



E-CONTROL

BERICHT

1. Juli 2017 – 30. September 2017

**Preistransparenzdatenbank der E – Control
Spritpreisrechner**

Quartalsbericht Q3/2017

Gem. § 3 Preistransparenzverordnung Treibstoffpreise 2011

INHALT

1.	Zusammenfassung der Auswertungen.....	2
2.	Einleitung	6
3.	Gesetzliche Grundlage	6
4.	Zeitraum der Auswertung	7
5.	Entwicklung der Besuchszahl.....	7
6.	Datenauswertungen.....	9
6.1.	Kennzahlen	9
6.2.	Aufgliederung	10
6.3.	Ergebnisse	10
6.4.	Erläuterungen und Anmerkungen zu den Ergebnissen.....	11
	ANLAGE zum Bericht Spritpreisrechner	12

1. Zusammenfassung der Auswertungen

Zwischen 1. Jänner 2011 und 30. September 2017 gab es insgesamt 30,2 Mio. Besuche auf der Seite www.spritpreisrechner.at. Dies inkludiert seit 27. Oktober 2011 auch die mobile Version unter mobile.spritpreisrechner.at, über welche aktuell rund 29% der Besuche erfolgen. Im dritten Quartal 2017 waren es bei insgesamt rund 850.000 Besuchen 3% weniger, als im Vorquartal und rund 4% weniger, als im dritten Quartal des Vorjahres (Tabelle 1).

Zeitraum	Besuche	Veränderungen	Summe
Q3 / 2011	1.324.849		
Jahr 2011			2.038.363
Q1 / 2012	1.390.627	5%	
Q2 / 2012	1.617.726	16%	
Q3 / 2012	1.656.900	2%	
Q4 / 2012	1.437.767	-13%	
Jahr 2012			6.103.020
Q1 / 2013	1.541.459	7%	
Q2 / 2013	1.399.312	-9%	
Q3 / 2013	1.085.312	-22%	
Q4 / 2013	1.308.931	21%	
Jahr 2013			5.335.014
Q1 / 2014	1.134.690	-13%	
Q2 / 2014	1.206.763	6%	
Q3 / 2014	1.233.060	2%	
Q4 / 2014	1.444.581	17%	
Jahr 2014			5.019.094
Q1 / 2015	1.490.659	3%	
Q2 / 2015	1.141.037	-23%	
Q3 / 2015	1.260.576	10%	
Q4 / 2015	1.174.012	-4%	
Jahr 2015			5.066.284
Q1 / 2016	1.208.043	3%	
Q2 / 2016	976.157	-19%	
Q3 / 2016	890.574	-9%	
Q4 / 2016	988.047	11%	
Jahr 2016			4.062.821
Q1 / 2017	883.856	-11%	
Q2 / 2017	880.483	0%	
Q3 / 2017	854.744	-3%	
Jahr 2017			2.619.083
Gesamt			30.243.679

Tabelle 1 Spritpreisrechner – Besuchszahl pro Quartal

Die tägliche Besuchszahl¹ liegt im dritten Quartal 2017 typischerweise an den Werktagen zwischen 9.000 und 12.000 und an Wochenenden zwischen 7.000 und 9.000. Eine typische Woche ist dadurch gekennzeichnet, dass an Montagen die meisten und an Wochenenden, sowie an den Feiertagen die wenigsten Besuche registriert werden.

Der Verlauf der Besuchszahlen im dritten Quartal war durchgängig weitgehend gleichbleibend mit einem minimalen Anstieg zum Quartalsende.

2.986 Tankstellen meldeten Diesel- und 2.623 Tankstellen meldeten Superpreise an die Preistransparenzdatenbank. Dies entspricht im Vergleich zum Vorquartal einem minimalen Rückgang um -0,5% sowohl an Diesel- als auch an Supertankstellen.

Bei der Aufteilung der Preisänderungsmeldungen nach Meldekanal hat es im Vergleich zum Vorquartal leichte Veränderungen gegeben. Auf automatisierte Datenkommunikation entfallen mit 80,0% der Preismeldungen etwas weniger an, auf das Web-Formular mit 18,7% etwas mehr an und SMS Meldungen sind mit 1,2% gleich geblieben.

Regional erfolgten die meisten Preisänderungen pro Tankstelle und Tag bei Diesel in Kärnten (2,95), die wenigsten im Burgenland (1,11) sowie bei Super die meisten in Salzburg (3,12) und die wenigsten abermals im Burgenland (1,35). Insgesamt ist die Zahl der Preismeldungen österreichweit im Vergleich zum Vorquartal minimal zurückgegangen (-0,7%).

Hinsichtlich der Preisentwicklung wird auf den Treibstoffpreismonitor (<http://www.bmwf.at/EnergieUndBergbau/Energiepreise/Seiten/Treibstoffpreismonitor.aspx>) verwiesen, dem die mengengewichteten Durchschnittswerte zugrunde liegen. Demgegenüber werden beim Spritpreisrechner naturgemäß keine abgesetzten Mengen berücksichtigt, weshalb hilfsweise die Medianwerte herangezogen werden.

¹ Unter einem Besuch ist das Aufrufen und Schließen der Webseite durch einen Benutzer zu verstehen, d.h. ein Besuch kann eine oder mehrere Abfragen beinhalten.

Bei Betrachtung der Medianwerte ist im Wochenablauf ein Preisverlaufsmuster zu erkennen. Während in der Regel die Preise am Montag- oder Freitagmittag, je nachdem wie der generelle Preistrend ist, die Wochenspitzen darstellen, sind am Sonntag, respektive am Montagvormittag vor 12 Uhr, die Preise am günstigsten. Auffällig sind die beiden ersten Septemberwochen, in denen der aktuelle, stark ansteigende Preistrend diesen Preisverlauf stark überlagert hat, so dass bereits die Preise zu Wochenmitte über denen des Montags lagen.

Ebenfalls bei Betrachtung der Medianwerte sind bei Diesel im dritten Quartal 2017 die teuersten Bezirke Österreichs Tamsweg (1,159 €/Lit.) sowie Hermagor, Imst und Schwaz (alle 1,119 €/Lit.). Die günstigsten Bezirke sind Voitsberg und Leibniz (beide 1,029 €/Lit.), sowie Schärding (1,036 €/Lit.). Bei Super waren nach den Medianwerten die teuersten Bezirke ebenfalls Tamsweg (1,249 €/Lit.) und Imst (1,219 €/Lit.), die günstigsten Voitsberg und Zwettl (beide 1,119 €/Lit.) sowie Leibniz (1,128 €/Lit.).

Im Verlauf des Quartals verlief der Trend der Preismeldungen bis über die Quartalsmitte hinaus weitgehend gleichbleibend. Anfang September gab es denn für beide Kraftstoffe eine deutliche Preissteigerung, die verbleibenden Wochen blieben die Preise dann wieder weitgehend konstant. Der Abstand zwischen den Kraftstoffen blieb bei den Bewegungen weitgehend gleich und vergleichsweise groß (Abbildung 1).

Im Vergleich zum zweiten Quartal 2017 ist der Median² für Diesel um -1,5%, der für Super um -1,0% gesunken. Das Preisband (Differenz zwischen dem 3. und 1. Quartil) hat sich gegenüber der letzten Auswertungsperiode bei Diesel um -5,1%, bei Super um -5,3% verringert.

Entwicklung Median für „Diesel“ und „Super“ in Österreich

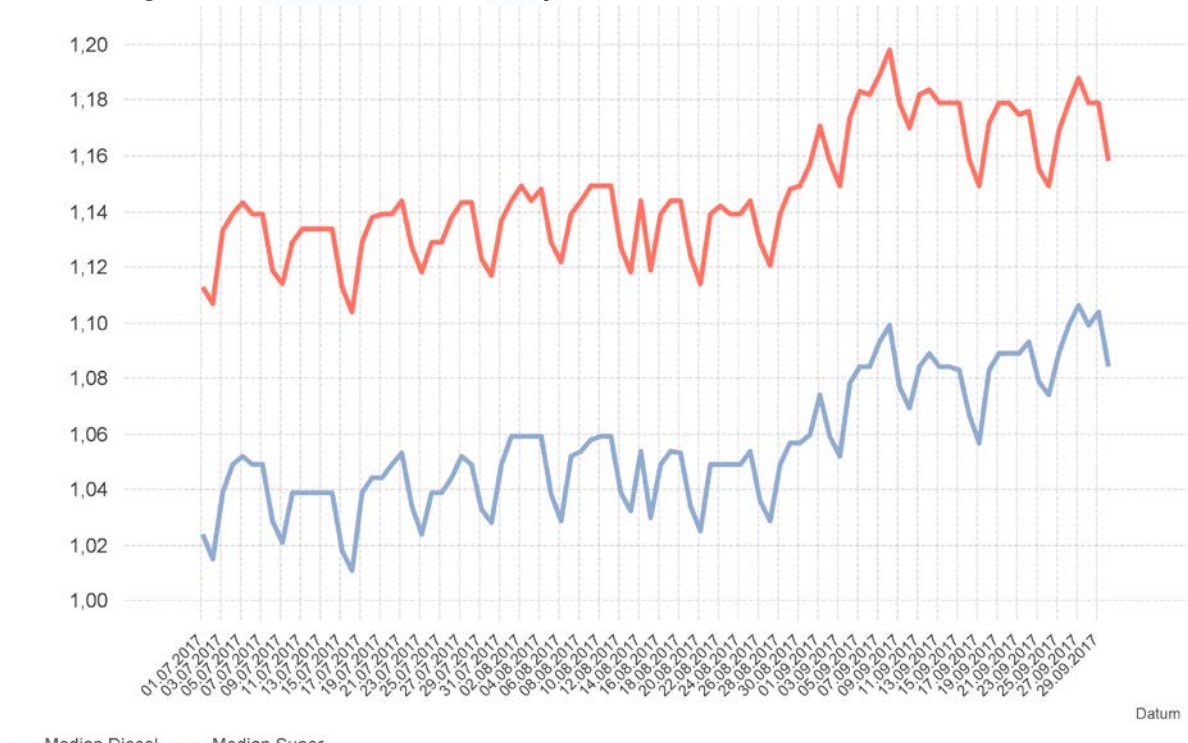


Abbildung 1

² Im Median für Treibstoffpreisentwicklung werden nur die Preisänderungen derjenigen Tankstellen angeführt, die in diesen Zeiträumen jeweils tatsächlich Preisänderungen gemeldet haben. Das ist nicht der Median aller zu dem Zeitpunkt aktiven Preise.

Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Diesel" und "Super" Preise

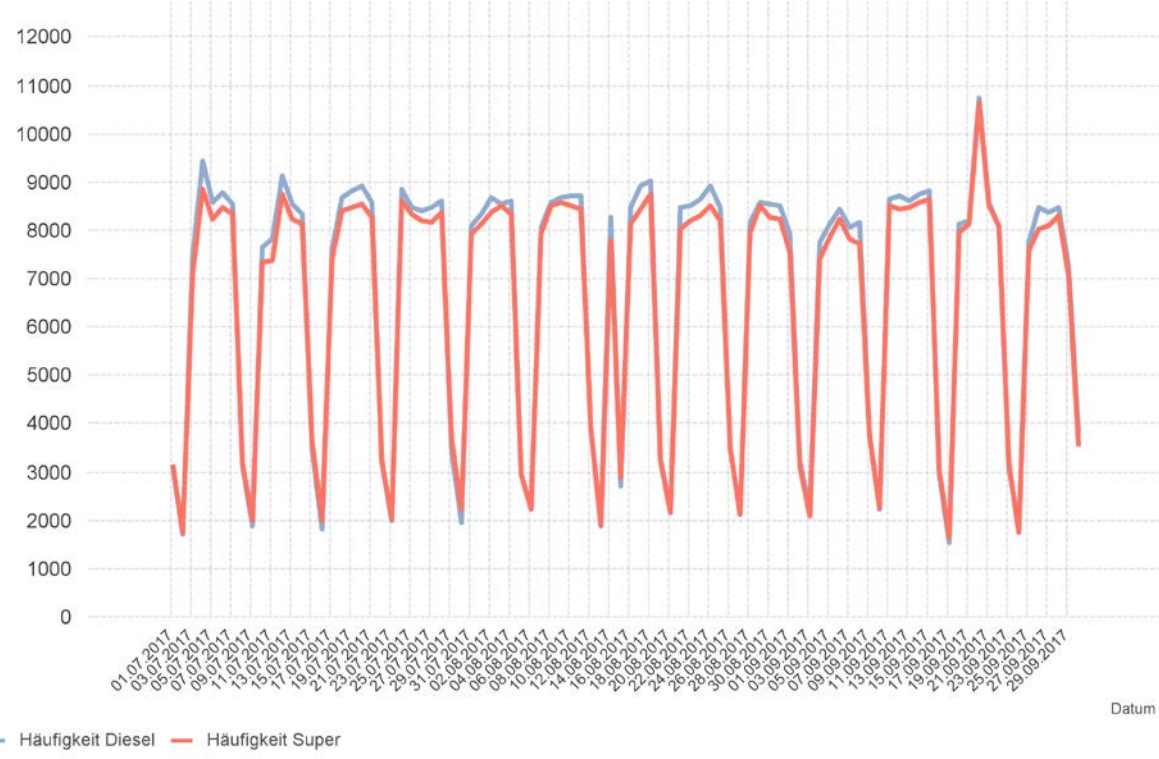


Abbildung 2

2. Einleitung

Aufgrund des Preistransparenzgesetzes sowie der am 1.8.2011 in Kraft getretenen Preistransparenzverordnung Treibstoffpreise 2011 hat die Energie-Control Austria gemäß den Weisungen des Bundesministers für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft eine Preistransparenzdatenbank zu betreiben und im Internet zu veröffentlichen.

