



## Marktführer Holzpellets NRW 2014 – kompakt

## Der Brennstoff Holzpellets

Holzpellets werden als Heizmaterial bereits seit den frühen 80er Jahren in den USA und Kanada und seit den 90er Jahren in Österreich und in den skandinavischen Ländern in steigendem Maße genutzt. Auch die Marktentwicklung in Deutschland zeigt, dass der innovative Brennstoff Holzpellets und die dazugehörige Heiztechnik auf dem Vormarsch sind: In den vergangenen Jahren hat sich die Zahl der bundesweit installierten Pelletheizungen exponentiell erhöht. In NRW ist die Zahl von rund 600 Anlagen im Jahr 2003 auf 22.000 zum Jahresende 2012 gestiegen.

Die zylinderförmigen Presslinge werden aus getrocknetem, naturbelassenem Restholz (Sägemehl, Hobelspäne, Waldrestholz) mit einem Durchmesser von ca. 6–8 mm und einer Länge von 20–45 mm hergestellt. Sie werden ohne Zugabe von chemischen Bindemitteln unter hohem Druck gepresst und haben einen Heizwert von ca. 5 kWh/kg. Damit entspricht der Energiegehalt von 1 kg Pellets ungefähr dem von einem halben Liter Heizöl.

Holzpellets werden als Brennstoff für Einzelöfen in Wohnräumen und für Zentralheizungskessel eingesetzt. Bei Pelletheizungen werden Brennstoffmenge und Verbrennungsvorgang computergesteuert exakt aufeinander abgestimmt und kontrolliert. Der Brennraum bleibt dabei dank der vollautomatischen Brennstoffförderung ständig geschlossen. Hierdurch ist ein Dauerbetrieb mit ungestörtem und effektivem Abbrand möglich, der hohe Wirkungsgrade von bis zu 95% und niedrige Emissionen garantiert. Besonders emissionsarme Pelletkessel und -öfen tragen zudem das Umweltsiegel „Der Blaue Engel“.



Für alle Energieträger gelten Sicherheitsvorschriften. Das gilt auch für das Heizen mit Holzpellets. Um eine Konzentration gefährlicher Abgase wie zum Beispiel Kohlenmonoxid zu vermeiden, sollten die Sicherheitsratschläge des Deutschen Energieholz- und Pelletverbandes und des TÜV Rheinlands für Pelletlagerräume streng befolgt werden. So gehört z. B. auf jeden Pelletlagerraum ein Warnschild das über das richtige Verhalten informiert.

2010 wurde die 1. Bundesimmissionsschutzverordnung (1. BImSchV) novelliert und dem Stand der Technik angepasst. Für Holzpelletheizungen verschärfen sich stufenweise die Emissionsgrenzwerte. Die neuen Grenzwerte werden von modernen Holzpelletanlagen bereits heute erfüllt. Für neu installierte Anlagen gelten die Grenzwerte sofort, für bestehende Anlagen gelten Übergangsfristen. Ein Grund für die niedrigen Emissionswerte ist die durch Normung garantierte gleichbleibende Zusammensetzung und Qualität der Holzpellets. Die Qualitätsanforderungen für den genormten Brennstoff sind in der europäischen Norm EN 14961-2 festgehalten.

Die europäische Norm unterscheidet die Qualitätsklassen A1 und A2 sowie B. Diese Klassen unterscheiden sich

vor allem in den verwendeten Rohstoffen und den damit einhergehenden unterschiedlichen Verbrennungseigenschaften. Der Pelletkessel im heimischen Keller wird mit A1-Pellets beschickt. Sie erfüllen die höchsten Ansprüche.

Holzpellets der Klasse A1 dürfen nur einen Aschegehalt von 0,7 % aufweisen. Die Klassen A2 und B bieten sich für den gewerblichen Einsatz bzw. für Heizkessel höherer Leistungen und Industrieanlagen an.

Für Privathaushalte sind die Zertifikate DINplus und ENplus A1 eine sinnvolle Orientierungshilfe. Durch regelmäßige und unabhängige Kontrollen wird die Qualität der Pellets sichergestellt. Jede zertifizierte Produktion erhält eine Registernummer, die auf dem Lieferschein und/oder der Rechnung des Pelletlieferanten wiederzufinden ist. Neben der gleichbleibend hohen Produktqualität des Brennstoffs Holzpellets berücksichtigt die Zertifizierung „ENplus“ die gesamte Produktions- und Lieferkette. So kann die hohe Brennstoffqualität entlang der Bereitstellungskette rückverfolgt werden. Das sorgt für mehr Transparenz beim Brennstoffhandel und in der Qualitätssicherung.



### Holzpellets – Heizen mit gutem Gefühl

Es gibt viele Gründe, die für den Einsatz von Holzpellets als Brennstoff sprechen.

Holzpellets erfüllen die Eigenschaften eines zukunftsfähigen Brennstoffes:

- heimischer und nachwachsender Brennstoff
- kohlendioxidneutrale Verbrennung
- Wirtschaftlichkeit
- komfortabler Betrieb

Somit stellen Holzpelletanlagen eine Alternative zu konventionellen Heizsystemen dar, besonders in Kombination mit energiesparenden Maßnahmen und thermischen Solaranlagen.

