



E-CONTROL

BERICHT

1. Juli 2015 – 30. September 2015

**Preistransparenzdatenbank der E – Control
Spritpreisrechner**

Quartalsbericht Q3/2015

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. September 2011 und 30. September 2015 gab es insgesamt 22,4 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 28% der Besuche erfolgen. Im dritten Quartal 2015 waren es mit insgesamt 1,3 Mio. Besuchen rund 10% mehr, als im 2. Quartal des Jahres und rund 2% mehr, als im 3. 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%	
Gesamt			22.387.763

Tabelle 1 Spritpreisrechner – Besuchszahl pro Quartal

Die tägliche Besuchszahl¹ liegt im 3. Quartal typischerweise an den Werktagen zwischen 12.000 und 18.000 und an Wochenenden zwischen 10.000 und 13.000. 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 3. Quartal zeigte bis Ende August einen stetig ansteigenden Trend. Nach den Sommerferien gingen die Besuchszahlen erwartungsgemäß wieder zurück und blieben im weiteren Verlauf des Septembers etwa auf gleichem Niveau.

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.

2.004 Tankstellen meldeten Diesel- und 1.713 Tankstellen meldeten Superpreise an die Preistransparenzdatenbank. Dies entspricht, im Vergleich zum Vorquartal einem Rückgang von 2% sowohl an Diesel-, wie auch an Supertankstellen.

Bei der Aufteilung der Preisänderungsmeldungen nach Meldekanal hat es im Vergleich zum Vorquartal leichte Veränderungen gegeben. Auf automatisierte Datenkommunikation entfallen ca. 72% der Preismeldungen, auf das Web-Formular knapp 25% und auf SMS Meldungen unverändert ca. 3%.

Regional erfolgten die meisten Preisänderungen pro Tankstelle und Tag bei Diesel in Salzburg (2,27), die wenigsten im Burgenland (0,53) sowie bei Super die meisten ebenfalls in Salzburg (2,55) und die wenigsten abermals im Burgenland (0,64). Insgesamt ergibt sich eine Steigerung der Preismeldungen um österreichweit durchschnittlich 8,2% im Vergleich zum Vorquartal.

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.

Bei Betrachtung der Medianwerte ist im Wochenablauf ein Preisverlaufsmuster zu erkennen. Während typischerweise 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.

Ebenfalls bei Betrachtung der Medianwerte sind bei Diesel im 3. Quartal 2015 die teuersten Bezirke Österreichs Tamsweg (1,149 €/Lit) und Imst (1,139 €/Lit.). Die günstigsten Bezirke sind Ried im Innkreis (1,049 €/Lit.) und Voitsberg (1,065 €/Lit.). Bei Super waren nach den Medianwerten die teuersten Bezirke ebenfalls Tamsweg und Landeck (beide 1,284 €/Lit.) sowie Imst (1,279 €/Lit.), die günstigsten Voitsberg (1,183 €/Lit.) und (1,184 €/Lit.).

Im Verlauf des Quartals zeigten die Preise, sowohl für Diesel, als auch für Super, einen kontinuierlich sinkenden Trend, der bei Diesel Ende August etwas früher stagnierte, wodurch sich die Preise von Super und Diesel wieder ein wenig annäherten. Der Abstand zwischen den Kraftstoffen blieb jedoch über das ganze Quartal hinweg vergleichsweise hoch (Abbildung 1).

Im Vergleich zum 2. Quartal 2015 ist der Median² für Diesel um 6,98% gesunken, der für Super um 4,87% gestiegen. Das Preisband (Differenz zwischen dem 3. und 1. Quartil) hat sich gegenüber der letzten Auswertungsperiode bei Diesel um 5,7% verringert und bei Super um 6,6% erhöht.