Die aktuellen Preise wurden der Öffentlichkeit über einen Spritpreisrechner im Internet zugänglich gemacht. Der Spritpreisrechner ermöglicht den Tankstellenbetreibern, über unterschiedliche Mechanismen die vorgeschriebene Preisänderungsmeldung zu machen sowie den Konsumenten eine Information über die günstigsten Spritpreise in der Umgebung einer definierten Adresse zu finden.

Die Registrierung von Tankstellen im Spritpreisrechner – Administrationsbereich startete am 18. Juli 2011. Das Frontend unter www.spritpreisrechner.at wurde am 16.08.2011 online geschaltet. Die Energie-Control Austria ist verpflichtet, die gemeldeten Daten in einem zusammenfassenden Bericht quartalsweise gemäß § 3 Preistransparenzverordnung Treibstoffpreise 2011 für das Bundesministerium aufzubereiten.

3. Gesetzliche Grundlage

Auf Grund des § 1a des Preistransparenzgesetzes, BGBl. Nr. 761/1992, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 54/2011, wurde folgendes mit der Preistransparenzverordnung Treibstoffpreise 2011 vom 1.8.2011 verordnet:

§ 1. (1) Betreiber von Tankstellen, die auch Verbrauchern (§ 1 KSchG) Treibstoffe gewerbsmäßig anbieten, haben jeweils die an ihrem Tankstellenareal ausgezeichneten Preise für Dieselkraftstoff und Superbenzin 95 Oktan spätestens innerhalb einer halben Stunde nach der jeweiligen Preisänderung an die Preistransparenzdatenbank der E-Control in elektronischer Form zu melden. Wird um 12.00 Uhr ein neuer Treibstoffpreis festgesetzt, so ist dieser unverzüglich zu melden. Die Preismeldungen haben über eine von der E-Control zur Verfügung gestellte elektronische Plattform oder über ein automatisiertes Short Message Service - SMS - zu erfolgen. Die E-Control hat den Tankstellenbetreibern die durchgeführte Meldung zu bestätigen. Die Tankstellenbetreiber haben der E-Control zur Veröffentlichung an die Datenbank auch die Öffnungszeiten der jeweiligen Tankstelle, die Art der Betriebsform, die möglichen Zahlungsarten und Zugangsmodalitäten zu melden.

§ 3. Die E-Control ist verpflichtet, die übermittelten Daten für die Dauer von mindestens einem Jahr aufzubewahren. Sie hat quartalsweise die gemeldeten Daten in einem zusammenfassenden Bericht an den Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft aufzubereiten, wobei insbesondere Preisentwicklungen und Häufigkeit der Preisänderungen sowie der Abfragen darzustellen sind. Dieser Bericht der E-Control ist auch dem Verein für Konsumenteninformation und der Bundesarbeitskammer unter Übermittlung der elektronischen Datengrundlagen zur Verfügung zu stellen.

4. Zeitraum der Auswertung

Der folgende Bericht berücksichtigt die Preismeldungen zwischen 1. Juli und 30. September 2017.

5. Entwicklung der Besuchszahl

Die Besuche erfolgen über:

- Desktop - Anzahl der Besuche auf der Homepage-Seite über einen Computer-Browser
- Mobil - Anzahl der Besuche auf der Spritpreisrechner-Web-App über einen Browser eines SmartPhones oder eines Handys

Zusätzlich werden die Preisinformationen aus der Preistransparenzdatenbank über die Internetangebote der Automobilklubs ÖAMTC und ARBÖ von Verbrauchern abgerufen.

Als Besuch (Page View) zählt das Aufrufen und Schließen der Webseite, d.h. ein Besuch kann eine oder mehrere Abfragen beinhalten.

Spritpreisrechner Website-Statistik

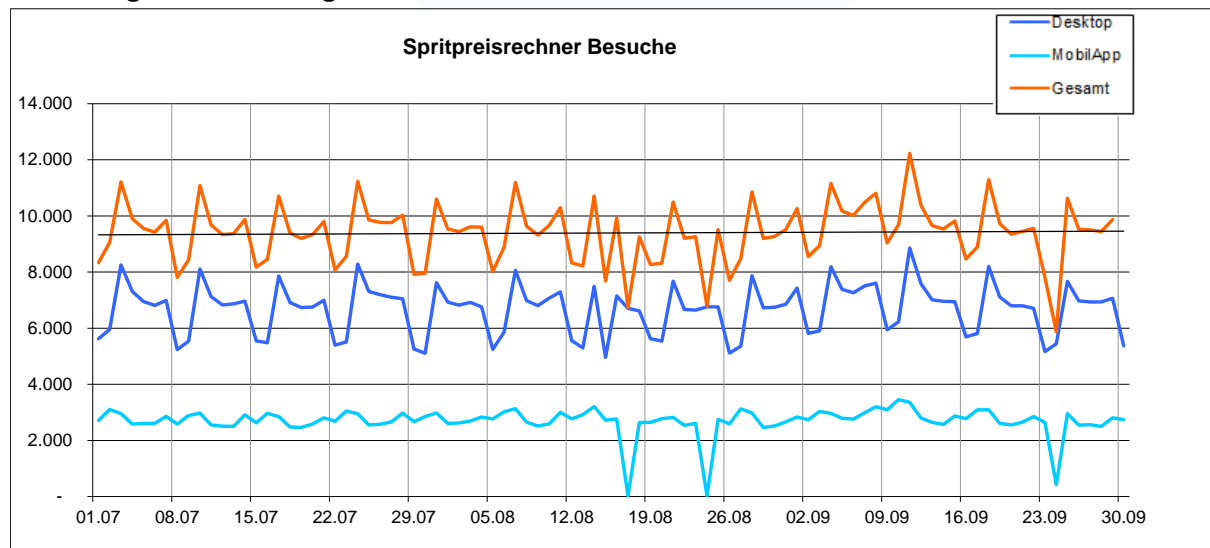
Zusammenfassung

Besuche gesamt	854.744
davon Desktop	614.825
bzw. MobilApp	248.032

Hinzu kommen Besuche auf den Angeboten der Automobilklubs

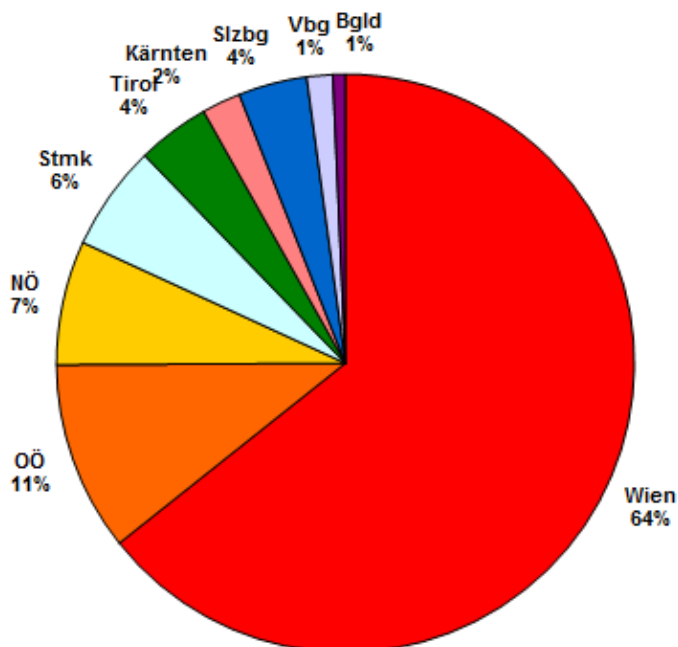
Gesamt	960.935
ÖAMTC Website	948.954
ARBÖ	11.981

Abbildung 3: Entwicklung der Besuche



Hinweis: die „Ausreißer“ nach unten bei der untersten Linie (MobilApp) am 17.8., 24.8. und 24.9. sind durch technische Aufzeichnungsausfälle im Besuchertracking verursacht und entsprechen daher punktuell hier nicht dem tatsächlichen Besuchsverlauf.

Abbildung 4: Verteilung der Besuche nach Bundesländern



6. Datenauswertungen

Die Auswertungen wurden getrennt nach Super und Diesel durchgeführt. Sie enthalten die Kennzahlen betreffend Tankstellenanzahl, Häufigkeit der Preisänderungen und Preise.

Diese Kennzahlen werden nach Bundesländern, Bezirken und Meldekanal gegliedert und tabellarisch gegebenenfalls auch grafisch dargestellt. Eine Zusammenfassung erfolgt pro Auswertungsperiode, zudem wird je nach Möglichkeit auch der zeitliche Verlauf (tägliche und monatliche Entwicklung) gezeigt.

6.1. Kennzahlen

Anzahl der Tankstellen

Diese Kennzahl zeigt die Anzahl sämtlicher Tankstellen, welche in der Auswertungsperiode mindestens einmal eine Preisänderung gemeldet haben, d.h. sie enthält auch die Tankstellen, welche in dieser Periode geöffnet, geschlossen oder neu übernommen wurden. Die Anzahl der Tankstellen ist in den zusammengefassten Auswertungen für die betreffende Periode gesamt, nach Bundesländern und nach Bezirken sowie in den detaillierten Auswertungen (tägliche Entwicklung in gesamt Österreich) dargestellt.

Anzahl der Preisänderungen (Häufigkeit)

Diese Kennzahl zeigt die Anzahl sämtlicher gemeldeter Preisänderungen und wird wie folgt dargestellt:

- als absoluter Wert in den zusammengefassten Auswertungen für die betreffende Periode gesamt, nach Bundesländern, Bezirken und Meldekanal,
- als absoluter Wert in den detaillierten Auswertungen für tägliche und monatliche Entwicklung,
- Durchschnittshäufigkeit je Tankstelle in einem Bezirk, Bundesland oder gesamt (entspricht der Anzahl der Preisänderungen geteilt durch die Anzahl der Tankstellen für die Auswertungsperiode).

Preisauswertungen

Diese Auswertungen enthalten die folgenden Kennzahlen:

- Mittelwert - ist die Summe der ermittelten Preise geteilt durch die Anzahl der erfassten Preise (Preisänderungen) - d.h. kein gewichteter Mittelwert
- Median - teilt die der Größe nach sortierten Preisen exakt in der Mitte.
- 1. und 3. Quartil: Quartile teilen die Preise in vier gleich große Teile ein.

Das erste Quartil teilt eine der Größe nach geordnete Liste so in zwei Teile, dass 25 % der Werte unterhalb dieses Quartils liegen und der Rest darüber. Das dritte Quartil teilt eine der Größe nach geordnete Liste so in zwei Teile, dass 75 % der Werte unterhalb dieses Quartils liegen und der Rest darüber. Das 4. Quartil ist der Maximalwert und das 2. Quartil ist der Median.

- Preisband = (3.Quartil – 1.Quartil) Absolut in EUR / Liter (€/Lit.)
- Preisband in % = Preisband/ 1.Quartil

6.2. Aufgliederung

Die Aufgliederung der Kennzahlen erfolgt gegebenenfalls nach:

- Bundesländern (9),
- Bezirken (121): um die Datenschutzregelung nicht zu verletzen, wurde eine gezielte Zusammenfassung von Bezirken vorgenommen, für diejenigen Bezirke, welche weniger als 10 Tankstellen haben.
- Meldekanal - Tankstellen haben die folgenden Möglichkeiten der Preismeldung:
 - **per SMS (sms)**: die Treibstoffart und der neue Preis werden an die SMS-Nummer gesendet. Daraufhin erhält der Sender eine Bestätigungs-SMS zur Kontrolle und der Vorgang ist abgeschlossen.
 - **per Internet (web)**: der Tankstellenbetreiber loggt sich mit seinem Benutzernamen und Passwort ein und gibt die neuen Preise ein.
 - **per Fileservice (csv)³**: größere Handelsketten und Konzerne, bei denen die Preisgestaltung zentral gesteuert wird, melden ihre Preise für alle betroffenen Tankstellen gleichzeitig.