### Ökonomische Vorteile

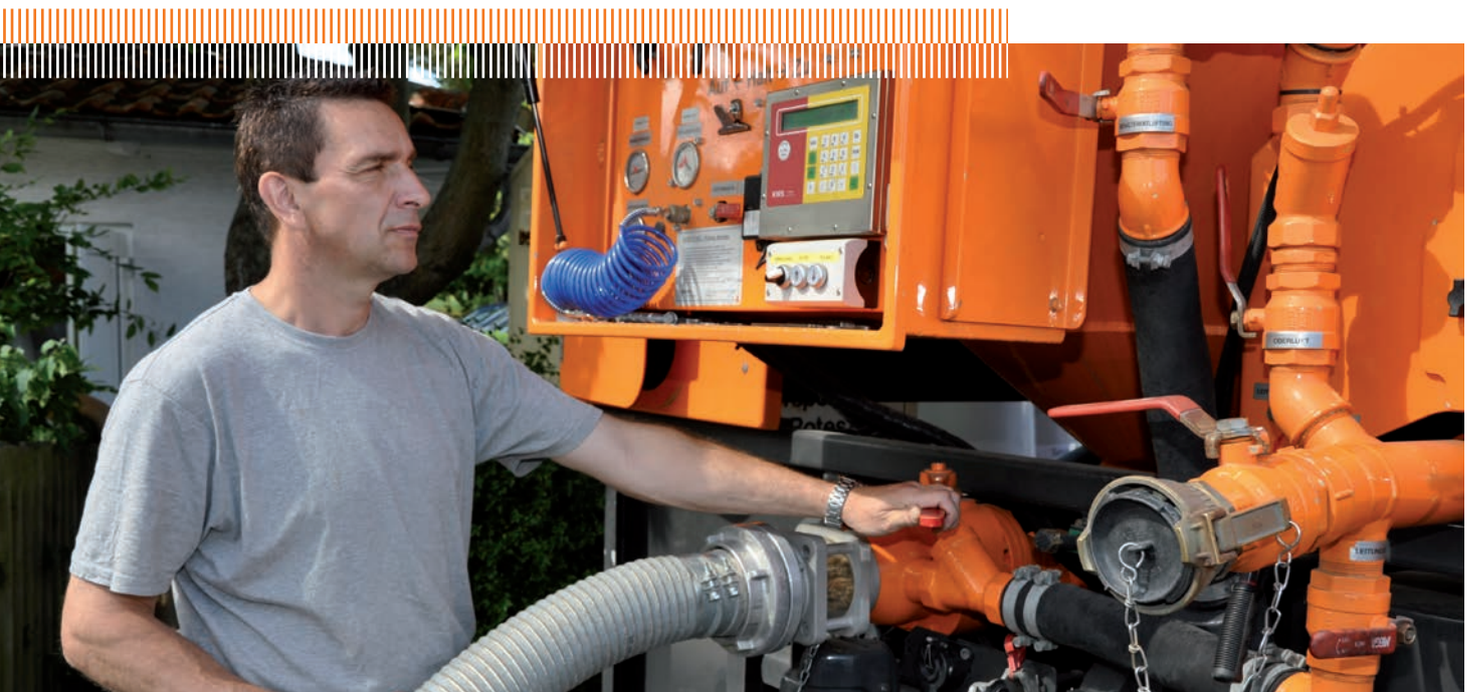
- Der Pelletpreis entwickelt sich unabhängig von Öl und Gaspreisen, die im Zuge knapper Ressourcen und steigender Ökosteuer mittelfristig steigen werden. Obwohl auch Pellets Preisschwankungen unterliegen, ist das Heizen mit Holzpellets, im Vergleich zu fossilen Energieträgern, dauerhaft kostengünstig möglich.
- Wer sich für den Kauf einer Pelletheizung entscheidet, erhält staatliche Förderung.

### Ökologische Vorteile

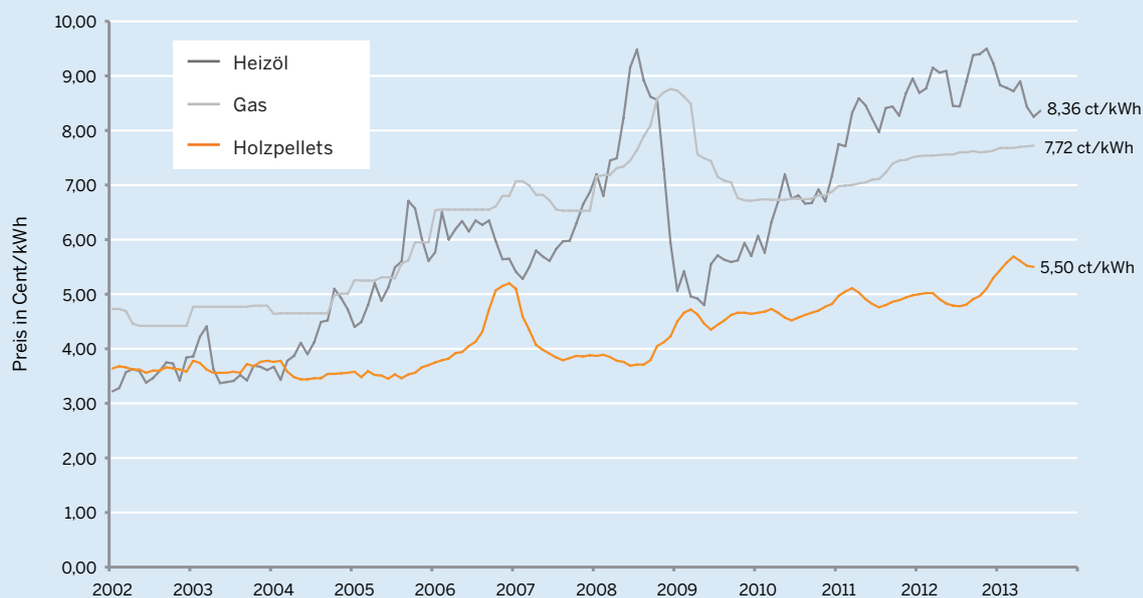
- Pellets verbrennen CO<sub>2</sub>-neutral und leisten so einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz.
- Pelletfeuerungen weisen, bedingt durch den genormten Brennstoff und die darauf abgestimmte Verbrennungstechnik, geringere Emissionswerte als andere Holzverbrennungen auf.
- Pellets haben ein geringes Transportrisiko, da Umweltverschmutzungen in Folge von Tankerunglücken und Lecks in Gaspipelines bei dem Gebrauch von Pellets nicht entstehen können.
- Die Gefahr von Explosionen und Grundwassercontaminationen bei der Lagerung der Pellets entfällt im Vergleich zu fossilen Energieträgern vollständig.