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

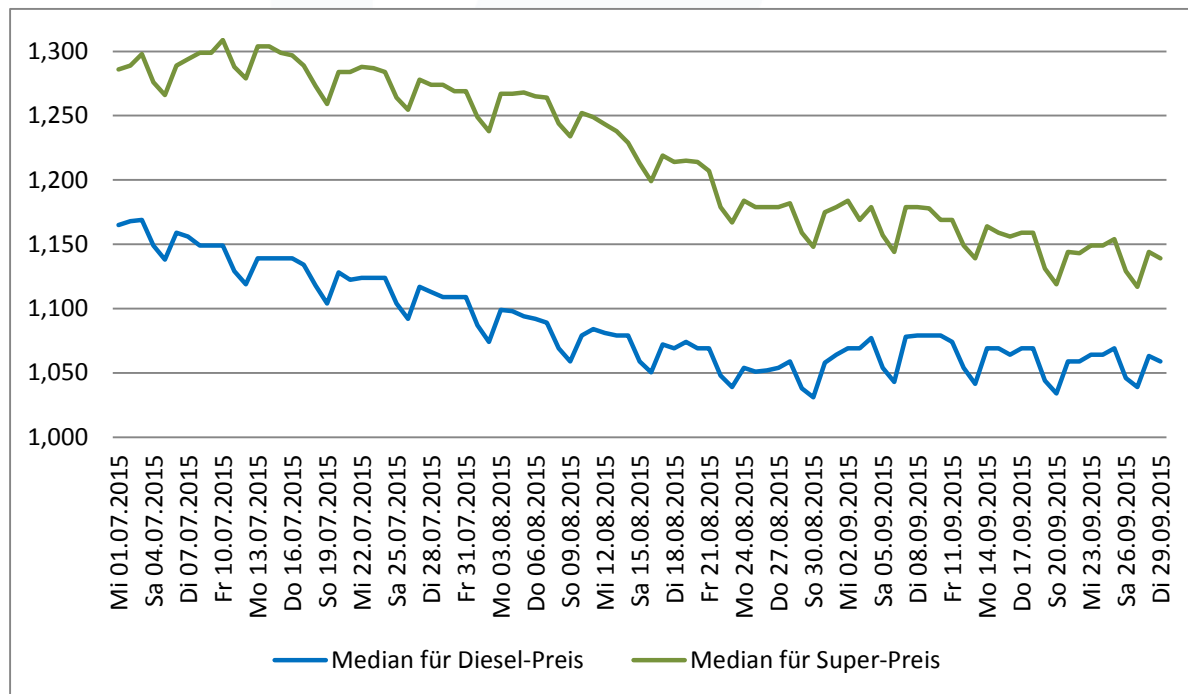


Abbildung 1

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

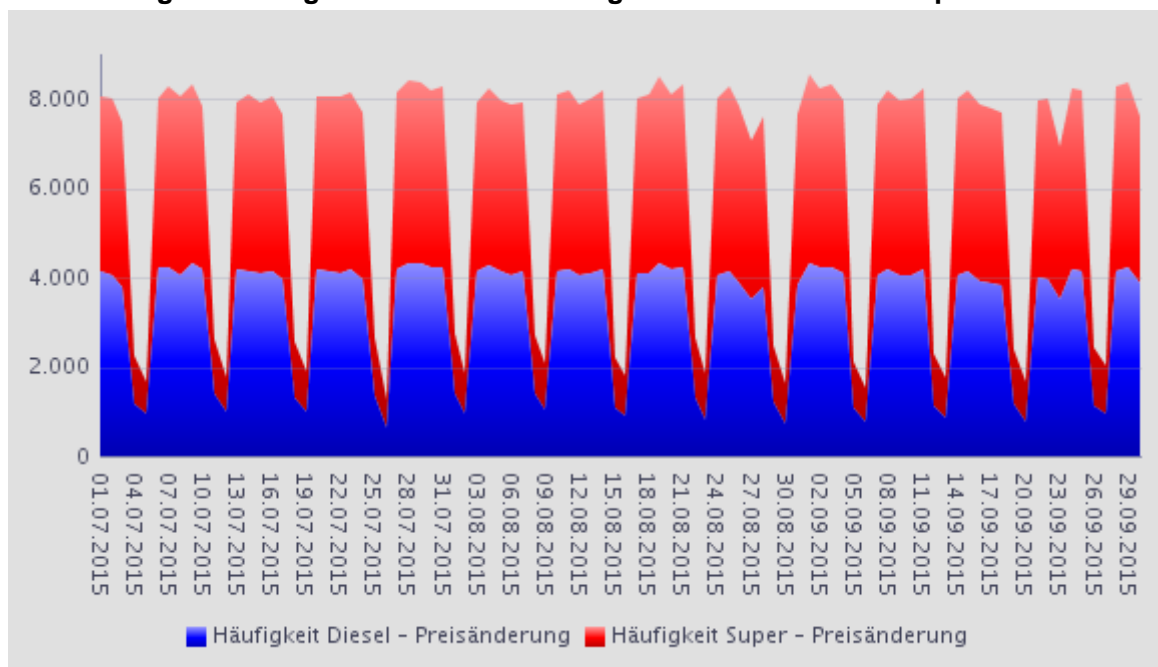


Abbildung 2

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 2015.