6.3. Ergebnisse

In der Anlage befinden sich die folgenden Ergebnisse der Auswertungen:

- 1.1. Zusammenfassung der Kennzahlen für den Berichtszeitraum nach Bundesländern
- 1.2. Tankstellenanzahl und Median für "Diesel" und "Super" nach Bundesländern
- 1.3. Häufigkeit und durchschnittliche Häufigkeit (je Tankstelle) der Preisänderungen für "Diesel" und "Super" nach Bundesländern
- 1.4. Entwicklung der Kennzahlen in Österreich für "Diesel"
- 1.5. Entwicklung der Kennzahlen in Österreich für "Super"
- 1.6. Entwicklung der Spritpreise in Österreich
- 1.7. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen in Österreich

- 2.1. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen für "Diesel"
- 2.2. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Diesel" Preise (grafisch)
- 2.3. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Diesel" Preise nach Bundesländern (grafisch)
- 2.4. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen für "Super"
- 2.5. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Super" Preise (grafisch)
- 2.6. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Super" Preise nach Bundesländern (grafisch)

- 3.1. Entwicklung der Mittelwerte der Dieselpreise nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen
- 3.2. Entwicklung der Mittelwerte der Dieselpreise nach Bundesländern und Gesamt (grafisch)
- 3.3. Entwicklung der Mittelwerte der "Super" Preise nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen
- 3.4. Entwicklung der Mittelwerte der "Super" Preise nach Bundesländern und Gesamt (grafisch)

³ CSV – comma seperated values – ist ein Dateiformat.

- 4.1. Entwicklung des Medians der "Diesel" Preise nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen
- 4.2. Entwicklung des Medians der Dieselpreise nach Bundesländern und gesamt (grafisch)
- 4.3. Entwicklung des Medians der "Super" Preise nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen
- 4.4. Entwicklung des Medians der Superpreise nach Bundesländern und gesamt (grafisch)

- 5.1. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Diesel"
- 5.2. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Super"

- 6. Häufigkeit der Preisänderungen durch Tankstellenbetreiber je Meldekanal nach Monaten

6.4. Erläuterungen und Anmerkungen zu den Ergebnissen

Median versus Mittelwert

Die Auswertungen enthalten das ungewichtete arithmetische Mittel (Mittelwert) aller Preise und den Median. Für die Analysen ist der Median besser geeignet als der Mittelwert, da er denjenigen Preis darstellt, welcher genau in der Mitte einer, der Größe nach geordneten Preisreihe steht. Der Mittelwert ist ungewichtet und berücksichtigt daher keine abgesetzte Menge zu den jeweiligen Preisen. Daher stellt er keinesfalls einen gewichteten Durchschnittspreis der betreffenden Auswertungsperiode in einem Bezirk, Bundesland oder insgesamt dar.

Mittelwertpreise des Spritpreisrechners versus Treibstoffmonitoring

Die Mittelwertpreise in diesen Auswertungen unterscheiden sich von denjenigen des wöchentlichen Treibstoffmonitors auf der BMWFW Homepage, welche einen gewichteten Durchschnitt darstellen. Diese fallen etwas niedriger aus, was auch zu erwarten ist, da der Absatz an den günstigeren Tankstellen tendenziell höher ist.

ANLAGE

zum Bericht Spritpreisrechner

01.07.2017 – 30.09.2017



01.07.2017 - 30.09.2017

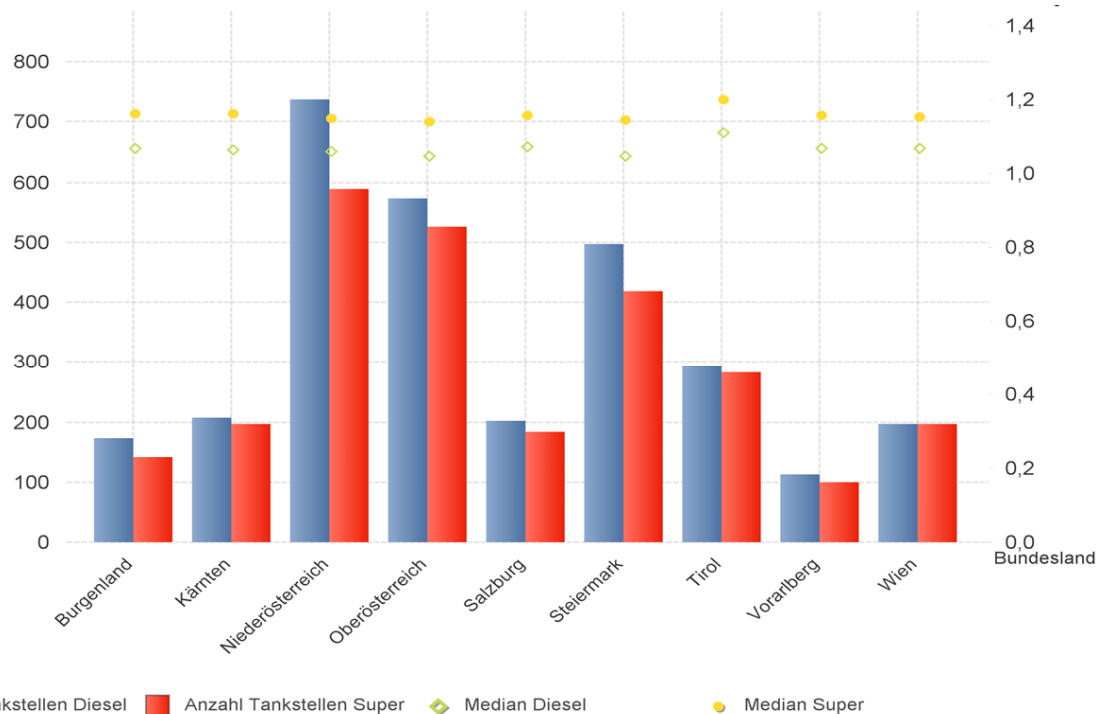
1.1. Zusammenfassung der Kennzahlen für den Berichtszeitraum nach Bundesländern

DIESEL	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen (Häufigkeit)	durchschn. Häufigkeit	Preise in €/Lit				Preisband	
				Mittelwert	Median	1. Quartil	2. Quartil	€/Liter	in %
Burgenland	173	17.747	102,58	1,071	1,069	1,039	1,099	0,060	5,77%
Kärnten	208	56.424	271,27	1,068	1,064	1,039	1,089	0,050	4,81%
Niederösterreich	737	141.228	191,63	1,061	1,059	1,034	1,084	0,050	4,84%
Oberösterreich	574	128.008	223,01	1,056	1,049	1,028	1,078	0,050	4,86%
Salzburg	202	53.797	266,32	1,076	1,073	1,048	1,099	0,051	4,87%
Steiermark	498	91.502	183,74	1,054	1,049	1,026	1,079	0,053	5,17%
Tirol	293	54.713	186,73	1,111	1,109	1,088	1,134	0,046	4,23%
Vorarlberg	113	25.569	226,27	1,071	1,069	1,039	1,099	0,060	5,77%
Wien	196	50.065	255,43	1,071	1,068	1,039	1,099	0,060	5,77%
	2986	617488	206,79	1,067	1,062	1,036	1,092	0,056	5,41%

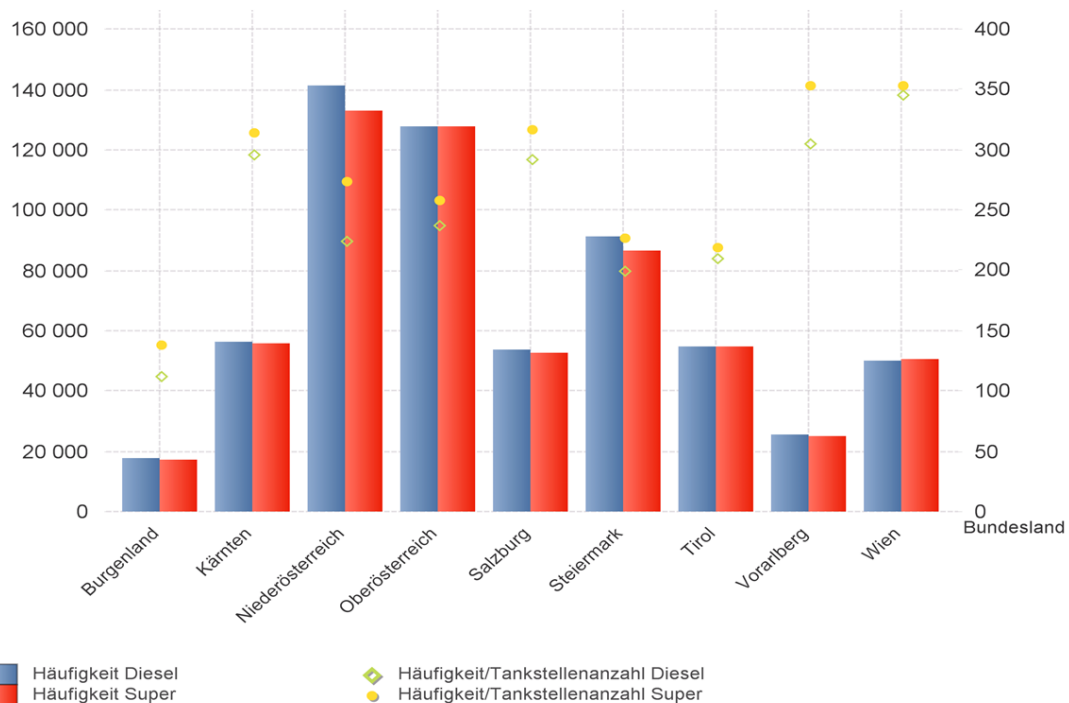
SUPER	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen (Häufigkeit)	durchschn. Häufigkeit	Preise in €/Lit				Preisband	
				Mittelwert	Median	1. Quartil	2. Quartil	€/Liter	in %
Burgenland	140	17.412	124,37	1,165	1,164	1,129	1,194	0,065	5,76%
Kärnten	195	55.907	286,70	1,165	1,162	1,139	1,189	0,050	4,39%
Niederösterreich	590	132.925	225,30	1,150	1,149	1,124	1,174	0,050	4,45%
Oberösterreich	527	127.749	242,41	1,142	1,139	1,118	1,164	0,046	4,11%
Salzburg	183	52.606	287,46	1,162	1,158	1,134	1,184	0,050	4,41%
Steiermark	418	86.733	207,50	1,148	1,144	1,119	1,169	0,050	4,47%
Tirol	282	54.590	193,58	1,199	1,199	1,174	1,224	0,050	4,26%
Vorarlberg	100	25.045	250,45	1,161	1,159	1,129	1,189	0,060	5,31%
Wien	195	50.735	260,18	1,160	1,154	1,129	1,189	0,060	5,31%
	2623	602014	229,51	1,157	1,152	1,128	1,182	0,054	4,79%