### Soziale Vorteile

- Pellets werden regional produziert und geliefert. Dadurch schafft und sichert das Heizen mit Holzpellets Arbeitsplätze und fördert die Wertschöpfung und die sozialen Strukturen in der Region.
- In Deutschland wurden in den vergangenen Jahren über 70 Pelletproduktionsanlagen errichtet. Weitere Pelletwerke sind in der Planung bzw. befinden sich im Bau.
- Die Nutzung des heimischen und nachwachsenden Brennstoffs Holz bedeutet Unabhängigkeit von begrenzten fossilen Energieträgern aus politisch häufig instabilen Ländern.



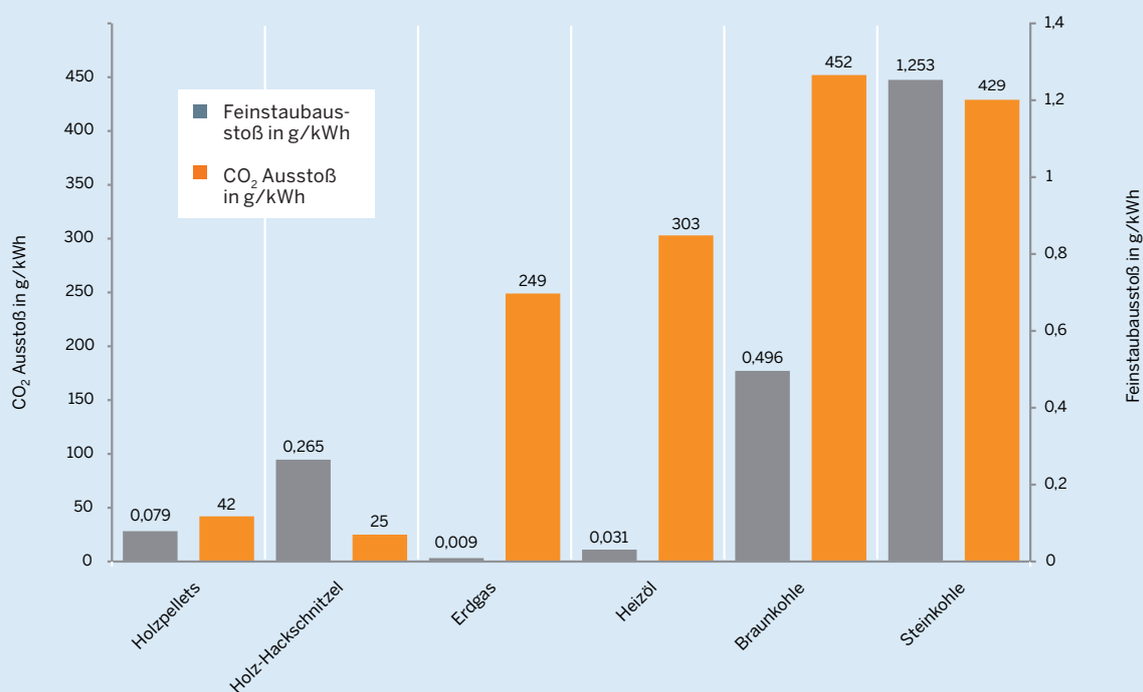
## Wärme-Energiepreisentwicklung in Deutschland



Monatlicher Vergleich der Preise für die Energieträger Heizöl, Gas und Holzpellets seit 2002. Der Preis ist angegeben in Cent pro kWh brutto. Der Holzpelletpreis gilt bei einer Lieferung von fünf Tonnen im Umkreis von fünfzig Kilometern. Der Ölpreis gilt bei Lieferung von 3.000 Litern, der Gaspreis analog bei Lieferung von 33.540 kWh (inkl. Grundpreis).

Datenquelle: Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit; Tecson-Digital GmbH; BRENNSTOFFSPIEGEL; C.A.R.M.E.N. e.V.

## Emissionsbilanz von Brennstoffen



Datenquelle: Institut Wohnen und Umwelt, Bundesverband der deutschen Gas- und Wasserwirtschaft

## Die Aktion Holzpellets NRW

Die Kampagne „Aktion Holzpellets NRW“ der EnergieAgentur.NRW besteht seit zehn Jahren und hat sich durch vielfältige Aktivitäten und kompetente, neutrale Information einen festen Platz im Geschehen rund um das Thema „Heizen mit Holzpellets“ geschaffen. Ziel ist es, mit finanzieller Beteiligung von den in dieser Broschüre aufgeführten Firmen Bürgerinnen und Bürger in Nordrhein-Westfalen über diese ökologische und wirtschaftliche Heiztechnik umfassend zu informieren. Zahlreiche Unternehmen der Pelletbranche unterstützen seit ihrer Gründung die Aktion Holzpellets NRW.