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	1.260.576
davon Desktop	910.294
bzw. MobilApp	350.282

Hinzu kommen Besuche auf den Angeboten der Automobilklubs

Gesamt	1.467.035
ÖAMTC Website	1.436.721
ARBÖ	30.314

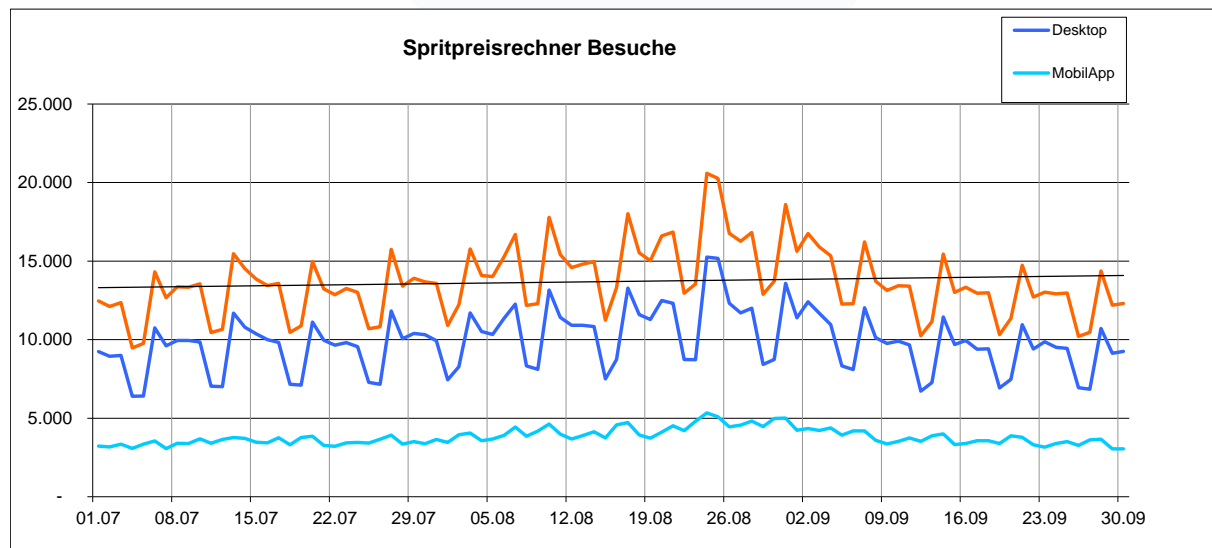


Abbildung 3: Entwicklung der Besuche

Besuche nach Bundesländern

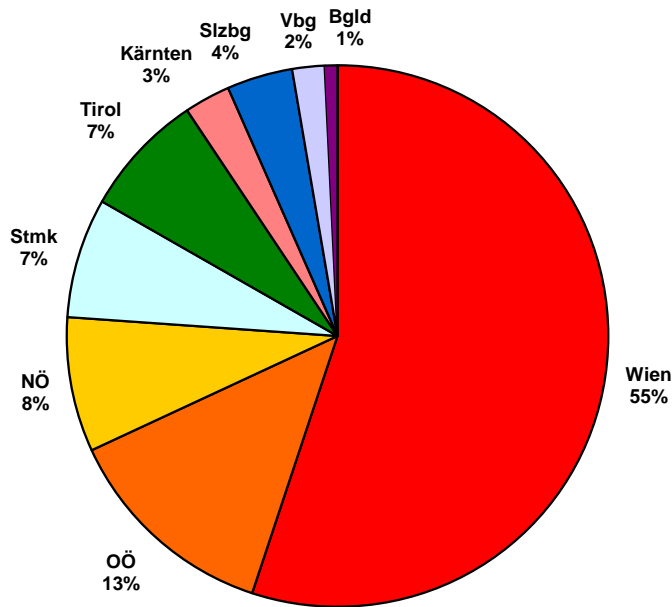


Abbildung 4: Verteilung der Besuche nach Bundesländern

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

01.07.2015 – 30.09.2015



Spritpreisdatenbank – Report

Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



E-CONTROL

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	3. Quartil	€/Liter	in %
Burgenland	120	5.814	48,45	1,103	1,099	1,069	1,134	0,065	6,08%
Kärnten	136	23.417	172,18	1,100	1,094	1,064	1,134	0,070	6,58%
Niederösterreich	522	69.508	133,16	1,095	1,089	1,061	1,124	0,063	5,94%
Oberösterreich	420	66.930	159,36	1,080	1,074	1,044	1,109	0,065	6,23%
Salzburg	94	19.434	206,74	1,103	1,099	1,064	1,139	0,075	7,05%
Steiermark	339	46.378	136,81	1,086	1,079	1,049	1,117	0,068	6,48%
Tirol	181	32.262	178,24	1,121	1,114	1,089	1,149	0,060	5,51%