01.07.2017 - 30.09.2017

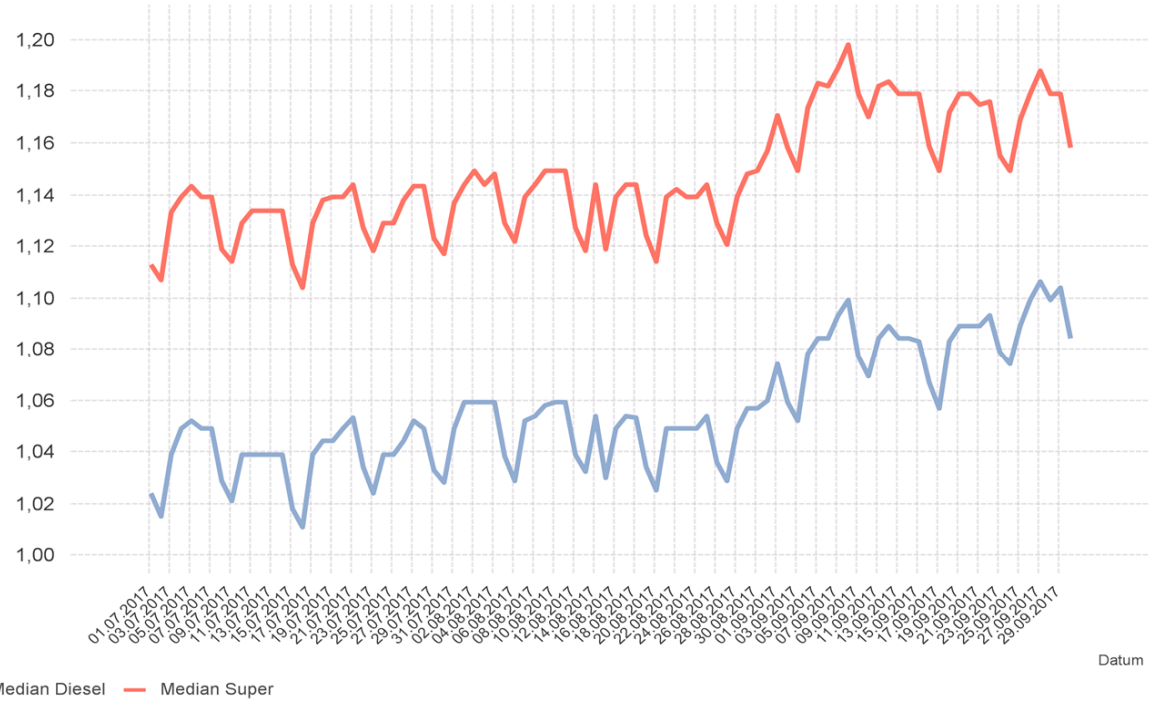
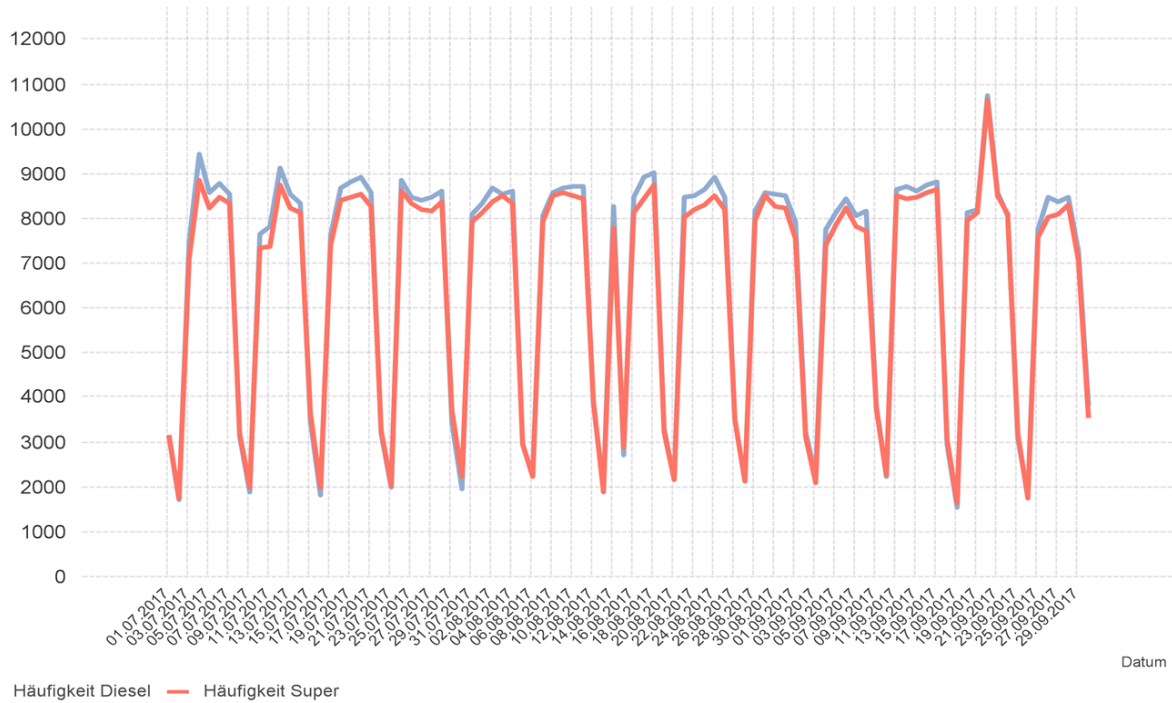
1.2. Tankstellenanzahl und Median für "Diesel" und "Super" nach Bundesländern



1.3. Häufigkeit und durchschnittliche Häufigkeit (je Tankstelle) der Preisänderungen für "Diesel" und "Super" nach Bundesländern



01.07.2017 - 30.09.2017

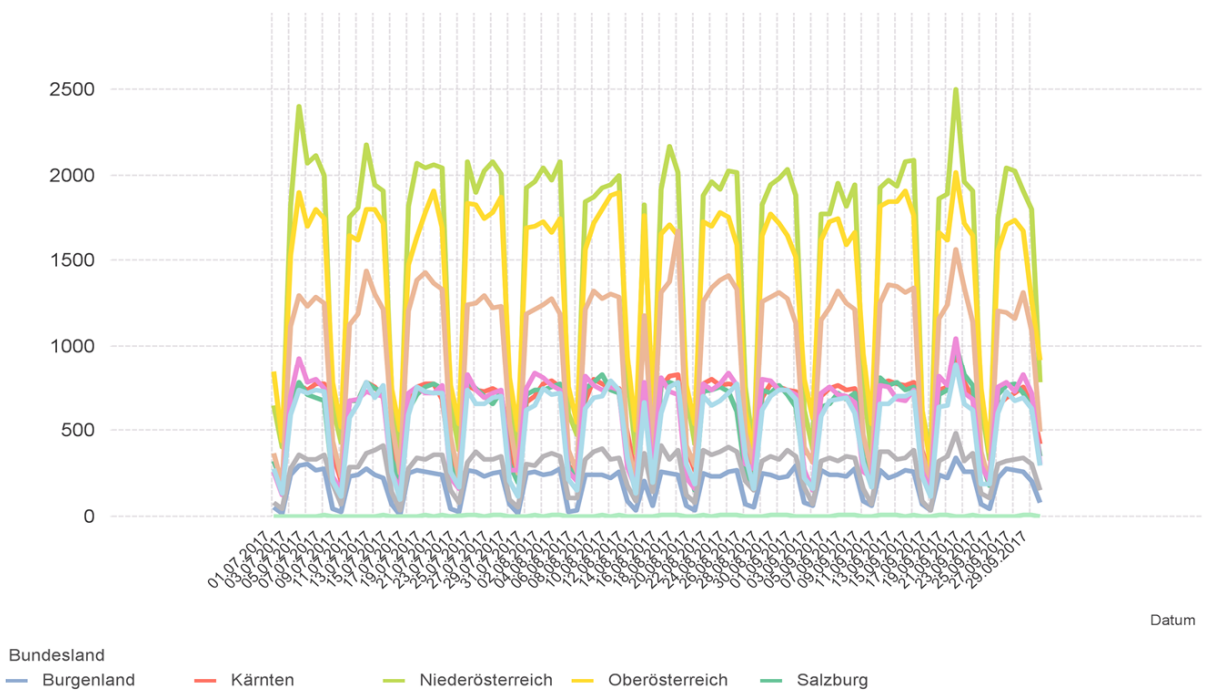
1.6. Entwicklung der Spritpreise in Österreich**1.7. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen in Österreich**

01.07.2017 - 30.09.2017

2.2. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Diesel" Preise



2.3. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Diesel" Preise nach Bundesländern



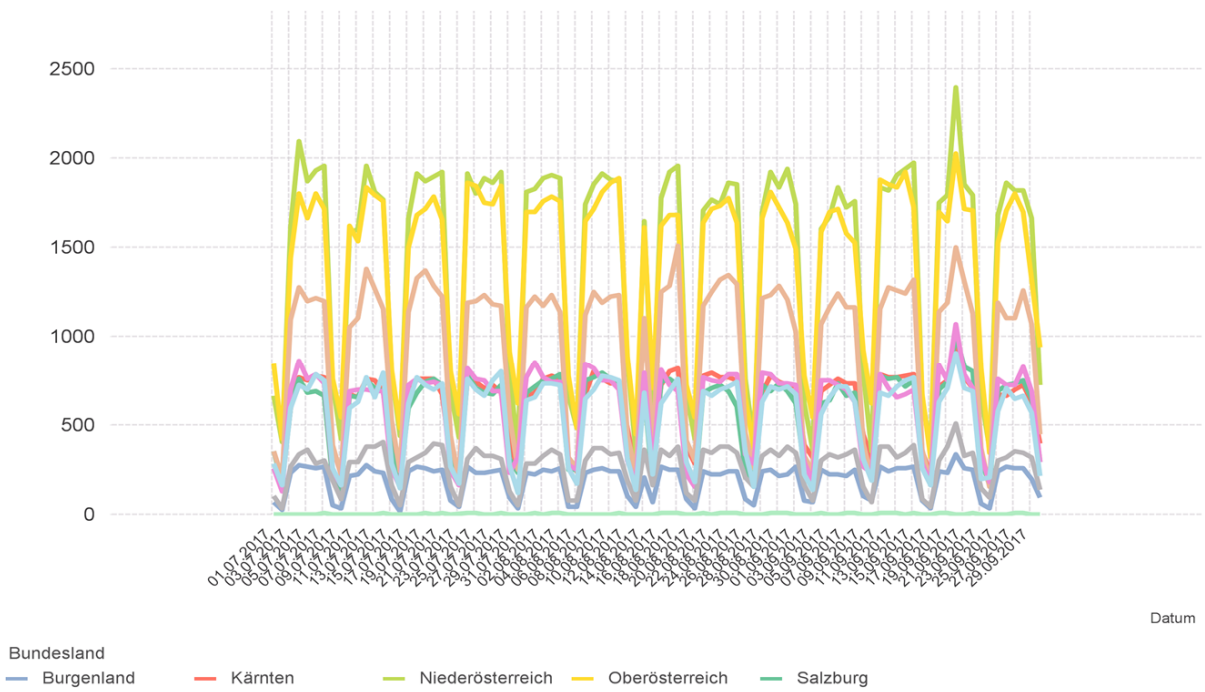
Datum	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Total
29.08.2017	250	774	1.916	1.810	685	1.232	786	365	715	8.512
30.08.2017	216	740	1.831	1.719	731	1.281	729	330	695	8.252
31.08.2017	222	724	1.939	1.640	692	1.205	733	380	716	8.231
01.09.2017	268	715	1.738	1.488	617	1.024	721	346	675	7.563
02.09.2017	79	386	617	772	262	331	295	167	221	3.125
03.09.2017	73	316	361	544	165	237	183	75	134	2.083
04.09.2017	249	687	1.599	1.584	623	1.071	750	299	561	7.405
05.09.2017	228	723	1.672	1.692	640	1.165	749	335	656	7.842
06.09.2017	227	759	1.836	1.713	728	1.241	727	316	713	8.235
07.09.2017	219	736	1.718	1.576	667	1.165	701	339	717	7.818
08.09.2017	253	734	1.752	1.523	684	1.164	627	360	631	7.702
09.09.2017	106	451	792	920	351	396	263	159	308	3.739
10.09.2017	74	302	353	621	216	204	235	67	187	2.256
11.09.2017	266	786	1.837	1.881	778	1.152	787	380	676	8.509
12.09.2017	237	766	1.820	1.854	759	1.277	708	378	665	8.444
13.09.2017	259	770	1.902	1.834	768	1.257	653	318	718	8.465
14.09.2017	261	771	1.939	1.920	715	1.239	669	347	751	8.586
15.09.2017	265	784	1.970	1.722	747	1.320	697	384	764	8.628
16.09.2017	74	356	650	673	321	361	281	87	255	3.055
17.09.2017	32	225	362	320	168	171	178	40	163	1.658
18.09.2017	238	713	1.744	1.697	695	1.134	835	299	626	7.956
19.09.2017	229	750	1.790	1.646	737	1.184	748	379	702	8.141
20.09.2017	337	953	2.389	2.027	1.003	1.497	1.071	507	908	10.648
21.09.2017	258	765	1.851	1.713	826	1.308	786	324	704	8.513
22.09.2017	251	709	1.790	1.704	802	1.129	710	347	686	8.097
23.09.2017	56	317	655	819	314	371	325	143	198	3.195
24.09.2017	31	196	372	346	162	153	177	93	207	1.734
25.09.2017	238	668	1.681	1.520	685	1.185	758	298	580	7.591
26.09.2017	263	667	1.856	1.703	719	1.106	725	322	707	8.045
27.09.2017	257	701	1.817	1.798	733	1.106	724	352	642	8.099
28.09.2017	254	726	1.815	1.700	750	1.257	825	343	662	8.307
29.09.2017	197	625	1.664	1.315	648	1.069	690	315	570	7.069
30.09.2017	95	400	723	938	292	445	296	136	212	3.534

