Anlage 2

Gebundener Teil des Prüfbuches gemäß § 56 Abs. 6

- 1. Die nachfolgenden Ausführungen für den gebundenen Teil des Prüfbuches, bzw. bei elektronisch geführten Prüfbüchern den Bereich für Eintragungen, zeigen eine Möglichkeit zur Erfüllung der Anforderungen des § 56 Abs. 6 und 7.
- 2. Die Ausführungen sind derart gestaltet, dass zur Erfüllung der Anforderungen des § 56 Abs. 10 erforderlich sind:
 - 1 Blatt für die Identifikation
 - 1 Blatt für das Inverkehrbringen und die Inbetriebnahme
 - 1 Blatt für die Zuteilung
 - 1 Blatt für Betriebsprüfungen
 - 1 Blatt für den Betreiber und die Kessel- bzw. Werksprüfstelle
 - 5 Blätter für die Überwachungsmaßnahmen
- 3. Ergibt die Erfahrung für bestimmte Dampfkessel, Druckbehälter oder Rohrleitungen, dass im Laufe des Betriebes mehr als die vorgesehenen Eintragungen erforderlich sein werden, ist dies bei der Ausführung des Prüfbuches durch Einfügen zusätzlicher Blätter (ausgenommen 1. und 2. Blatt) zu berücksichtigen.

Prüfbuch Nr.:

Identifikation

Geräte	eart:							
	Druckbehälter		Damp	fkessel		Rohrleitung	g 5	
nähere	Zuordnung:	•			'			
Type:								
Inhalts	stoff:				Gr	uppe:	1 🗆	2 🗆
Kenng								
festges	setzter höchster Betrieb	sdruck:					[bar]	
Volum	nen/Nennweite:		•				[L/DN]	
Prüfdr	uck:		•				[bar]	
höchst	zulässige Betriebstemp	eratur:	•				[°C]	
Heizflä	äche:		•				[m²]	
Herste	eller:							
Name	und Anschrift:							
Baujah	ır:							
Herste	llernummer:							
Techni	ische Beschreibung:							
Sicher	heitsausrüstung:							
Sonsti	ge Ausrüstung:							
		_						
Zugeh	örige Dokumentation	: Beilage 1	bis					
einget	ragen durch:							
	Ort	Datum		Kesselprüfer		Prüfstel	lenzeiche	en

Fruibuch Nr.:			
	Inv	erkehrbringen	
Inverkehrbringer in Ö	sterreich:		
Name und Anschrift:			
	_		
Prüfstelle bzw. benann	te Stelle:		
Name und Anschrift:	_		
	_		
Datum der ersten Druck Jahr der CE-Kennzeichn			
Prüfdruck:			
Prüfmedium:			
Zugehörige Dokuments	ation: Beilagen		
eingetragen durch:			
Ort	Datum	Kesselprüfer	Prüfstellenzeichen
	In	betriebnahme	
Erste Betriebsprüfung			
Standort:			
	-		
	-		
Betreiber:			
	-		
	-		
Befund der 1. Betriebs	prüfung:		
Dokumentation: Beilag			
durchgeführt durch:			
,			
Ort	Datum	Kesselprüfer	Prüfstellenzeichen

Zuteilung

Zuteilung												
	Sonderbestimmu	ng gemäß Anl	age 3	Z								Beilage
	☐ Prüfstufe			1		2				4		
Prüff	risten ¹⁾		ı			1		1			I.	
äU ²⁾				Drp	r/Dipr							
□ Spezielles Prüfprogramm Beilage												
durc	durchgeführt durch:											
	Ort	Datum		Kessel(V	Verk	s)prüfer			Prüfste	llenz	eich	en
Gefa	hrenanalyse				M	aßnahmenk	atalo	g				
Nr	•••			Beilage	. N	r						Beilage
durc	hgeführt durch:											
	Ort	Datum		Kessel(V	Verk	s)prüfer	Prüfstellenzeichen					
Zute	ilung											
	Sonderbestimmu	ng gemäß Anl	age 3	3 Z								Beilage
	Prüfstufe			1		2		3			4	
Prüff	risten ¹⁾		l		<u>l</u>							
äU ²⁾			iU ³⁾				Drp	r/Dipr	4)			
	Spezielles Prüfpr	ogramm	I									Beilage
durc	hgeführt durch:											
	Ort	Datum		Kessel(V	Verk	s)prüfer			Prüfste	llenz	eich	en
Gefa	hrenanalyse				M	aßnahmenk	atalo	g				
Nr				Beilage	. N	r						Beilage
durc	hgeführt durch:											
	Ort	Datum		Kessel(V	Verk	s)prüfer			Prüfste	llenz	eich	en