Die Aktion Holzpellets NRW ist ein bundesweit einmaliges Beispiel für eine erfolgreiche Kooperation zwischen Herstellern, Handel, Handwerk und öffentlicher Verwaltung im Bereich der erneuerbaren Energien.

Holzpellets spielen als nachwachsender, regionaler Energieträger im Hinblick auf die aktuellen Diskussionen um die Folgen des Klimawandels und eine sichere Energieversorgung eine besondere Rolle. In ganz Deutschland und auch in Nordrhein-Westfalen erleben Holzpelletheizungen seit einigen Jahren einen wahren Boom. Mittlerweile sind etwa 280.000 Pelletheizungen bundesweit installiert, davon 23.000 in Nordrhein-Westfalen. Im Jahr 2003 heizten erst etwa 600 NRW-Haushalte mit Holzpellets. Dieser Anstieg der Zahlen belegt, dass viele

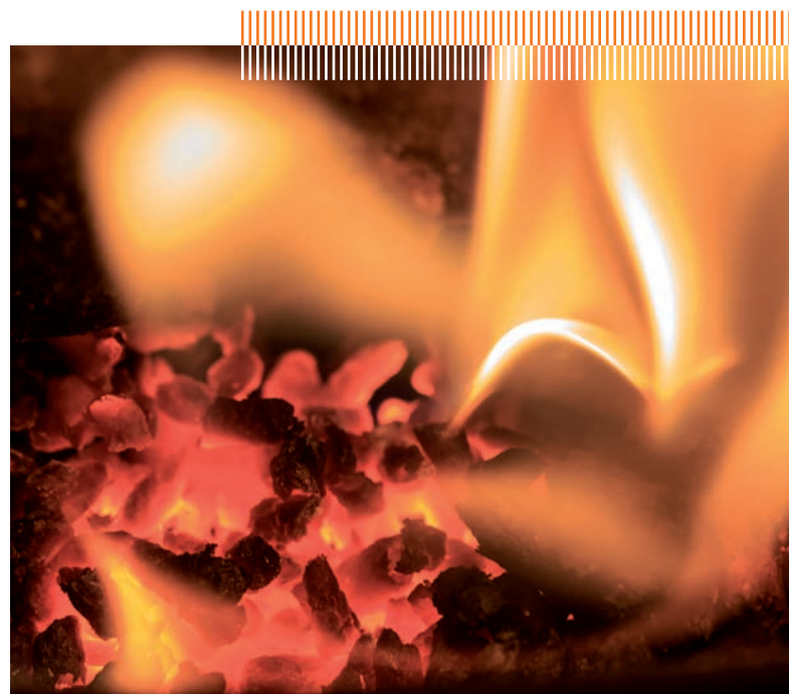
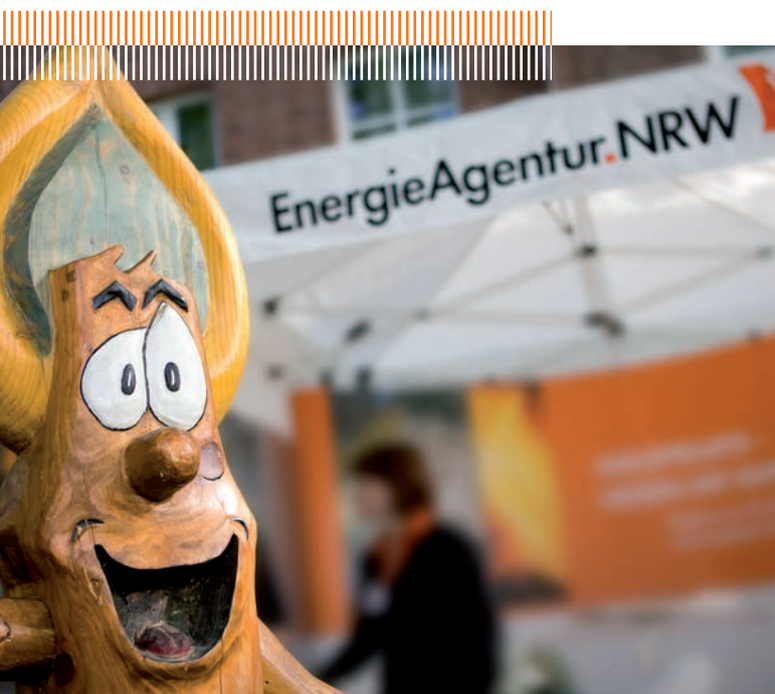
Verbraucher einen eigenen Beitrag zum Klimaschutz leisten wollen und sich für diese wirtschaftliche und CO<sub>2</sub>-neutrale Heiztechnik entscheiden.

Ausführliche Informationen zu Vorteilen, Wirtschaftlichkeit, staatlichen Fördermöglichkeiten und Tipps für den Kauf von Pelletanlagen und Holzpellets enthält die kostenfreie Broschüre „Holzpellets. Der Brennstoff der Zukunft“ der EnergieAgentur.NRW.

Diese Informationsbroschüre kann im Internet unter [www.aktion-holzpellets.de](http://www.aktion-holzpellets.de) heruntergeladen oder online bestellt werden. Telefonische Bestellungen sind unter: 0211/8371930 möglich.