01.07.2017 - 30.09.2017

2.5. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Super" Preise



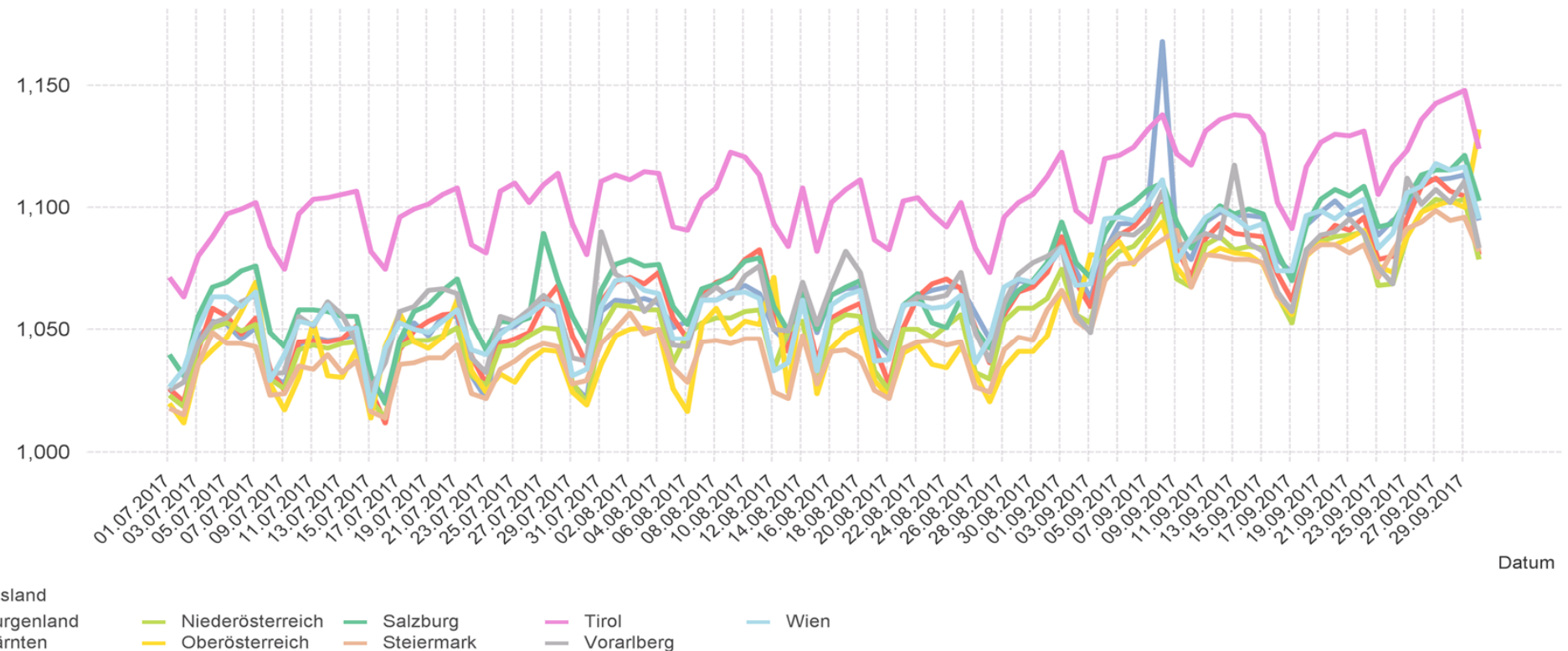
2.6. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Super" Preise nach Bundesländern



Datum	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Total
29.08.2017	1,070	1,065	1,059	1,041	1,067	1,047	1,102	1,073	1,071	1,060
30.08.2017	1,069	1,067	1,059	1,041	1,070	1,046	1,105	1,077	1,070	1,061
31.08.2017	1,076	1,074	1,063	1,048	1,078	1,058	1,113	1,080	1,076	1,068
01.09.2017	1,083	1,088	1,074	1,066	1,094	1,066	1,122	1,084	1,083	1,080
02.09.2017	1,074	1,070	1,056	1,057	1,077	1,054	1,099	1,056	1,068	1,064
03.09.2017	1,063	1,060	1,053	1,080	1,072	1,050	1,094	1,049	1,069	1,066
04.09.2017	1,082	1,081	1,076	1,080	1,089	1,070	1,120	1,083	1,096	1,084
05.09.2017	1,093	1,089	1,082	1,086	1,098	1,077	1,122	1,089	1,096	1,090
06.09.2017	1,094	1,092	1,084	1,077	1,102	1,078	1,124	1,089	1,094	1,088
07.09.2017	1,099	1,099	1,091	1,087	1,107	1,083	1,132	1,093	1,102	1,096
08.09.2017	1,168	1,101	1,100	1,094	1,110	1,087	1,138	1,107	1,112	1,104
09.09.2017	1,085	1,084	1,071	1,076	1,094	1,090	1,122	1,084	1,078	1,083
10.09.2017	1,079	1,072	1,067	1,068	1,084	1,068	1,117	1,086	1,087	1,077
11.09.2017	1,094	1,087	1,085	1,080	1,095	1,081	1,131	1,090	1,096	1,090
12.09.2017	1,098	1,093	1,088	1,083	1,101	1,080	1,136	1,087	1,099	1,092
13.09.2017	1,097	1,089	1,083	1,082	1,098	1,079	1,138	1,117	1,096	1,091
14.09.2017	1,097	1,089	1,084	1,081	1,100	1,079	1,137	1,086	1,092	1,089
15.09.2017	1,096	1,088	1,084	1,077	1,097	1,077	1,130	1,082	1,093	1,088
16.09.2017	1,079	1,073	1,064	1,064	1,081	1,064	1,102	1,066	1,074	1,071
17.09.2017	1,074	1,062	1,053	1,056	1,070	1,058	1,091	1,058	1,074	1,063
18.09.2017	1,093	1,082	1,082	1,080	1,093	1,081	1,116	1,083	1,096	1,087
19.09.2017	1,098	1,086	1,086	1,085	1,103	1,085	1,126	1,089	1,099	1,092
20.09.2017	1,103	1,093	1,088	1,084	1,108	1,085	1,130	1,090	1,095	1,094
21.09.2017	1,097	1,091	1,089	1,087	1,104	1,081	1,129	1,095	1,100	1,094
22.09.2017	1,099	1,096	1,090	1,091	1,109	1,085	1,131	1,089	1,103	1,096
23.09.2017	1,089	1,079	1,068	1,076	1,092	1,072	1,105	1,075	1,084	1,079
24.09.2017	1,095	1,080	1,069	1,074	1,094	1,082	1,116	1,069	1,089	1,083
25.09.2017	1,099	1,096	1,088	1,088	1,103	1,092	1,123	1,112	1,106	1,097
26.09.2017	1,112	1,109	1,098	1,098	1,113	1,094	1,136	1,101	1,109	1,105
27.09.2017	1,111	1,112	1,103	1,101	1,116	1,099	1,142	1,108	1,118	1,109
28.09.2017	1,112	1,106	1,102	1,103	1,115	1,094	1,145	1,102	1,115	1,108
29.09.2017	1,113	1,105	1,103	1,100	1,121	1,096	1,148	1,111	1,117	1,109
30.09.2017	1,094	1,081	1,079	1,132	1,102	1,082	1,124	1,083	1,096	1,100

01.07.2017 - 30.09.2017

3.2. Entwicklung Mittelwert für "Diesel" Preise

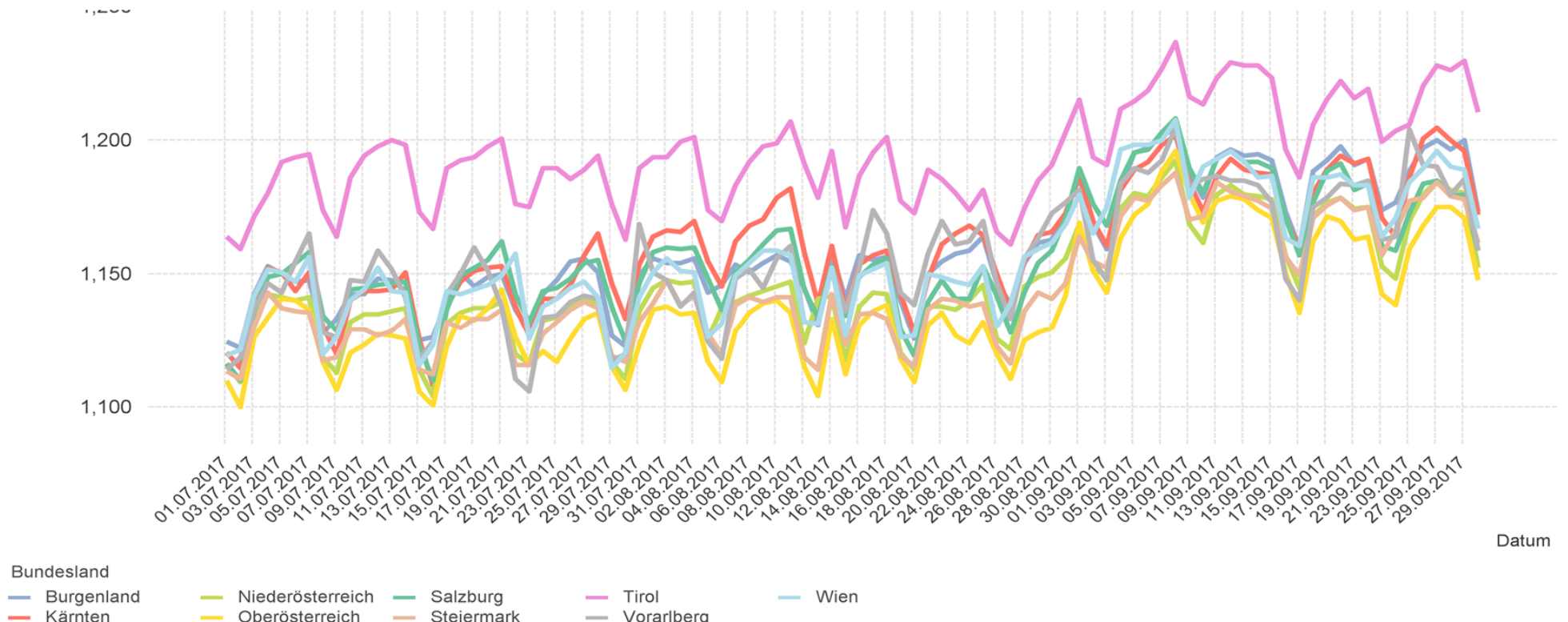


Hinweis: "Ausreißer" am 8.9. im Burgenland durch Fehler bei der automatisierten Preismeldung eines Betreibers verursacht. Dies zieht sich durch mehrere Tabellen in diesem Bericht

Datum	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Total
29.08.2017	1,162	1,164	1,149	1,128	1,154	1,143	1,185	1,164	1,159	1,151
30.08.2017	1,163	1,166	1,151	1,129	1,159	1,141	1,190	1,173	1,162	1,152
31.08.2017	1,173	1,173	1,156	1,142	1,171	1,147	1,203	1,177	1,169	1,161
01.09.2017	1,186	1,187	1,169	1,169	1,190	1,164	1,215	1,182	1,179	1,178
02.09.2017	1,168	1,170	1,151	1,151	1,176	1,155	1,194	1,155	1,165	1,162
03.09.2017	1,159	1,160	1,150	1,143	1,168	1,153	1,191	1,148	1,175	1,157
04.09.2017	1,182	1,181	1,174	1,164	1,185	1,172	1,212	1,184	1,197	1,179
05.09.2017	1,195	1,189	1,180	1,172	1,195	1,179	1,214	1,189	1,198	1,186
06.09.2017	1,197	1,192	1,179	1,176	1,196	1,177	1,219	1,188	1,198	1,187
07.09.2017	1,202	1,199	1,186	1,188	1,203	1,183	1,227	1,193	1,200	1,194
08.09.2017	1,204	1,202	1,192	1,196	1,208	1,188	1,237	1,205	1,208	1,200
09.09.2017	1,188	1,184	1,169	1,180	1,190	1,170	1,216	1,182	1,179	1,181
10.09.2017	1,178	1,173	1,162	1,170	1,180	1,171	1,214	1,185	1,190	1,177
11.09.2017	1,194	1,187	1,180	1,177	1,193	1,184	1,223	1,186	1,193	1,187
12.09.2017	1,197	1,193	1,183	1,179	1,196	1,181	1,229	1,185	1,196	1,189
13.09.2017	1,194	1,189	1,180	1,178	1,192	1,179	1,228	1,185	1,192	1,186
14.09.2017	1,195	1,188	1,179	1,174	1,192	1,177	1,228	1,183	1,186	1,184
15.09.2017	1,192	1,187	1,178	1,171	1,189	1,174	1,223	1,177	1,186	1,183
16.09.2017	1,173	1,170	1,157	1,151	1,171	1,156	1,197	1,148	1,163	1,163
17.09.2017	1,160	1,160	1,145	1,136	1,157	1,149	1,186	1,140	1,160	1,153
18.09.2017	1,188	1,180	1,172	1,162	1,177	1,171	1,206	1,175	1,186	1,176
19.09.2017	1,193	1,189	1,177	1,171	1,188	1,176	1,215	1,179	1,186	1,183
20.09.2017	1,198	1,194	1,179	1,170	1,191	1,179	1,222	1,184	1,187	1,185
21.09.2017	1,191	1,191	1,174	1,163	1,181	1,174	1,216	1,183	1,183	1,180
22.09.2017	1,193	1,193	1,175	1,164	1,184	1,175	1,219	1,185	1,183	1,181
23.09.2017	1,174	1,171	1,153	1,143	1,161	1,157	1,199	1,163	1,164	1,159
24.09.2017	1,177	1,164	1,148	1,139	1,159	1,166	1,204	1,164	1,171	1,160
25.09.2017	1,189	1,186	1,170	1,159	1,173	1,178	1,206	1,204	1,185	1,177
26.09.2017	1,197	1,200	1,180	1,168	1,184	1,179	1,220	1,191	1,190	1,185
27.09.2017	1,200	1,205	1,185	1,175	1,185	1,184	1,228	1,190	1,196	1,190
28.09.2017	1,196	1,200	1,182	1,175	1,179	1,179	1,226	1,180	1,190	1,187
29.09.2017	1,200	1,196	1,180	1,171	1,180	1,178	1,230	1,185	1,189	1,186
30.09.2017	1,173	1,172	1,152	1,148	1,159	1,162	1,211	1,159	1,167	1,162

