top-Plattform durch Computer Bild[23] Offizielle NEW Energie-Homepage NEW AG t a b c d e f g h i j k NEW Niederrhein Energie und Wasser GmbH, Jahres- und Tätigkeitsabschluss nach EnWG zum Geschäftsjahr zum Geschäftsjahr vom 01.01.2023 bis zum 31.12.2023, veröffentlicht im Unternehmensregister am 27. Dezember 2024, abgerufen am 28. Februar 2025. † NEW-Unternehmensstruktur. In: NEW AG. Abgerufen am 28. Februar 2025. † "Ab 2012 neue Energiemärke am Niederrhein. Die Unternehmen der Mönchengladbacher NVV-Gruppe werden ab Januar unter der Dachmarke NEW Niederrhein Energie und Wasser zusammengefasst", in: Aachener Zeitung vom 19. Dezember 2011, abgerufen am 27. Februar 2023. † NEW Kommunalholding GmbH (vormals: Niederrhein Kommunalholding GmbH), Konzernabschluss zum 31. Dezember 2011, veröffentlicht im Bundesanzeiger am 31. Dezember 2011. † NEW Niederrhein Energie und Wasser GmbH Mönchengladbach, Jahresabschluss zum Geschäftsjahr vom 01.01.2013 bis zum 31.12.2013, veröffentlicht im Bundesanzeiger am 22. Juli 2014, abgerufen am 28. Februar 2023. † "Neues Heizkraftwerk spart Kosten", in: Neuss-Grevenbroicher Zeitung vom 24. November 2016, abgerufen am 27. Februar 2023. † NEW Niederrhein Energie und Wasser GmbH Mönchengladbach, Jahresabschluss zum Geschäftsjahr vom 01.01.2016 bis zum 31.12.2016, veröffentlicht im Bundesanzeiger am 15. August 2017, abgerufen am 28. Februar 2023. † "Kurz notiert", in: Aachener Zeitung vom 28. Juni 2016, abgerufen am 27. Februar 2023. † Grund- und Ersatzversorgung müssen nicht mehr gleich bepreist werden. In: Zeitung für kommunale Wirtschaft. VKU Verlag GmbH München/Berlin, 26. Juni 2022, abgerufen am 7. Juli 2023. † "Grundversorger am Pranger", in: Stuttgarter Zeitung vom 14. Januar 2022, abgerufen am 27. Februar 2023. † Geschäfts- und Nachhaltigkeitsbericht 2021. (PDF) Anhang - Übersicht über die 57 Gesellschafter der Trianel GmbH. In: Trianel GmbH. 31. Dezember 2021, abgerufen am 8. Februar 2023. † "NEW: neue öffentliche E-Ladesäulen", in: Rheinische Post vom 25. November 2017, abgerufen am 27. Februar 2023. † "Neue E-Ladesäule jetzt in St. Tönis", in: Rheinische Post vom 10. Mai 2018, abgerufen am 27. Februar 2023. † Stromkennzeichnung, Transparenz der Stromrechnungen, Verordnungsermächtigung. (dejure.org [abgerufen am 28. Februar 2023]). † BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.: Anwendungshilfen Leitfaden Stromkennzeichnung. In: BDEW. 1. August 2021, abgerufen am 28. Februar 2023. † a b c d Kennzeichnung der Stromlieferung 2023. (PDF) NEW Niederrhein Energie und Wasser, Oktober 2022, abgerufen am 28. Februar 2025. † "Strom-Servicestudie: Verbraucherportal gibt gute Note für NEW" in: Rheinische Post vom 31. März 2012, abgerufen am 27. Februar 2023. † Heidi Roeder: Energieversorger erhalten Auszeichnung. In: Powernews. 1. Juni 2017. † Andreas Schulte: Corporate Health Award: Diese Unternehmen fördern die Gesundheit ihrer Mitarbeiter vorbildlich. In: Handelsblatt. 8. Dezember 2021, abgerufen am 28. Februar 2023. † Energiewende Award für Energieversorger (EVUs). In: Energiewende Award. 17. April 2023, abgerufen am 28. Februar 2025 (deutsch). † Eva Goldschald: Strom, Gas und Co. von der NEW Energie: Nachhaltiger Anbieter im Schnellcheck. In: E-fahrer. 7. Oktober 2024 (chip.de [abgerufen am 28. Februar 2025]). † Alexander Voß: Billig kann jeder: Was Händler wirklich zu Kundenlieblingen macht. In: Wirtschaftswoche. 6. Februar 2024, abgerufen am 28. Februar 2025. † Christian Lanzerath: Top Plattformen 2025: Versorgung. In: Computer Bild. 10. September 2024, abgerufen am 28. Februar 2025. Abgerufen von „NEW Blauhaus: Richard-Wagner-Straße 140, 41065 MönchengladbachKundenCenter Erkelenz: Mühlenstraße 30, 41812 ErkelenzKundenCenter Grevenbroich: Nordstraße 36, 41515 GrevenbroichKundenCenter Geilenkirchen: Nikolaus-Becker-Straße 28-34, 52511 GeilenkirchenKundenCenter Viersen, Rathausmarkt 1, 41747 ViersenBuchen Sie jetzt Ihren Termin unter: 02166 558 8779 Registrieren Sie sich jetzt kostenlos für unser Online-KundenCenter und nutzen Sie zahlreiche Servicevorteile. Dazu gehören:Zählerstand erfassenAbschlagszahlungen anpassenPersönliche Daten verwaltenInforechnung anfordernJetzt registrieren Aufgrund steigender Strompreise ist ein regelmäßiger Stromvergleich wichtig. Bei der NEW Energie können Kundinnen und Kunden durch einen gezielten Vergleich der Strompreise deutlich Energiekosten sparen. Als Stromanbieter schlüsseln wir die Kosten klar und transparent auf, um den Vergleich und die Wahl des passenden Tarifs zu erleichtern. Dabei stehen verschiedene Tarife zur Auswahl, die individuell auf den Verbrauch und die Lebenssituation unserer Kundinnen und Kunden zugeschnitten sind.