Weitere Informationen über den Brennstoff, die Heiztechnik, die Kampagne und eine Mitgliedschaft erhalten Sie bei der

EnergieAgentur.NRW  
Aktion Holzpellets  
Roßstraße 92  
40476 Düsseldorf  
Telefon: 0211/866422-90  
Telefax: 0211/866422-2  
[info@aktion-holzpellets.de](mailto:info@aktion-holzpellets.de)  
[www.aktion-holzpellets.de](http://www.aktion-holzpellets.de)  
[www.energieagentur.nrw.de](http://www.energieagentur.nrw.de)



# Partnerverzeichnis

Die im Folgenden aufgeführten Unternehmen haben sich in dem Netzwerk der „Aktion Holzpellet NRW“ organisiert und unterstützen die Informationskampagne. Hier finden Sie kompetente Ansprechpartner in Ihrer Nähe aus allen relevanten Bereichen.

## Installationsfachbetriebe

<b>Peter Solartechnik GmbH</b>	32108	Bad Salzuflen, Leibnizstraße 6, Tel.: 05222 / 94860, info@peter-solartechnik.de, www.peter-solartechnik.de
<b>Fehnker</b>	32369	Rahden, Lemförder Straße 75, Tel.: 05771 863, info@fehnker.de, www.fehnker.de
<b>Stemberg Solar- und Gebäudetechnik GmbH</b>	32791	Lage, Im Seelenkamp 7, Tel.: 05232/7027-0, info@stemberg-solar.de, www.stemberg-solar.de
<b>Wewers Solar- und Haustechnik</b>	32791	Lage, Daimlerstr. 21, Tel.: 05232/97959-0, wewers-solartechnik@t-online.de, www.wewers-solartechnik.de
<b>Hagenhoff Bad + Heizung GmbH &amp; Co. KG</b>	33129	Delbrück, Lange Kamp 8, Tel.: 05250/97780, info@hagenhoff-delbrueck.de, www.hagenhoff-delbrueck.de
<b>Hubert Niewels GmbH</b>	33175	Bad Lippspringe, Neuhäuser Weg 3a, Tel.: 05252/1061, info@niewels.de, www.niewels.de
<b>Konstanty &amp; Hohnhorst GbR</b>	33790	Halle (Westf.), Hengeberg 32, Tel.: 05201/857857, ad-fontes-owl@t-online.de, www.adfontes.de
<b>Steimann Solar- und Heiztechnik GmbH</b>	40489	Düsseldorf, Auf der Krone 16, Tel.: 0203 / 738 52 81, info@steimann-solar.de, www.steimann-solar.de
<b>Gutjahr Solartechnik</b>	40764	Langenfeld, Marie-Curie-Str. 23, Tel.: 02173/978949, gutjahr.solartechnik@t-online.de, www.gutjahrsolartechnik.de
<b>Bethge Sanitär und Heizungsinstallationen</b>	40822	Mettmann, Ostpreußenstraße 94 a, Tel.: 02058/89532-56, bethge@bethge-installationen.de, www.bethge-installationen.de
<b>S + M Jansen GmbH</b>	41061	Mönchengladbach, Aachener Str. 232, Tel: 02161/541822, info@solar-jansen.de, www.solar-jansen.de
<b>Günter Kloeters Meisterbetrieb Sanitär und Heizungstechnik</b>	41238	Mönchengladbach, Greferathstr. 8, Tel.: 02166/83484, guenter@kloeters.com, www.kloeters.com
<b>Fa. Ulrich Hackstein</b>	41363	Jüchen, Ulmenstr. 38, Tel.: 02181/1645922, hackstein-innovativ@gmx.de, www.hackstein.info
<b>Fockenrath + Manske GmbH</b>	41363	Jüchen, Grevenbroicher Str. 24, Tel.: 02181/24000, info@fockenrath-manske.de, www.fockenrath-manske.de
<b>W. Dahlmanns GmbH</b>	41844	Wegberg, Robert-Bosch-Straße 16, Tel.: 02431/944010, info@dahlmanns.net, www.dahlmanns.net
<b>Solarwerkstatt Wuppertal</b>	42117	Wuppertal, Friedrich-Ebert-Str. 114, Tel.: 0202/82964, solarwerkstatt-wuppertal@telebel-dsl.de, www.solarwerkstatt-wuppertal.de
<b>Backhaus-Bad GmbH</b>	42349	Wuppertal, Heidestraße 82, Tel.: 0202/9797977, info@backhaus-bad.de, www.backhaus-bad.de