01.07.2017 - 30.09.2017

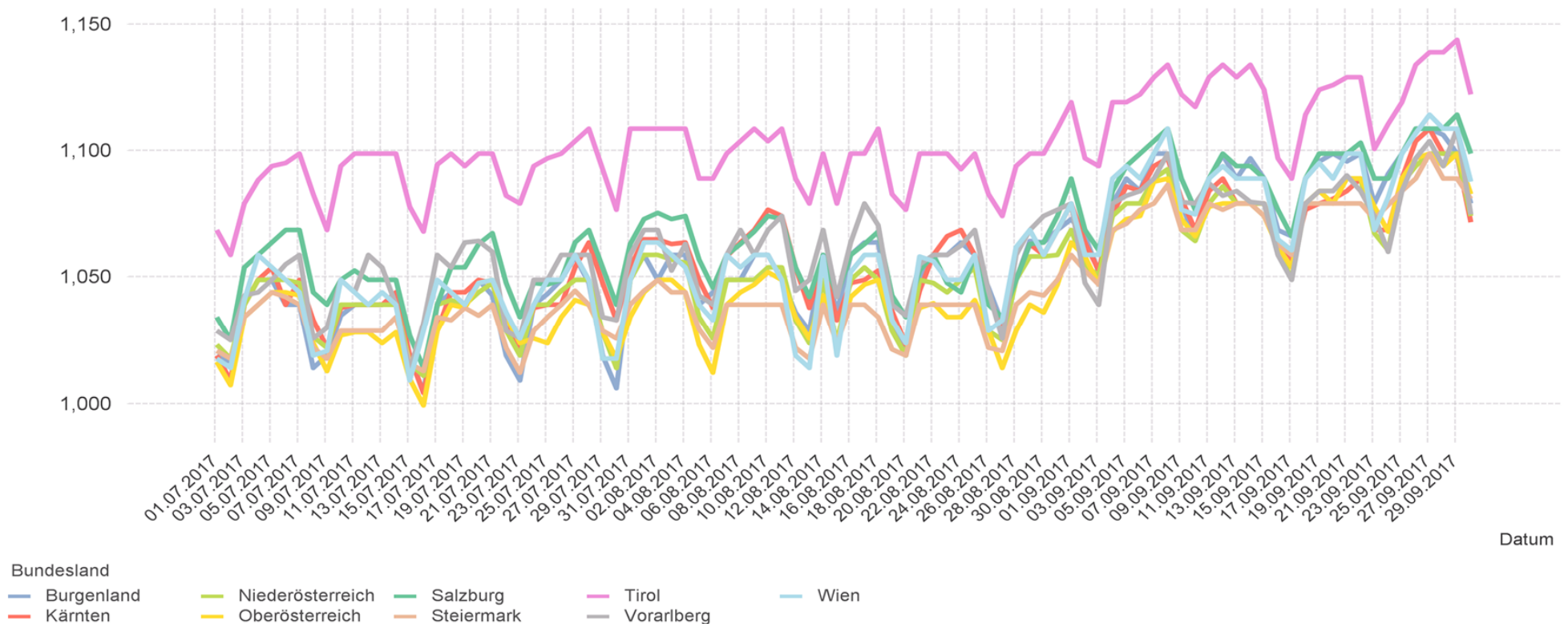
3.4. Entwicklung Mittelwert für "Super" Preise



Datum	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Total
29.08.2017	1,065	1,064	1,058	1,039	1,063	1,044	1,099	1,069	1,069	1,057
30.08.2017	1,064	1,059	1,058	1,036	1,064	1,043	1,099	1,074	1,059	1,057
31.08.2017	1,069	1,069	1,059	1,047	1,074	1,049	1,109	1,077	1,069	1,060
01.09.2017	1,073	1,079	1,069	1,064	1,089	1,059	1,119	1,079	1,079	1,074
02.09.2017	1,066	1,064	1,055	1,058	1,069	1,053	1,097	1,048	1,059	1,059
03.09.2017	1,052	1,053	1,051	1,047	1,061	1,047	1,094	1,039	1,059	1,052
04.09.2017	1,079	1,075	1,074	1,068	1,084	1,069	1,119	1,079	1,089	1,078
05.09.2017	1,089	1,086	1,079	1,073	1,094	1,071	1,119	1,082	1,094	1,084
06.09.2017	1,084	1,084	1,079	1,074	1,099	1,077	1,122	1,084	1,089	1,084
07.09.2017	1,099	1,094	1,089	1,088	1,104	1,079	1,129	1,089	1,099	1,093
08.09.2017	1,099	1,097	1,093	1,089	1,109	1,087	1,134	1,099	1,109	1,099
09.09.2017	1,079	1,081	1,069	1,073	1,089	1,069	1,122	1,080	1,077	1,077
10.09.2017	1,065	1,069	1,065	1,066	1,077	1,069	1,117	1,079	1,075	1,070
11.09.2017	1,089	1,084	1,079	1,078	1,089	1,079	1,129	1,087	1,089	1,084
12.09.2017	1,098	1,089	1,086	1,079	1,099	1,077	1,134	1,082	1,094	1,089
13.09.2017	1,089	1,079	1,079	1,079	1,094	1,079	1,129	1,084	1,089	1,084
14.09.2017	1,097	1,079	1,079	1,079	1,094	1,079	1,134	1,080	1,089	1,084
15.09.2017	1,089	1,079	1,079	1,074	1,089	1,074	1,124	1,079	1,089	1,083
16.09.2017	1,069	1,064	1,060	1,062	1,077	1,063	1,097	1,059	1,065	1,067
17.09.2017	1,066	1,056	1,050	1,054	1,066	1,059	1,089	1,049	1,061	1,057
18.09.2017	1,089	1,077	1,079	1,079	1,089	1,079	1,114	1,079	1,089	1,083
19.09.2017	1,096	1,079	1,084	1,084	1,099	1,079	1,124	1,084	1,095	1,089
20.09.2017	1,099	1,081	1,084	1,079	1,099	1,079	1,126	1,084	1,089	1,089
21.09.2017	1,096	1,084	1,089	1,089	1,099	1,079	1,129	1,090	1,099	1,089
22.09.2017	1,099	1,089	1,089	1,089	1,103	1,079	1,129	1,084	1,099	1,093
23.09.2017	1,079	1,069	1,068	1,078	1,089	1,073	1,101	1,074	1,069	1,079
24.09.2017	1,091	1,069	1,061	1,068	1,089	1,079	1,111	1,060	1,082	1,074
25.09.2017	1,099	1,089	1,087	1,089	1,099	1,084	1,119	1,084	1,099	1,089
26.09.2017	1,109	1,104	1,094	1,097	1,109	1,089	1,134	1,097	1,107	1,099
27.09.2017	1,109	1,109	1,099	1,099	1,109	1,099	1,139	1,104	1,114	1,106
28.09.2017	1,106	1,099	1,099	1,094	1,109	1,089	1,139	1,094	1,109	1,099
29.09.2017	1,099	1,098	1,099	1,099	1,115	1,089	1,144	1,109	1,109	1,104
30.09.2017	1,079	1,072	1,074	1,083	1,099	1,081	1,122	1,075	1,088	1,084

01.07.2017 - 30.09.2017

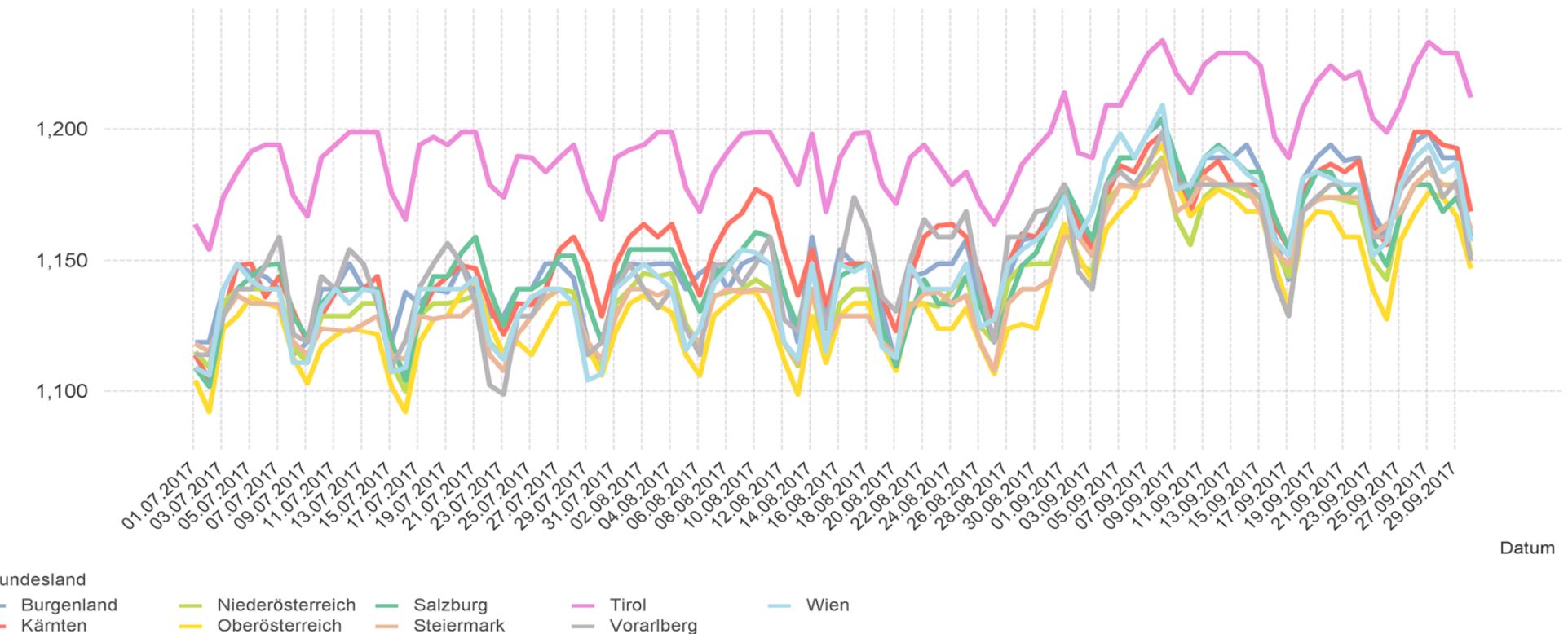
4.2. Entwicklung Median für "Diesel" Preisen