Vorarlberg	68	11.306	166,26	1,121	1,114	1,093	1,145	0,052	4,76%
Wien	124	23.296	187,87	1,102	1,099	1,069	1,132	0,063	5,89%
Gesamt:	2.004	298.345	148,87	1,101	1,096	1,067	1,131	0,065	6,06%

SUPER	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen (Häufigkeit)	durchschn. Häufigkeit	Preise in €/Lit.				Preisband	
				Mittelwert	Median	1. Quartil	3. Quartil	€/Liter	in %
Burgenland	89	5.190	58,31	1,241	1,244	1,189	1,289	0,100	8,41%
Kärnten	122	23.033	188,80	1,231	1,234	1,174	1,284	0,110	9,37%
Niederösterreich	413	62.540	151,43	1,223	1,224	1,169	1,275	0,106	9,07%
Oberösterreich	380	67.802	178,43	1,211	1,212	1,149	1,268	0,119	10,36%
Salzburg	79	18.307	231,73	1,232	1,239	1,174	1,289	0,115	9,80%
Steiermark	278	42.870	154,21	1,219	1,224	1,166	1,269	0,103	8,83%
Tirol	170	32.180	189,29	1,251	1,253	1,199	1,299	0,100	8,34%
Vorarlberg	58	11.107	191,50	1,248	1,249	1,199	1,294	0,095	7,92%
Wien	124	23.033	185,75	1,235	1,238	1,179	1,289	0,110	9,33%
Gesamt:	1.713	286.062	166,99	1,232	1,235	1,178	1,284	0,106	9,05%

Spritpreisdatenbank – Report

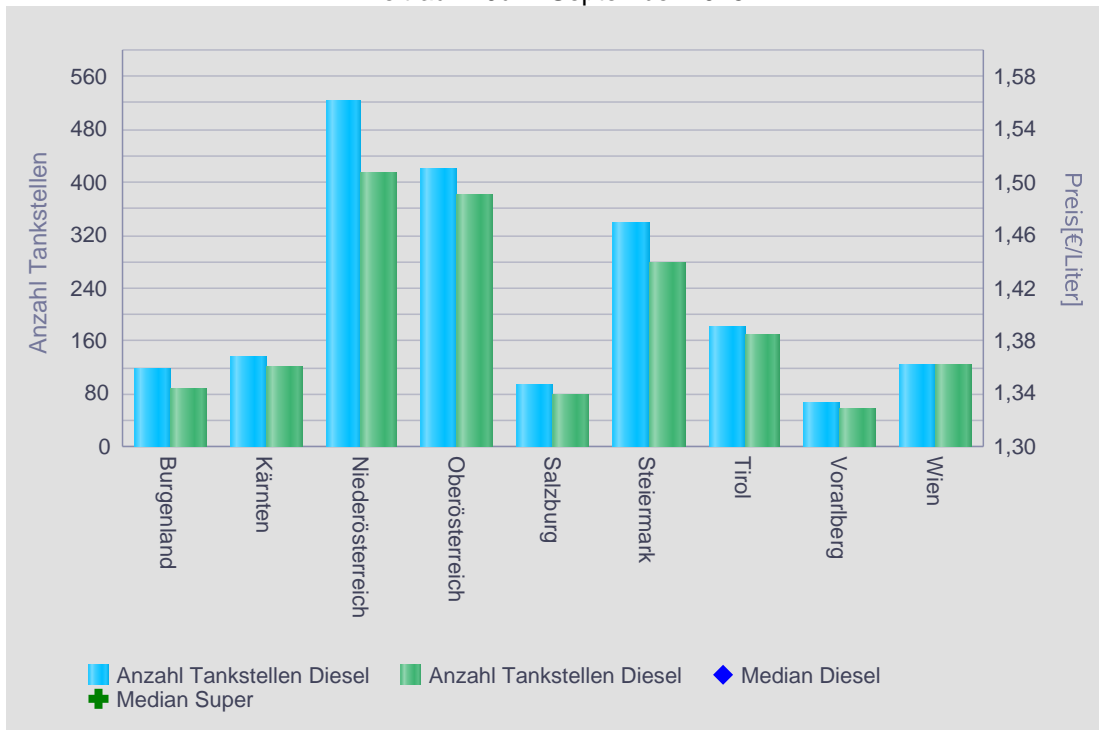
Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