¹⁾ Angaben in Jahren ²⁾ äußere Untersuchungen

³⁾ innere Untersuchungen 4) Druck/Dichtheitsprüfungen

Prüfbuch Nr.:

Betriebsprüfungen

Betriebsprüfung			
aufgrund Außerbetriebn	ahme:		aufgrund Änderung des Aufstellungsortes
Zeitraum der Außerbetriebnahme			Standort
von bis			
Wechsel Betreiber	ja □	nein 🗆	Wechsel Kessel(Werks)prüfstelle ja □ nein □
Befund der Betriebspr	üfung:	<u>-</u>	
Dokumentation:	Beilage		
durchgeführt durch:			
Ort	Datum	Ke	ssel(Werks)prüfer Prüfstellenzeichen
Betriebsprüfung			
aufgrund Außerbetriebn	ahme:		aufgrund Änderung des Aufstellungsortes
Zeitraum der Außerbetri	iebnahme		Standort
von bis			
Wechsel Betreiber	ja □	nein 🗆	Wechsel Kessel(Werks)prüfstelle ja □ nein □
Befund der Betriebspr	üfung:		
Dokumentation:	Beilage		
durchgeführt durch:			
Ort	Datum	Ke	ssel(Werks)prüfer Prüfstellenzeichen
Betriebsprüfung			
aufgrund Außerbetriebn	ahme:		aufgrund Änderung des Aufstellungsortes
Zeitraum der Außerbetri			Standort
von bis			
Wechsel Betreiber	ja □	nein 🗆	Wechsel Kessel(Werks)prüfstelle ja □ nein □
Befund der Betriebspr	üfung:		<u> </u>
Dokumentation:	Beilage		_
durchgeführt durch:			
Ort	Datum	Ke	ssel(Werks)prüfer Prüfstellenzeichen

Prüfbuch	Nr.:

Betreiber

	Betrei	ber	
Betreiber:		seit	
Name:			
Anschrift:			
eingetragen durch			
	IZ 1/T	X 1 \ "C	D "C + 11
am	Kessel(V	Verks)prüfer	Prüfstellenzeichen
Betreiber:		seit	
Name:			
Anschrift:			
eingetragen durch			
am	Kessel(V	Verks)prüfer	Prüfstellenzeichen
	Wechsel der Kessel(Werks)prüfstelle	

wechsei der Kessei (werks) pruistene								
Kessel(Werks)prüfst	elle:							
Name:								
Anschrift:								
Beilage								
eingetragen durch								
am	Kessel(Werl	rks)prüfer Prüfstellenzeichen						
Kessel(Werks)prüfste	elle:							
Name:								
Anschrift:								
Beilage								
eingetragen durch								
am	Kessel(Werl	rks)prüfer Prüfstellenzeichen						

Prüfbuch	Nr.:

Maßnahmen der Überwachung (Untersuchungen, Prüfungen)

Washannen der Ober wachung (Untersuchungen, 1 Turungen)									
ahmen	Ma	führung der ßnahmen	weiterer Betrieb		sel(Werks)prüfers Prüfstellenzeichen		zugehörige Beilagennummer von - bis		
Jahr	Art ²⁾	Datum	ja ³⁾	nein					
	tfällige ahmen	tfällige Durch ahmen Ma	tfällige Durchführung der ahmen Maßnahmen	tfällige Durchführung der weiterer ahmen Maßnahmen	tfällige Durchführung der weiterer Betrieb ahmen Maßnahmen	tfällige Durchführung der weiterer Betrieb Unterschrift des Kesahmen Maßnahmen sel(Werks)prüfers Prüfstellenzeichen			

-		
1) Eintragung	iU innere Untersuchung	²⁾ Eintragung zusätzlich zu 1)
	äUäußere Untersuchung	auUaußerordentliche Untersu
chung		
	Drpr Druckprüfung	BM behördliche Maßnahmen
	Dipr Dichtheitsprüfung	
	KKS Prüfung kathodischer Korrosionsschutz	
	PM Prüfmaßnahme	3) Eintragung 1ohne
Auflagen		
	KM Kontrollmaßnahme	2mit Auflagen