42781	<b>Metzger Heizung und Solar GmbH</b> Haan, Martin-Luther-Str. 17, Tel.: 02129/32956, info@metzger-heizung-solar.de, www.metzger-heizung-solar.de
42799	<b>TROMM Gebäudetechnik &amp; Service GmbH</b> Leichlingen, Hauptstraße 41, Tel.: 02174/39394, info@tromm.de, www.tromm.de
42899	<b>Luckhaus GmbH</b> Remscheid, Linde 178, Tel.: 02191/51260, info@luckhaus.de, www.luckhaus.de
45701	<b>Sonnen- und Windenergieanlagenbau SWB GmbH</b> Herten, Karl-Hermann-Straße 14, Tel.: 02366/43965, post@swb-herten.de, www.swb-herten.de
45888	<b>Holger Haupt – Wärme aus Sonne und Holz</b> Gelsenkirchen, Hüttenstraße 47, Tel.: 0209/204990, info@haupt-haustechnik.de, www.haupt-haustechnik.de
46562	<b>Stemmer Heizungs- und Solartechnik</b> Voerde, Innungsweg 8, Tel.: 02855/5640, info@stemmer-heizungstechnik.de, www.stemmer-heizungstechnik.de
47475	<b>Buhl GmbH</b> Kamp-Lintfort, Rheinberger Straße 361, Tel.: 02842/921880, info@buhl-gmbh.de, www.buhl-gmbh.de
47506	<b>Grotepaß GmbH</b> Neukirchen-Vluyn, Im Mühlenwinkel 5, Tel.: 02845/28845, info@grotepass.de, www.grotepass-haustechnik.de
47559	<b>Bad &amp; Heizung Vervoorts GmbH</b> Kranenburg, Klever Straße 34, Tel.: 02826/91550, info@vervoorts.de, www.vervoorts.de
47638	<b>Kurfürst Heizung &amp; Sanitär</b> Straelen, Kromsteg 41, Tel.: 02834/327, info@kurfuerst-straelen.de, www.kurfuerst-straelen.de
47652	<b>Klaus Werland Meisterbetrieb</b> Weeze, Wasserstraße 10–12, Tel.: 02837/2684, heizung@klaus-werland.de, www.werland-klaus.de
47798	<b>Holler GmbH</b> Krefeld, Nordwall 78, Tel.: 02151/858585, info@holler-krefeld.de, www.holler-krefeld.de
47803	<b>Lutz Kottsieper GmbH</b> Krefeld, Weyerhofstraße 65, Tel.: 02151/362756, info@lukoteam.de, www.lukoteam.de
48163	<b>Jürgen Mey GbR</b> Münster-Amelsbüren, Schürhook 35, Tel.: 02501/59228, info@mey-shk.de, www.mey-shk.de; www.mey-pelletheizungen.de
49479	<b>KGT Klima + Gebäude Technik GmbH</b> Ibbenbüren, Gutenbergstraße 19, Tel.: 05451/995330, info@kgtgmbh.de, www.kgtgmbh.de
50126	<b>Faßbender GmbH &amp; Co. Heizung und Sanitär KG</b> Bergheim, Friedrich-Bessel-Straße 18, Tel.: 02271/496363, info@fassbender24.de, www.fassbender24.de
50169	<b>Peter Kaspar GmbH Meisterbetrieb</b> Kerpen, Mittelstraße 45, Tel.: 02273/913304, info@peterkaspar.de, www.peterkaspar.de
51063	<b>Stallberg Sanitär- und Heizungstechnik GmbH</b> Köln, Piccoloministraße 30, Tel.: 0221/9603560, info@stallberg.com, www.stallberg.com
51429	<b>Nowak GmbH</b> Bergisch Gladbach, Straßen 26, Tel.: 02204/9999111, info@haustechnik-nowak.de, www.haustechnik-nowak.de
52070	<b>Michael Haßler GmbH</b> Aachen, Grüner Weg 46, Tel.: 0241/155015, info@hassler-aachen.de, www.hassler-aachen.de
52156	<b>EnVis GmbH</b> Monschau, Blumgasse 2–4, Tel.: 02472/803-131, info@envis-solar.de, www.envis-solar.de

**EUT GbR, Franke, Ortega de Voor**  
52382 Niederzier, Forstweg 15, Tel.: 02428/901411, kontakt@eut-haustechnik.de, www.eut-haustechnik.de

**Heizungs-, Sanitär- und Solarfachbetrieb Hosin**  
52499 Baesweiler, Kloschhaus 13, Tel.: 02401/88815, info@hss-hosin.de, www.hss-hosin.de

**Jürgen Hohnen GmbH**  
52525 Heinsberg, Industrieparkstraße 4, Tel.: 02452/89039, info@juergenhohnen.de, www.juergenhohnen.de

**Schöllgen Haustechnik GmbH**  
53119 Bonn, Lievelingsweg 82, Tel.: 0228/422720, info@schoellgen.info, www.schoellgen-haustechnik.de

**Hans Fischer GmbH**  
53340 Meckenheim, Werner-von-Siemens-Straße 39, Tel.: 02225/912223, info@hans-fischer-gmbh.de, www.hans-fischer-gmbh.de

**Pfeifer Heizung – Bad – Solar GmbH**  
57548 Kirchen-Freusburg, Siegtalstraße 27, Tel.: 02741/930150, info@pfeifer-freusburg.de, www.pfeifer-freusburg.de

**P&P Energietechnik GmbH**  
57612 Eichelhardt, Silberstraße 5, Tel.: 02681/2987, info@p-p-energietechnik.de, www.p-p-energietechnik.de

**Wandtke GmbH**  
58119 Hagen, Ziegelstraße 18, Tel.: 02334/2164, mail@wandtke.info, www.wandtke.info

**Andreas Moscheik Solar und Holzpellets**  
58239 Schwerte-Villigst, Alfred-Klanke-Straße 9, Tel.: 02304/963466, info@moscheik.de, www.moscheik.de

**Brunnert Energietechnik GmbH & Co.KG**  
58239 Schwerte, Westwall 1, Tel.: 02304/18991, info@brunnert-energietechnik.de, www.brunnert-energietechnik.de

**Lüneborg Wärme und Solar GmbH**  
58313 Herdecke, An der Walkmühle 1, Tel.: 02330/13410, info@oekowaerme.de, www.oekowaerme.de