Datum	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Total
29.08.2017	1,158	1,161	1,148	1,126	1,148	1,139	1,187	1,159	1,154	1,148
30.08.2017	1,159	1,159	1,149	1,124	1,153	1,139	1,193	1,169	1,158	1,149
31.08.2017	1,169	1,167	1,149	1,142	1,166	1,143	1,199	1,170	1,163	1,157
01.09.2017	1,179	1,179	1,164	1,164	1,179	1,159	1,214	1,179	1,174	1,171
02.09.2017	1,159	1,164	1,149	1,152	1,168	1,159	1,191	1,146	1,159	1,158
03.09.2017	1,154	1,154	1,146	1,142	1,158	1,152	1,189	1,139	1,169	1,149
04.09.2017	1,178	1,175	1,173	1,162	1,179	1,169	1,209	1,179	1,189	1,174
05.09.2017	1,189	1,186	1,179	1,169	1,189	1,179	1,209	1,184	1,198	1,183
06.09.2017	1,189	1,184	1,179	1,174	1,189	1,178	1,219	1,179	1,189	1,182
07.09.2017	1,199	1,194	1,184	1,188	1,199	1,179	1,229	1,187	1,199	1,189
08.09.2017	1,203	1,198	1,189	1,194	1,204	1,188	1,234	1,199	1,209	1,198
09.09.2017	1,187	1,181	1,167	1,179	1,188	1,169	1,221	1,179	1,177	1,179
10.09.2017	1,171	1,169	1,156	1,167	1,174	1,173	1,214	1,179	1,179	1,170
11.09.2017	1,189	1,184	1,174	1,173	1,189	1,182	1,225	1,179	1,189	1,182
12.09.2017	1,189	1,188	1,179	1,177	1,194	1,179	1,229	1,179	1,193	1,184
13.09.2017	1,189	1,179	1,178	1,174	1,189	1,179	1,229	1,179	1,189	1,179
14.09.2017	1,194	1,179	1,175	1,169	1,184	1,178	1,229	1,179	1,183	1,179
15.09.2017	1,184	1,179	1,174	1,169	1,184	1,169	1,224	1,174	1,179	1,179
16.09.2017	1,159	1,164	1,156	1,149	1,167	1,154	1,197	1,143	1,158	1,159
17.09.2017	1,143	1,155	1,144	1,132	1,155	1,148	1,189	1,129	1,152	1,149
18.09.2017	1,181	1,176	1,169	1,162	1,173	1,169	1,208	1,169	1,182	1,172
19.09.2017	1,189	1,184	1,174	1,169	1,184	1,173	1,218	1,174	1,184	1,179
20.09.2017	1,194	1,187	1,174	1,168	1,184	1,174	1,224	1,179	1,182	1,179
21.09.2017	1,188	1,184	1,173	1,159	1,174	1,174	1,219	1,179	1,179	1,175
22.09.2017	1,189	1,188	1,172	1,159	1,179	1,174	1,222	1,179	1,179	1,176
23.09.2017	1,168	1,164	1,150	1,139	1,158	1,159	1,204	1,159	1,152	1,155
24.09.2017	1,159	1,156	1,143	1,128	1,148	1,164	1,199	1,159	1,157	1,149
25.09.2017	1,184	1,183	1,169	1,158	1,168	1,169	1,209	1,177	1,179	1,169
26.09.2017	1,195	1,199	1,179	1,168	1,179	1,179	1,224	1,184	1,189	1,179
27.09.2017	1,199	1,199	1,184	1,176	1,179	1,184	1,233	1,189	1,194	1,188
28.09.2017	1,189	1,194	1,179	1,174	1,169	1,179	1,229	1,174	1,184	1,179
29.09.2017	1,189	1,193	1,179	1,167	1,174	1,178	1,229	1,180	1,188	1,179
30.09.2017	1,159	1,169	1,152	1,147	1,159	1,162	1,212	1,150	1,157	1,158

01.07.2017 - 30.09.2017

4.4. Entwicklung Median für "Super" Preisen



5.1. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Diesel"

Bundesland	Bezirk	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen	durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
Burgenland	Eisenstadt (Stadt, Umgebung) / Rust (Stadt)	32	4.136	129,25	1,072	1,069	1,039	1,099	0,060	5,77%
Burgenland	Güssing / Jennersdorf	27	900	33,33	1,062	1,059	1,039	1,080	0,041	3,97%
Burgenland	Mattersburg	17	3.190	187,65	1,048	1,039	1,019	1,062	0,043	4,22%
Burgenland	Neusiedl am See	48	4.532	94,42	1,108	1,102	1,089	1,128	0,039	3,58%
Burgenland	Oberpullendorf	14	468	33,43	1,044	1,039	1,015	1,069	0,054	5,32%
Burgenland	Oberwart	35	4.521	129,17	1,056	1,054	1,029	1,079	0,050	4,86%
Kärnten	Klagenfurt(Stadt / Land)	50	22.335	446,70	1,059	1,056	1,038	1,077	0,039	3,76%
Kärnten	Villach(Stadt)	19	5.417	285,11	1,059	1,059	1,034	1,079	0,045	4,35%
Kärnten	Hermagor	9	634	70,44	1,129	1,119	1,099	1,159	0,060	5,46%
Kärnten	Sankt Veit an der Glan	26	4.692	180,46	1,067	1,064	1,044	1,089	0,045	4,31%
Kärnten	Spittal an der Drau	32	8.730	272,81	1,069	1,063	1,036	1,099	0,063	6,08%
Kärnten	Villach Land	27	5.474	202,74	1,079	1,077	1,049	1,109	0,060	5,72%
Kärnten	Völkermarkt	17	1.904	112,00	1,102	1,099	1,079	1,129	0,050	4,63%
Kärnten	Wolfsberg	17	4.457	262,18	1,086	1,082	1,065	1,099	0,034	3,19%
Kärnten	Feldkirchen	11	2.781	252,82	1,065	1,064	1,039	1,089	0,050	4,81%
Niederösterreich	Sankt Pölten(Stadt)	16	7.014	438,38	1,070	1,063	1,049	1,082	0,033	3,15%
Niederösterreich	Amstetten / Waidhofen an der Ybbs(Stadt)	55	11.048	200,87	1,063	1,063	1,034	1,089	0,055	5,32%
Niederösterreich	Wiener Neustadt(Stadt)	15	8.235	549,00	1,046	1,042	1,026	1,064	0,038	3,70%
Niederösterreich	Baden	49	14.978	305,67	1,062	1,059	1,039	1,086	0,047	4,52%
Niederösterreich	Bruck an der Leitha	25	7.045	281,80	1,083	1,079	1,057	1,108	0,051	4,82%
Niederösterreich	Gänserndorf	49	5.889	120,18	1,055	1,054	1,029	1,079	0,050	4,86%
Niederösterreich	Gmünd	18	2.305	128,06	1,064	1,059	1,043	1,079	0,036	3,45%
Niederösterreich	Hollabrunn	32	3.155	98,59	1,066	1,059	1,039	1,088	0,049	4,72%
Niederösterreich	Horn	25	5.099	203,96	1,054	1,049	1,028	1,078	0,050	4,86%
Niederösterreich	Korneuburg	30	6.044	201,47	1,046	1,039	1,019	1,069	0,050	4,91%
Niederösterreich	Krems(Stadt / Land)	39	6.948	178,15	1,068	1,062	1,042	1,084	0,042	4,03%
Niederösterreich	Lilienfeld	12	2.816	234,67	1,078	1,075	1,059	1,094	0,035	3,31%
Niederösterreich	Melk	48	4.954	103,21	1,081	1,079	1,061	1,097	0,036	3,39%
Niederösterreich	Mistelbach	55	5.778	105,05	1,050	1,043	1,019	1,073	0,054	5,30%
Niederösterreich	Mödling	32	11.011	344,09	1,050	1,048	1,023	1,069	0,046	4,50%
Niederösterreich	Neunkirchen	27	2.919	108,11	1,086	1,084	1,056	1,114	0,058	5,49%
Niederösterreich	Sankt Pölten(Land)	38	7.179	188,92	1,068	1,065	1,049	1,085	0,036	3,43%
Niederösterreich	Scheibbs	18	1.042	57,89	1,101	1,099	1,079	1,119	0,040	3,71%
Niederösterreich	Tulln	33	5.046	152,91	1,061	1,054	1,034	1,079	0,045	4,35%
Niederösterreich	Waidhofen an der Thaya	14	541	38,64	1,052	1,049	1,033	1,069	0,036	3,48%

Bundesland	Bezirk	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen	durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
Tirol	Kitzbühel	30	4.990	166,33	1,113	1,109	1,089	1,139	0,050	4,59%
Tirol	Kufstein	49	9.775	199,49	1,096	1,094	1,073	1,119	0,046	4,29%
Tirol	Landeck	18	2.820	156,67	1,124	1,114	1,094	1,139	0,045	4,11%
Tirol	Lienz	21	8.159	388,52	1,104	1,099	1,083	1,121	0,038	3,51%
Tirol	Reutte	18	2.039	113,28	1,117	1,109	1,094	1,139	0,045	4,11%
Tirol	Schwaz	30	4.853	161,77	1,125	1,119	1,099	1,144	0,045	4,09%
Vorarlberg	Bludenz	20	4.118	205,90	1,086	1,079	1,059	1,109	0,050	4,72%
Vorarlberg	Bregenz	42	7.172	170,76	1,081	1,079	1,054	1,104	0,050	4,74%
Vorarlberg	Dornbirn	27	7.868	291,41	1,061	1,054	1,029	1,089	0,060	5,83%
Vorarlberg	Feldkirch	24	6.411	267,13	1,062	1,056	1,032	1,079	0,047	4,55%
Wien	Wien 1., 3., 4., Bezirk	12	1.138	94,83	1,102	1,099	1,069	1,129	0,060	5,61%
Wien	Wien 2.,Leopoldstadt	8	1.453	181,63	1,106	1,104	1,079	1,129	0,050	4,63%
Wien	Wien 5., 6., 7., 8., 9. Bezirk	11	1.263	114,82	1,097	1,099	1,059	1,129	0,070	6,61%
Wien	Wien 10.,Favoriten	18	6.645	369,17	1,072	1,069	1,039	1,099	0,060	5,77%
Wien	Wien 11.,Simmering	17	5.466	321,53	1,058	1,049	1,028	1,079	0,051	4,96%
Wien	Wien 12., 13., Bezirk	16	3.680	230,00	1,078	1,078	1,049	1,107	0,058	5,53%
Wien	Wien 14.,Penzing	11	3.012	273,82	1,079	1,074	1,049	1,104	0,055	5,24%
Wien	Wien 15.,Rudolfsheim-Fünfhaus	6	1.026	171,00	1,090	1,089	1,059	1,119	0,060	5,67%
Wien	Wien 16., 17., 18. Bezirk	16	2.316	144,75	1,113	1,114	1,089	1,139	0,050	4,59%
Wien	Wien 19.,Döbling	10	2.435	243,50	1,107	1,109	1,079	1,144	0,066	6,07%
Wien	Wien 20.,Brigittenau	5	966	193,20	1,109	1,109	1,079	1,138	0,059	5,44%
Wien	Wien 21.,Floridsdorf	26	6.990	268,85	1,054	1,049	1,022	1,079	0,057	5,58%
Wien	Wien 22.,Donaustadt	21	5.749	273,76	1,060	1,058	1,029	1,084	0,055	5,34%
Wien	Wien 23.,Liesing	21	8.510	405,24	1,050	1,046	1,023	1,073	0,050	4,89%

5.2. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Super"

