

# wodtke

## Chronologie

### wodtke Pellet Primärofen®-Technik

1989 – 2012

- 1989
  - Erste Entwicklungsidee Pellet Primärofen-Technik
- 1991
  - Erster Prototyp Pellet Primärofen
- 1992
  - Mit-Antrag durch wodtke für Aufnahme Pellets in die 1. BImSchV < 15 kW (maßgeblicher Beitrag zur Schaffung der rechtlichen Voraussetzungen)
  - Antrag durch wodtke auf DIN-Registrierung von Holzpellets (Erweiterung der DIN 51731 um Holzpellets und Mitarbeit im Normungsausschuss)
  - Antrag auf bauaufsichtliche Zulassung für Pellet Primärofen
- 1993
  - Markteinführung des ersten Pellet Primärofens air+
- 1994
  - Zulassung des ersten Pellet Primärofens in der Schweiz und Österreich
- 1995
  - Bundespreis für hervorragende innovatorische Leistungen für das Handwerk (verliehen vom Bundesminister für Wirtschaft)
  - Design Plus für ›Topline‹
- 1996
  - Novellierte 1. BImSchV in Kraft (Holzpellets in Deutschland zugelassener Brennstoff unter 15 kW)
  - Zulassung in Deutschland (erste bauaufsichtliche Zulassung eines Pellet Primärofens)
  - Brennstoff Holz-Pellets normiert (DIN 51731 in Kraft)
  - Roter Punkt für Hohe Designqualität für ›Topline‹
  - Beginn Förderprojekt DBU (Deutsche Bundesstiftung Umwelt)
- 1997
  - Design Plus für ›Smart®‹
- 1998
  - Markteinführung des ersten Pellet Primärofens water+
- 1999
  - Anerkennung Dr.-Rudolf-Eberle-Preis (Innovationspreis des Landes Baden-Württemberg)
- 2000
  - Förderpreis Nachwachsende Rohstoffe 2000 des Bayerischen Staatsministeriums für Landwirtschaft und Forsten (für herausragende Leistungen für den Energieträger Holzpellets)

- 2002 • Markteinführung Steuerung mit ›Style-Paket‹
- 2003 • ›Blauer Engel‹  
wodtke erhält als erstes Unternehmen in Deutschland den neu geschaffenen ›Blauen Engel‹ für Holzpellet-Feuerungsanlagen für den Wohnraum:
- 2004 • ›Swan‹ Ecolabel  
(wodtke Pellet Primäröfen erhalten als erste Pelletöfen das Ökolabel der nordischen Staaten Dänemark, Schweden, Norwegen, Finnland und Island)
- 2005 • Design Plus für ›ivo.tec®‹
- 2006 • ›Blauer Engel‹ für ›ivo.tec®‹
- ›Flamme Verte‹ für wodtke-Produkte in Frankreich  
(französisches Umwelt-Label für besonders emissionsarme Holzheizsysteme mit hohem Wirkungsgrad)
- Qualitätssiegel von Holzenergie Schweiz für die wodtke Pellet Primäröfen  
(Prüfung unter strengen lufthygienischen, energetischen und sicherheitstechnischen Anforderungen)
- Internationaler Designpreis Baden-Württemberg  
›Focus Energy in Silber‹ für ›ivo.tec‹
- 2007 • ›ivo.tec®‹ nominiert für den Designpreis der Bundesrepublik Deutschland
- 2008 • Hagos Ökologiepreis für ›ivo.tec®‹
- Österreichisches Umweltzeichen  
(Alle wodtke Pellet Primäröfen Baureihen water+ und PE air+ mit keramischer Nachheizfläche erhalten das neu geschaffene Umweltzeichen für Holzheizungen)
- 2009 • ›Blauer Engel‹ für ›daily.nrg®‹
- Österreichisches Umweltzeichen für ›daily.nrg®‹
- 2010 • red dot design award - honourable mention für ›daily.nrg®‹
- Markteinführung ›ivo.tec +Tower‹
- 2011 • Design Plus powered by ISH für ›easy.nrg®‹
- ›Blauer Engel‹ und Österreichisches Umweltzeichen für ›easy.nrg®‹
- Markteinführung ›ivo.safe®‹
- ›ivo.tec®‹ wird Testsieger der Stiftung Warentest  
(Test von Holzpellet- und Scheitholzöfen für den Wohnraum, 11/2011. Bestnote 1,8. In der Kategorie Energie-Effizienz die Einzelnote 1,0 Effizienz-Sieger)
- 2012 • ›easy.nrg®‹ nominiert für den German Design Award
- Interior Innovation Award für ›easy.nrg®‹
- ›Blauer Engel‹ für ›ivo.safe®‹