**Franke Sanitär- und Heizungstechnik GmbH**  
58675 Hemer, Im Dümpel 1, Tel.: 02372/13013, info@franke-shk.de, www.franke-shk.de

## Holzpellethersteller und -händler

**German Pellets Trading GmbH**  
23970 Wismar, Am Torney 2a, Tel.: 03841/30 30 60, info@german-pellets.de, www.german-pellets-trading.de

**BiMEnDiS Marketing- und Dienstleistungs GmbH & Co. KG**  
32425 Minden, Nordholzer Straße 181, Tel.: 05704/1677820, info@bimendis.de, www.bimendis.de

**WPG Westfälische Propan-GmbH**  
32758 Detmold, Wittekindstraße 20, Tel.: 05231/9190-0, info@wpg-gas.de, www.wpg-gas.de

**Kleeschulte GmbH & Co. KG**  
33142 Büren (Westf.), Am Bennenberg 6, Tel.: 02951/600555, pellets@kleeschulte.de, www.profipellets.de

**Raiffeisen Bio-Brennstoffe GmbH**  
48155 Münster, Industriegeweg 110, Tel.: 0251/682-2337, pellets@raiffeisen-bio-brennstoffe.de, www.raiffeisen-bio-brennstoffe.de

**Ahlert Junior Mineralöle GmbH & Co.KG**  
48268 Greven, Saerbecker Straße 130, Tel.: 02571/57799-0, vertrieb@ahlert-junior.de, www.ahlert-junior.de

**Raiffeisen Waren-Zentrale Rhein-Main eG**  
50668 Köln, Altenberger Straße 1a, Tel.: 0221/1638 465, festbrennstoffe@rwz.de, www.rwz.de

**Raiffeisen-Erzeugergenossenschaft Bergisch Land und Mark eG**  
51379 Leverkusen, Robert-Koch-Straße 25–27, Tel.: 02267/681-27, holzpellets@reg-blm.de, www.raiffeisen-markt.eu

**MegaPellet Energy GmbH**  
52393 Hürtgenwald, Germeter 153, Tel.: 02429/90948-20, info@megapellet.eu, www.megapellet.eu