Bundesland	Bezirk	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen	durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
Burgenland	Eisenstadt (Stadt, Umgebung) / Rust (Stadt)	29	4.088	140,97	1,170	1,167	1,139	1,194	0,055	4,83%
Burgenland	Güssing / Jennersdorf	15	817	54,47	1,150	1,149	1,122	1,169	0,047	4,19%
Burgenland	Mattersburg	15	3.140	209,33	1,135	1,134	1,113	1,154	0,041	3,71%
Burgenland	Neusiedl am See	37	4.587	123,97	1,201	1,199	1,183	1,219	0,036	3,04%
Burgenland	Oberpullendorf	14	424	30,29	1,132	1,129	1,109	1,159	0,050	4,51%
Burgenland	Oberwart	30	4.356	145,20	1,148	1,145	1,118	1,173	0,055	4,92%
Kärnten	Klagenfurt(Stadt / Land)	48	22.120	460,83	1,157	1,154	1,136	1,174	0,038	3,35%
Kärnten	Villach(Stadt)	19	5.380	283,16	1,158	1,159	1,134	1,179	0,045	3,97%
Kärnten	Hermagor	8	591	73,88	1,224	1,209	1,199	1,249	0,050	4,17%
Kärnten	Sankt Veit an der Glan	21	4.528	215,62	1,164	1,164	1,139	1,184	0,045	3,95%
Kärnten	Spittal an der Drau	32	8.728	272,75	1,164	1,159	1,129	1,194	0,065	5,76%
Kärnten	Villach Land	25	5.403	216,12	1,174	1,169	1,144	1,199	0,055	4,81%
Kärnten	Völkermarkt	16	1.790	111,88	1,199	1,199	1,175	1,219	0,044	3,74%
Kärnten	Wolfsberg	15	4.436	295,73	1,185	1,181	1,164	1,199	0,035	3,01%
Kärnten	Feldkirchen	11	2.931	266,45	1,159	1,159	1,134	1,184	0,050	4,41%
Niederösterreich	Sankt Pölten(Stadt)	15	6.942	462,80	1,155	1,149	1,134	1,169	0,035	3,09%
Niederösterreich	Amstetten / Waidhofen an der Ybbs(Stadt)	49	10.918	222,82	1,153	1,153	1,128	1,179	0,051	4,52%
Niederösterreich	Wiener Neustadt(Stadt)	15	8.180	545,33	1,144	1,139	1,123	1,162	0,039	3,47%
Niederösterreich	Baden	42	13.000	309,52	1,151	1,149	1,124	1,177	0,053	4,72%
Niederösterreich	Bruck an der Leitha	14	4.624	330,29	1,180	1,178	1,156	1,201	0,045	3,89%
Niederösterreich	Gänserndorf	36	4.702	130,61	1,142	1,139	1,117	1,164	0,047	4,21%
Niederösterreich	Gmünd	16	2.240	140,00	1,141	1,139	1,114	1,164	0,050	4,49%
Niederösterreich	Hollabrunn	17	3.135	184,41	1,153	1,149	1,128	1,173	0,045	3,99%
Niederösterreich	Horn	19	4.910	258,42	1,143	1,141	1,118	1,164	0,046	4,11%
Niederösterreich	Korneuburg	26	6.007	231,04	1,134	1,129	1,109	1,154	0,045	4,06%
Niederösterreich	Krems(Stadt / Land)	32	7.204	225,13	1,156	1,149	1,129	1,175	0,046	4,10%
Niederösterreich	Lilienfeld	10	2.850	285,00	1,168	1,164	1,147	1,184	0,037	3,23%
Niederösterreich	Melk	38	5.026	132,26	1,173	1,169	1,150	1,189	0,039	3,39%
Niederösterreich	Mistelbach	34	6.372	187,41	1,136	1,129	1,109	1,158	0,049	4,42%
Niederösterreich	Mödling	29	9.852	339,72	1,141	1,139	1,111	1,163	0,052	4,68%
Niederösterreich	Neunkirchen	26	2.982	114,69	1,173	1,169	1,148	1,194	0,046	4,01%
Niederösterreich	Sankt Pölten(Land)	33	7.127	215,97	1,155	1,154	1,134	1,174	0,040	3,53%
Niederösterreich	Scheibbs	18	993	55,17	1,186	1,189	1,162	1,209	0,047	4,04%
Niederösterreich	Tulln	27	5.114	189,41	1,155	1,149	1,129	1,174	0,045	3,99%
Niederösterreich	Waidhofen an der Thaya	10	456	45,60	1,132	1,129	1,104	1,159	0,055	4,98%

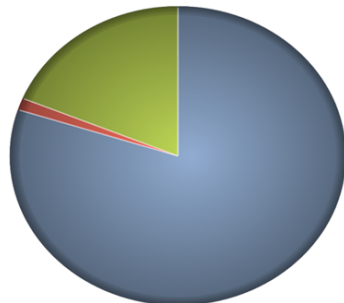
Bundesland	Bezirk	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen	durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
Niederösterreich	Wiener Neustadt(Land)	19	5.159	271,53	1,148	1,144	1,126	1,168	0,042	3,73%
Niederösterreich	Wien-Umgebung	41	11.047	269,44	1,151	1,149	1,124	1,174	0,050	4,45%
Niederösterreich	Zwettl	27	4.506	166,89	1,124	1,119	1,103	1,145	0,042	3,81%
Oberösterreich	Linz(Stadt)	41	20.318	495,56	1,145	1,142	1,122	1,168	0,046	4,10%
Oberösterreich	Steyr(Land / Stadt)	33	9.029	273,61	1,135	1,133	1,111	1,159	0,048	4,32%
Oberösterreich	Wels(Stadt / Land)	50	15.496	309,92	1,135	1,129	1,111	1,154	0,043	3,87%
Oberösterreich	Braunau am Inn	38	5.534	145,63	1,157	1,156	1,129	1,184	0,055	4,87%
Oberösterreich	Eferding	12	670	55,83	1,154	1,149	1,129	1,169	0,040	3,54%
Oberösterreich	Freistadt	31	3.760	121,29	1,150	1,148	1,129	1,169	0,040	3,54%
Oberösterreich	Gmunden	41	13.118	319,95	1,141	1,136	1,118	1,159	0,041	3,67%
Oberösterreich	Grieskirchen	31	1.279	41,26	1,153	1,149	1,129	1,179	0,050	4,43%
Oberösterreich	Kirchdorf an der Krems	19	3.637	191,42	1,141	1,135	1,112	1,168	0,056	5,04%
Oberösterreich	Linz-Land	39	14.417	369,67	1,144	1,139	1,119	1,168	0,049	4,38%
Oberösterreich	Perg	19	2.899	152,58	1,133	1,129	1,109	1,154	0,045	4,06%
Oberösterreich	Ried im Innkreis	26	7.796	299,85	1,137	1,134	1,109	1,159	0,050	4,51%
Oberösterreich	Rohrbach	24	521	21,71	1,181	1,179	1,159	1,199	0,040	3,45%
Oberösterreich	Schärding	39	5.358	137,38	1,135	1,129	1,112	1,156	0,044	3,96%
Oberösterreich	Urfahr-Umgebung	39	12.400	317,95	1,147	1,144	1,124	1,169	0,045	4,00%
Oberösterreich	Vöcklabruck	50	12.129	242,58	1,144	1,139	1,119	1,167	0,048	4,29%
Salzburg	Salzburg(Stadt)	30	12.170	405,67	1,158	1,157	1,134	1,179	0,045	3,97%
Salzburg	Hallein	19	5.767	303,53	1,166	1,163	1,139	1,189	0,050	4,39%
Salzburg	Salzburg-Umgebung	55	15.400	280,00	1,151	1,149	1,124	1,173	0,049	4,36%
Salzburg	Sankt Johann im Pongau	35	9.002	257,20	1,163	1,159	1,133	1,189	0,056	4,94%
Salzburg	Tamsweg	9	643	71,44	1,247	1,249	1,229	1,259	0,030	2,44%
Salzburg	Zell am See	35	9.624	274,97	1,172	1,169	1,144	1,199	0,055	4,81%
Steiermark	Graz(Stadt)	56	15.155	270,63	1,136	1,129	1,107	1,159	0,052	4,70%
Steiermark	Bruck an der Mur	20	4.228	211,40	1,145	1,145	1,111	1,174	0,063	5,67%
Steiermark	Deutschlandsberg	23	3.300	143,48	1,143	1,139	1,117	1,169	0,052	4,66%
Steiermark	Feldbach	26	4.574	175,92	1,164	1,159	1,141	1,179	0,038	3,33%
Steiermark	Fürstenfeld	16	1.321	82,56	1,180	1,174	1,149	1,209	0,060	5,22%
Steiermark	Graz-Umgebung	80	18.146	226,83	1,144	1,139	1,114	1,169	0,055	4,94%
Steiermark	Hartberg	34	4.070	119,71	1,155	1,151	1,129	1,179	0,050	4,43%
Steiermark	Leibnitz	33	7.372	223,39	1,137	1,128	1,109	1,155	0,046	4,15%
Steiermark	Leoben	21	5.335	254,05	1,146	1,139	1,118	1,169	0,051	4,56%
Steiermark	Liezen	34	8.417	247,56	1,155	1,149	1,127	1,179	0,052	4,61%
Steiermark	Mürzzuschlag	13	2.298	176,77	1,157	1,149	1,136	1,176	0,040	3,54%
Steiermark	Murau	15	3.359	223,93	1,174	1,169	1,147	1,199	0,052	4,53%
Steiermark	Radkersburg	14	785	56,07	1,155	1,154	1,129	1,179	0,050	4,43%
Steiermark	Voitsberg	15	2.932	195,47	1,123	1,119	1,101	1,139	0,038	3,45%
Steiermark	Weiz	32	3.808	119,00	1,161	1,159	1,139	1,179	0,040	3,51%
Steiermark	Murtal	26	9.525	366,35	1,155	1,151	1,132	1,175	0,043	3,80%
Tirol	Innsbruck-Stadt	31	8.577	276,68	1,203	1,199	1,179	1,229	0,050	4,24%
Tirol	Imst	24	3.362	140,08	1,222	1,219	1,199	1,244	0,045	3,75%
Tirol	Innsbruck-Land	72	10.391	144,32	1,199	1,199	1,172	1,225	0,053	4,52%

Bundesland	Bezirk	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen	durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
Tirol	Kitzbühel	27	4.888	181,04	1,197	1,199	1,174	1,219	0,045	3,83%
Tirol	Kufstein	46	9.598	208,65	1,167	1,164	1,139	1,189	0,050	4,39%
Tirol	Landeck	18	2.828	157,11	1,212	1,209	1,189	1,229	0,040	3,36%
Tirol	Lienz	21	7.986	380,29	1,202	1,199	1,183	1,219	0,036	3,04%
Tirol	Reutte	18	2.226	123,67	1,215	1,209	1,194	1,234	0,040	3,35%
Tirol	Schwaz	29	5.091	175,55	1,215	1,209	1,194	1,234	0,040	3,35%
Vorarlberg	Bludenz	20	4.026	201,30	1,179	1,174	1,149	1,204	0,055	4,79%
Vorarlberg	Bregenz	32	7.075	221,09	1,170	1,169	1,140	1,198	0,058	5,09%
Vorarlberg	Dornbirn	25	7.736	309,44	1,151	1,144	1,120	1,179	0,059	5,27%
Vorarlberg	Feldkirch	23	6.208	269,91	1,151	1,145	1,124	1,169	0,045	4,00%
Wien	Wien 1., 3., 4., Bezirk	12	1.101	91,75	1,186	1,184	1,159	1,209	0,050	4,31%
Wien	Wien 2.,Leopoldstadt	8	1.584	198,00	1,186	1,189	1,154	1,209	0,055	4,77%
Wien	Wien 5., 6., 7., 8., 9. Bezirk	11	1.208	109,82	1,184	1,189	1,149	1,219	0,070	6,09%
Wien	Wien 10.,Favoriten	18	6.616	367,56	1,161	1,159	1,129	1,189	0,060	5,31%
Wien	Wien 11.,Simmering	17	5.747	338,06	1,148	1,139	1,117	1,169	0,052	4,66%
Wien	Wien 12., 13., Bezirk	16	3.608	225,50	1,165	1,164	1,139	1,194	0,055	4,83%
Wien	Wien 14.,Penzing	11	3.056	277,82	1,170	1,169	1,139	1,194	0,055	4,83%
Wien	Wien 15.,Rudolfsheim-Fünfhaus	6	984	164,00	1,179	1,179	1,149	1,204	0,055	4,79%
Wien	Wien 16., 17., 18. Bezirk	16	2.169	135,56	1,202	1,199	1,174	1,229	0,055	4,68%
Wien	Wien 19.,Döbling	10	2.411	241,10	1,196	1,199	1,164	1,229	0,065	5,58%
Wien	Wien 20.,Brigittenau	5	1.064	212,80	1,196	1,194	1,169	1,229	0,060	5,13%
Wien	Wien 21.,Floridsdorf	26	7.492	288,15	1,144	1,139	1,114	1,169	0,055	4,94%
Wien	Wien 22.,Donaustadt	21	5.879	279,95	1,152	1,149	1,127	1,174	0,047	4,17%
Wien	Wien 23.,Liesing	20	8.455	422,75	1,142	1,139	1,117	1,164	0,047	4,21%

6. Häufigkeit der Preisänderungen durch Tankstellenbetreiber je Meldekanal nach Monaten

DIESEL

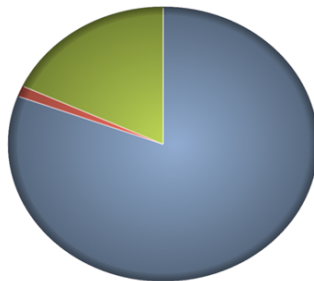
Monat	Kanal	CSV	SMS	Web	Total
Jul		162.548	2.583	38.454	203.585
Aug		171.519	2.752	38.991	213.262
Sep		160.250	2.590	38.151	200.991
Total		494.317	7.925	115.596	617.838



Kanal	Anteil
CSV	80,01%
SMS	1,28%
Web	18,71%

SUPER

Monat	Kanal	CSV	SMS	Web	Total
Jul		159.869	2.469	36.231	198.569
Aug		168.205	2.630	36.789	207.624
Sep		157.961	2.522	35.667	196.150
Total		486.035	7.621	108.687	602.343



Kanal	Anteil
CSV	80,69%
SMS	1,27%
Web	18,04%