E-CONTROL

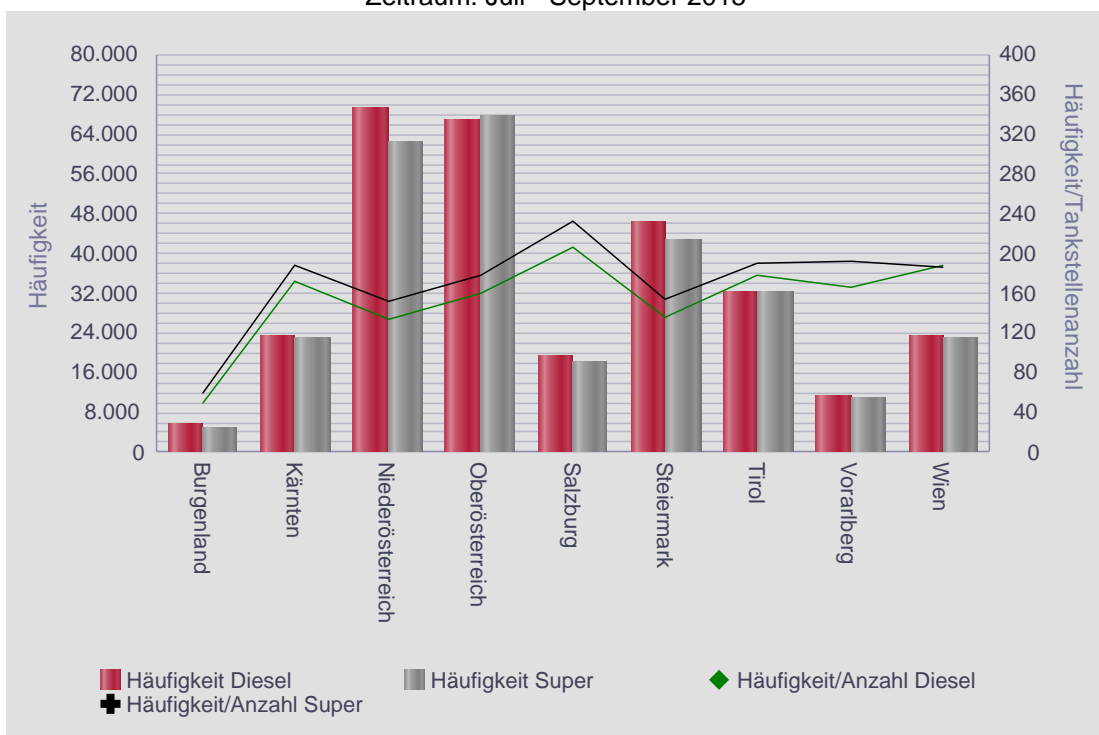
1.2. Tankstellenanzahl und Median für "Diesel" und "Super" nach Bundesländern