**Westpellets GmbH & Co. KG**

52445 Titz-Ameln, Prämienstraße 1, Tel.: 02463/997000, info@westpellets.com, www.westpellets.com

**Knauber Gas GmbH & Co. KG**

53115 Bonn, Endenicher Straße 120–140, Tel.: 0228-512-165, holzpellets@knauber.de, www.knauber-energie.de

**meine-pellets.de**

53115 Bonn, Endenicher Str. 120–140, Tel.: 0228/512-746, service@meine-holzpellets.de, www.meine-holzpellets.de

**Schneifel Pellets**

54597 Ormont/Eifel, Waldstraße 9, Tel.: 06557/851, info@schneifel-pellets.de, www.schneifel-pellets.de

**Westerwälder Holzpellets GmbH**

57520 Langenbach, Schulweg 8–14, Tel.: 02661/6262-37, info@ww-holzpellets.de, www.ww-holzpellets.de

**Esborner Mühle GmbH**

58300 Wetter, Am Overbeck 84, Tel.: 02335/845180, info@esborner-muehle.de, www.esborner-muehle.de

**Grüne Mineralöle GmbH & Co. KG**

59821 Arnsberg, Kappenohe 2, Tel.: 02931/52410, powerpellets@aral-gruene.de, www.aral-gruene.de

**PowerPellets Vertriebs GmbH & Co. KG**

59939 Olsberg, Carls-Aue-Str. 91, Tel.: 02962/97221-0, info@holzpellet.com, www.holzpellet.com, www.power-pellets.de

**Kessel- und Komponentenhersteller****HDG Bavaria GmbH**

84323 Massing, Siemensstraße 6 und 22, Tel.: 08724/897-0, info@hdg-bavaria.com, www.hdg-bavaria.com

**Hoval GmbH**

85609 Aschheim, Humboldtstraße 30, Tel.: 089/922097-0, info.de@hoval.com, www.hoval.dew

**Karl Schröder Nachf. – Abgastechnologie**

59174 Kamen, Hemsack 11–13, Tel.: 02307/973000, kamen@schraeder.com, www.schraeder.com

**KWB Deutschland GmbH**

48165 Münster, Hansestraße 41, Tel.: 02501/44 039 00, office-west@kwbheizung.de, www.kwbheizung.de

**ÖkoFEN Heiztechnik GmbH**

86866 Mickhausen, Schelmenlohe 2, Tel.: 08204/2980-0, info@oekofen.de, www.oekofen.de

**Wodtke GmbH**

72070 Tübingen-Hirschau, Rittweg 55–57, Tel.: 07071/70030, info@wodtke.com, www.wodtke.com

**Gebietsvertreter der Kesselhersteller in NRW****Paradigma Deutschland GmbH**

32312 Lübbecke, Klingelbrink 11, Tel.: 07202/922-159 121, h.kuetemeier@paradigma.de, www.paradigma.de

**IVHS-Stölting, ÖkoFEN Regionalvertretung**

32791 Lage, Haferbachstraße 52c, Tel.: 05232/970442, stoelting@oekofen.de, www.oekofen.de

**ÖkoFEN – Vertriebscenter Niederrhein**

41065 Mönchengladbach, Sophienstraße 29a, Tel.: 02161/8390777, info@gormanns-gormanns.de, www.gormanns-gormanns.de

**SSP-TEAM GmbH & Co. Industrievertretungen KG**

44319 Dortmund, Wickeder Hellweg 127a, Tel.: 0231/216083, mail@ssp-team.com, www.solarfocus.eu

**Paradigma Deutschland GmbH**

44628 Herne, Emsring 22, Tel.: 07202/922-159 141, r.wand@paradigma.de, www.paradigma.de

**HARGASSNER - Vertriebscenter Nord/West**

44581 Castrop-Rauxel, Friedhofstraße 11, Tel.: 02305-73891, mail@holz-heiz-info.de, www.holz-heiz-info.de

- Paradigma Deutschland GmbH**  
45259 Essen, Stemmering 19a, Tel.: 07202/922-159 136, u.ehlert@paradigma.de, www.paradigma.de
- Albrink Holzheizzentrum GmbH**  
47167 Duisburg, Am Inzerfeld 17, Tel.: 02594/9737008, info@holzheizzentrum.de, www.holzheizzentrum.de
- KWB Niederlassung West**  
48165 Münster, Hansestraße 41, Tel.: 02501/44 039 00, office-west@kwbheizung.de, www.kwbheizung.de
- DöpiK Umwelttechnik GmbH**  
48703 Stadtlohn, Südlohner Weg 23, Tel.: 02563/93633-0, info@doepik.de, www.doepik.de
- Paradigma Deutschland GmbH**  
52379 Langerwehe, D'horner Str. 14, Tel.: 07202/922-159 186, r.kilburg@paradigma.de, www.paradigma.de
- AHE Johann, ÖkoFEN Regionalvertretung**  
53332 Bornheim, Nelkenstraße 8, Tel.: 02227/931970, info@ahe-johann.de, www.ahe-johann.de
- Neue Wärme Eifel, ÖkoFEN Regionalvertretung**  
53940 Hellenthal, Neuhof 74, Tel.: 02448/712576, info@neuewaerme-eifel.de, www.neuewaerme-eifel.de
- Paradigma Deutschland GmbH**  
57572 Niederfischbach, Eicherweg 5, Tel.: 07202/922159-236, m.simon@paradigma.de, www.paradigma.de
- ÖkoFEN Vertriebscenter Südwestfalen**  
58091 Hagen, Rummenohler Straße 83, Tel.: 02355/90697-0, vc-suedwestfalen@oekofen.de, www.oekofen.de

## Institutionen

- Bergisches Energiekompetenzzentrum (BEKZ)**  
51789 Lindlar-Remshagen, Am Berkebach, Tel.: 02263/92 946-161, ac@@bavmail.de, www.bergisches-energiekompetenzzentrum.de
- Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband e.V. (DEPV)**  
10117 Berlin, Neustädtische Kirchstraße 8, Tel.: 030/6881599-66, info@depv.de, www.depv.de
- Fachverband Sanitär Heizung Klima, Nordrhein-Westfalen**  
40212 Düsseldorf, Graf-Adolf-Straße 12, Tel.: 0211/69065-30, info@shk-nrw.de, www.shk-nrw.de
- Holzcluster Bergisches Land**  
51789 Lindlar-Remshagen, Am Berkebach, Tel.: 02266/900972, kl@bavmail.de, www.holzcluster-bergisches-land.de
- Informations- und Demonstrationszentrum Erneuerbare Energien e. V. (I.D.E.E. e. V.)**  
59939 Olsberg, Carls-Aue-Str. 91 a, Tel.: 02962/802840, info@idee-nrw.de, www.idee-nrw.de
- Landesinnungsverband des Schornsteinfegerhandwerks NRW**  
40468 Düsseldorf, Beedstraße 44, Tel.: 0211/424438, info@schornsteinfeger-nrw.de, www.schornsteinfeger-nrw.de
- Verbraucherzentrale Nordrhein-Westfalen e.V.**  
40215 Düsseldorf, Mintropstr. 27, Tel: 0211/3809-0, energie@vz-nrw.de, www.vz-nrw.de



### Impressum

EnergieAgentur.NRW  
Aktion Holzpellets  
Roßstraße 92  
40476 Düsseldorf

Telefon: 0211 / 837 1930  
E-Mail: [info@energieagentur.nrw.de](mailto:info@energieagentur.nrw.de)  
[www.energieagentur.nrw.de](http://www.energieagentur.nrw.de)  
[www.aktion-holzpellets.de](http://www.aktion-holzpellets.de)

© EnergieAgentur.NRW/EA258

### Gestaltung

[www.engelundnorden.de](http://www.engelundnorden.de)

### Bildnachweis

Titelfoto, S. 6, S.11: Rainer Weisflog

### Stand

09/2013

### EnergieAgentur.NRW

Die EnergieAgentur.NRW fungiert als operative Plattform mit breiter Kompetenz im Energiebereich: von der Energieforschung, der technischen Entwicklung, Demonstration und Markteinführung über die Energieberatung bis hin zur beruflichen Weiterbildung. Die EnergieAgentur.NRW steht im Auftrag der Landesregierung NRW in allen Fragen rund um das Thema Energie zur Verfügung.

Neben anderen Instrumenten koordiniert die EnergieAgentur.NRW landesweite Kampagnen wie z. B. „100 Klimaschutzsiedlungen in NRW“, „Photovoltaik NRW“, den „Wärmepumpen-Marktplatz NRW“ oder die „Aktion Holzpellets“. Diese informieren die Bürger und Bürgerinnen in NRW über umweltfreundliche und innovative Heiztechniken und geben weitere Tipps zum Energiesparen.



EUROPÄISCHE UNION  
Investition in unsere Zukunft  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung

