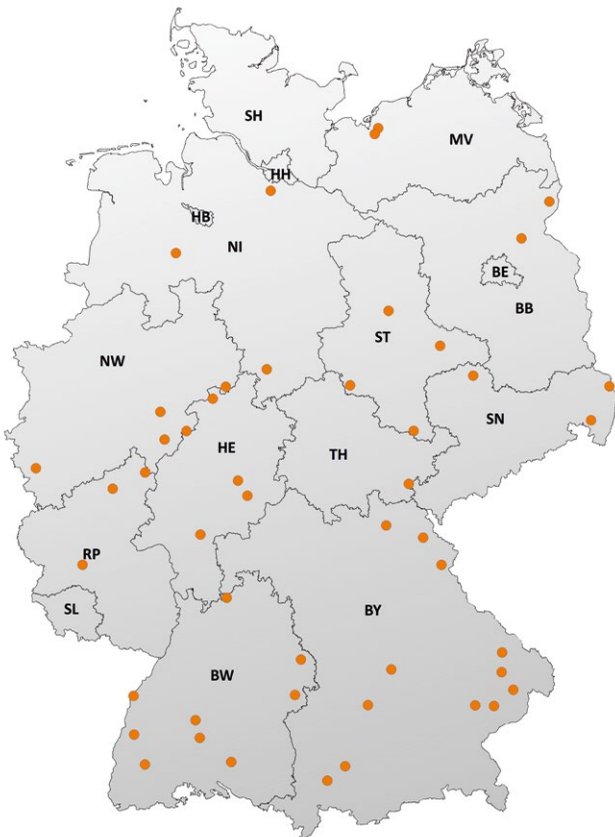


Tipp für komfortables Heizen:

Achten Sie beim Pelletkauf auf das Qualitätssiegel *ENplus*. Damit heizen Sie effizient, emissionsarm und vermeiden Störungen!

ENplus-Pellets werden in Deutschland an 48 Produktionsstandorten hergestellt. Mehr als 110 zertifizierte Händler vertreiben sie an über 350 Standorten als lose oder abgepackte Ware.

ENplus-Pelletwerke in Deutschland



Ihre Vorteile im Überblick:

- **Komfortabler, emissionsarmer und effizienter Heizungsbetrieb**
durch höchste Produktqualität
- **Fachmännische Anlieferung**
durch geschultes Personal
- **Unterstützung des Kunden**
bei Reklamationen und Beschwerden mit
regelmäßigem Verfahren
- **Transparenz**
durch Rückverfolgbarkeit von der Anlieferung
bis zur Produktionsstätte
- **Versorgungssicherheit**
durch breite Verfügbarkeit

Ausführliche Verbraucherinformationen und Adressen aller zertifizierten Händler unter:
www.enplus-pellets.de

Deutsches Pelletinstitut GmbH

Neustädtische Kirchstraße 8 | 10117 Berlin
Fon 030 6881599-55 | Fax 030 6881599-77
info@depi.de | www.depi.de |   

DEPI Pelletinfos, die Pellet-App:



für Android



für iPhone

Holzpellets

Meine Energiewende jetzt!



ENplus –

das Qualitätssiegel für Holzpellets

sichert einen reibungslosen
Heizungsbetrieb

Stand März 2017

 **DEPI** DEUTSCHES
PELLETINSTITUT



ENplus – der internationale Maßstab für Pelletqualität



Pellets sind ein moderner Energieträger aus Holz und haben genau definierte Eigenschaften.

Das müssen hochwertige Pellets erfüllen:

- hohe Festigkeit
- geringer Feinanteil
- geringer Aschenanfall
- hoher Ascheschmelzpunkt
(vermeidet Schlackebildung)
- fachmännische Anlieferung

Die technischen Anforderungen für Holzpellets werden in der international gültigen Norm ISO 17225-2 festgelegt und für den Verbraucher im Zertifizierungsprogramm ENplus umgesetzt. Holzpellets der höchsten Qualitätsklasse ENplus A1 sind für alle Pelletheizungen und Pelletkaminöfen bestens geeignet. ENplus geht bei den Produkthanforderungen für Ascheschmelzpunkt und Festigkeit sogar über die Norm hinaus. Zur Qualitätssicherung gibt es bei ENplus strenge Richtlinien!

Der Deutsche Energieholz- und Pellet-Verband (DEPV) sowie viele Pelletkessel- und Ofenhersteller empfehlen daher die Verwendung von ENplus-Pellets. Damit funktionieren Pelletkessel und -kaminöfen einwandfrei, effizient und emissionsarm.

So sichert ENplus die Pelletqualität:

ENplus kontrolliert die gesamte Bereitstellungskette **von der Herstellung bis zur Anlieferung** beim Endkunden und bietet damit eine hohe Qualitätssicherheit und umfassende Transparenz.

Pelletproduzenten, die das ENplus-Qualitätssiegel führen, werden regelmäßig von unabhängigen Auditoren überprüft. Dabei wird festgestellt, ob einwandfreier Rohstoff verwendet wird, die Produktionsanlagen in Ordnung sind und eine laufende interne Überprüfung der Pelletqualität erfolgt. Rückstellproben sind verpflichtend.

ENplus-zertifizierte **Pellethändler** müssen strenge Qualitätskriterien für ihre Lager, für die Lieferfahrzeuge und die Ausbildung der Fahrer erfüllen, damit die Pellets qualitätsschonend in den Lagerraum des Kunden eingeblasen werden. Der Fahrer stellt bei der Anlieferung die technischen Voraussetzungen für eine optimale Pelletqualität sicher. Details werden im Lieferprotokoll festgehalten.



Rückverfolgbarkeit und Transparenz

ENplus-zertifizierte Produzenten und Händler erhalten eine individuelle Identifikationsnummer. Pelletsackware und Lieferscheine müssen damit gekennzeichnet werden. Dadurch wird die Rückverfolgbarkeit sichergestellt. Im Fall von Reklamationen und Beschwerden hat das DEPI ein geregeltes Verfahren entwickelt.

Versorgungssicherheit und Nachhaltigkeit

Mit seiner internationalen Ausrichtung sorgt das ENplus-Zertifizierungsprogramm weltweit für vergleichbare Qualität und sichert damit eine breite, internationale Verfügbarkeit von hochwertigen Pellets. Zusätzlich beinhaltet die ENplus-Zertifizierung Nachhaltigkeitskriterien. So müssen Pelletproduzenten dokumentieren, ob ihr Rohstoff aus nachhaltig zertifizierten Wäldern (PEFC oder FSC) stammt. Zudem müssen sie den Kohlendioxid (CO₂)-Fußabdruck ihrer Produktion ermitteln.

Achten Sie beim Pelletkauf auf das ENplus-Siegel!



Bei Sackware muss die Qualitätsklasse angegeben werden.



Qualifizierte Heizungsbauer in Ihrer Nähe unter www.pelletfachbetrieb.de



Qualifizierte Fachstudios für Pelletkaminöfen unter www.fachstudio-pelletkaminofen.de

