

Grenzwerte Niederösterreich

gemäß NÖ Bautechnikverordnung 2014 gültig ab 1.2.2015

Grenzwerte für Kohlenmonoxid (CO)

Nennwärmeleistung - Brennstoff 6 kW – 400 kW	Emissionen in mg/m ³ bezogen auf 3% Sauerstoff gas/flüssig 6% Sauerstoff fest fossil 11% Sauerstoff fest
Flüssige Brennstoffe	
Anlagen ab 6.11.2013	100
Anlagen vor 6.11.2013	200
Gasförmige Brennstoffe	
Anlagen ab 6.11.2013 ≤ 50 kW	100
Anlagen ab 6.11.2013 > 50 kW	80
Anlagen vor 6.11.2013	200
Feste Brennstoffe	
automatisch beschickt ≤ 50 kW Anlagen ab 6.11.2013	1500
automatisch beschickt > 50 kW Anlagen ab 6.11.2013	800
händisch beschickt ab 6.11.2013	3500
automatisch beschickt vor 6.11.2013	2500
händisch beschickt vor 6.11.2013	6000
Feste fossile Brennstoffe händisch beschickt vor 6.11.2013	5000

Grenzwerte für Abgasverluste

Nennwärmeleistung - Brennstoff	in %
Feste Brennstoffe	
> 6 kW – 400 kW automatisch beschickt	19
> 6 kW – 400 kW händisch beschickt	20
Flüssige Brennstoffe	
> 6 kW- 400 kW ab 6.11.2013	10
> 6 kW- 400 kW vor 6.11.2013	14
Gasförmige Brennstoffe	
> 6 kW – 400 kW ab 6.11.2013	10
> 6 kW – 400 kW vor 6.11.2013	14

Grenzwerte Rußzahl bei flüssigen Brennstoffen

Alle Anlagen	RZ 1
--------------	------

Messintervalle

Feuerstätten alle Brennstoffe >6-50 kW	alle 3 Jahre
Feuerstätten alle Brennstoffe >50 kW	jährlich

Die erste Überprüfung der Feuerstätte ist im Rahmen der erstmaligen Inbetriebnahme durchzuführen.