Zeitraum: Juli - September 2015



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

Zeitraum: Juli - September 2015



Spritpreisdatenbank – Report

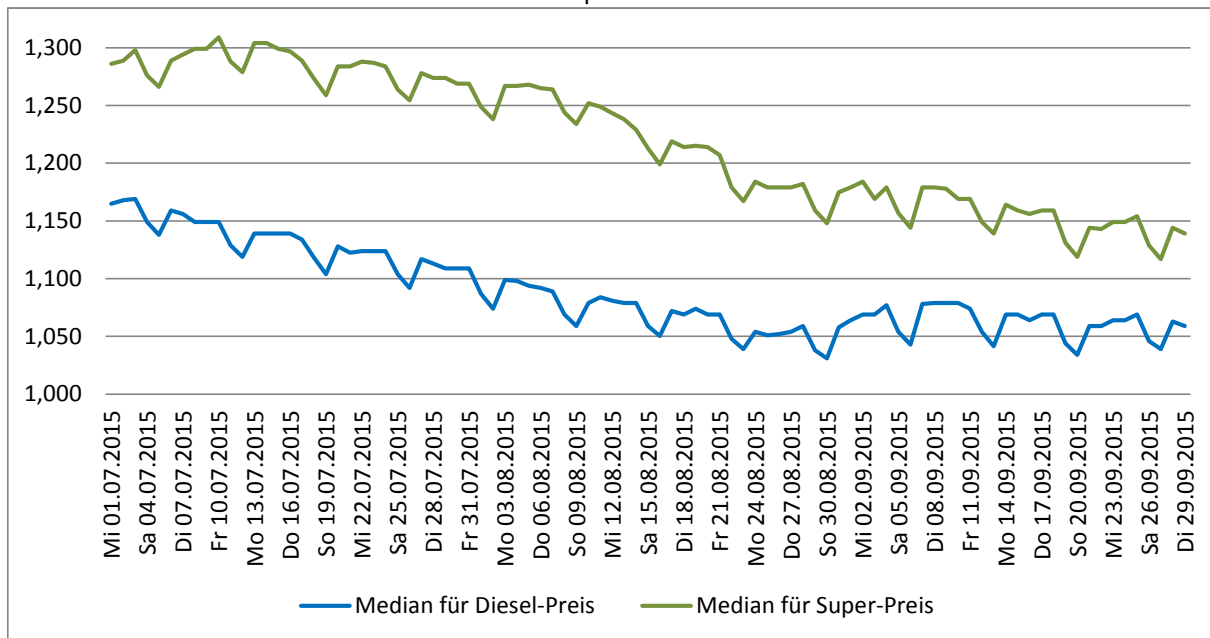
Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



1.6. Entwicklung der Spritpreise in Österreich

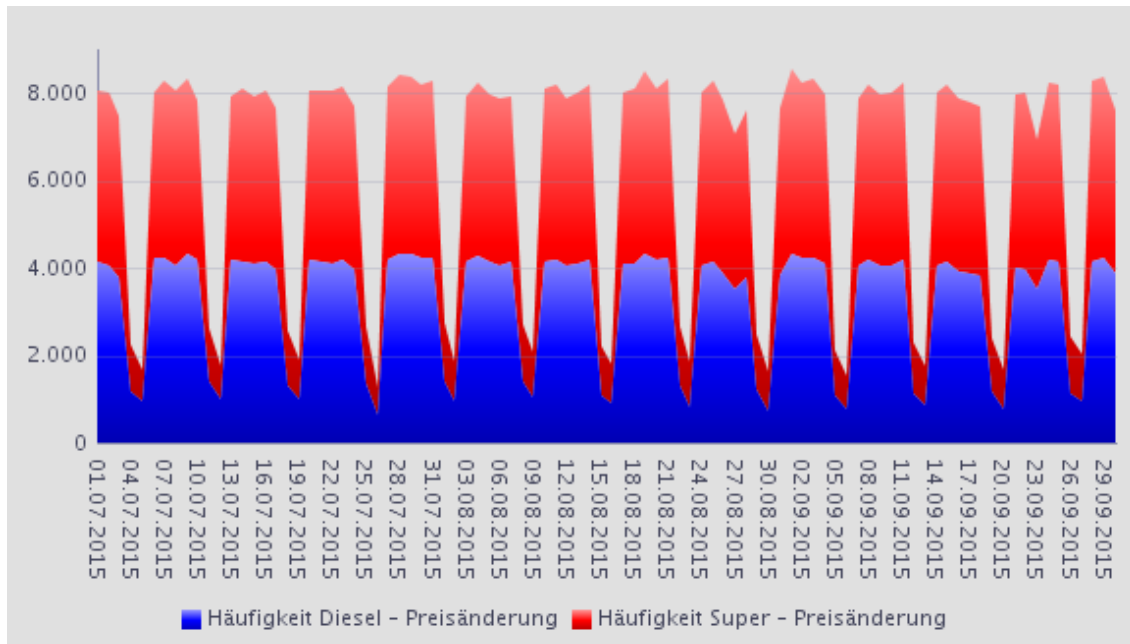
Entwicklung Median für "Diesel" und "Super" Preise in Österreich

Zeitraum: Juli - September 2015



1.7. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen in Österreich

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



Spritpreisdatenbank – Report

Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015

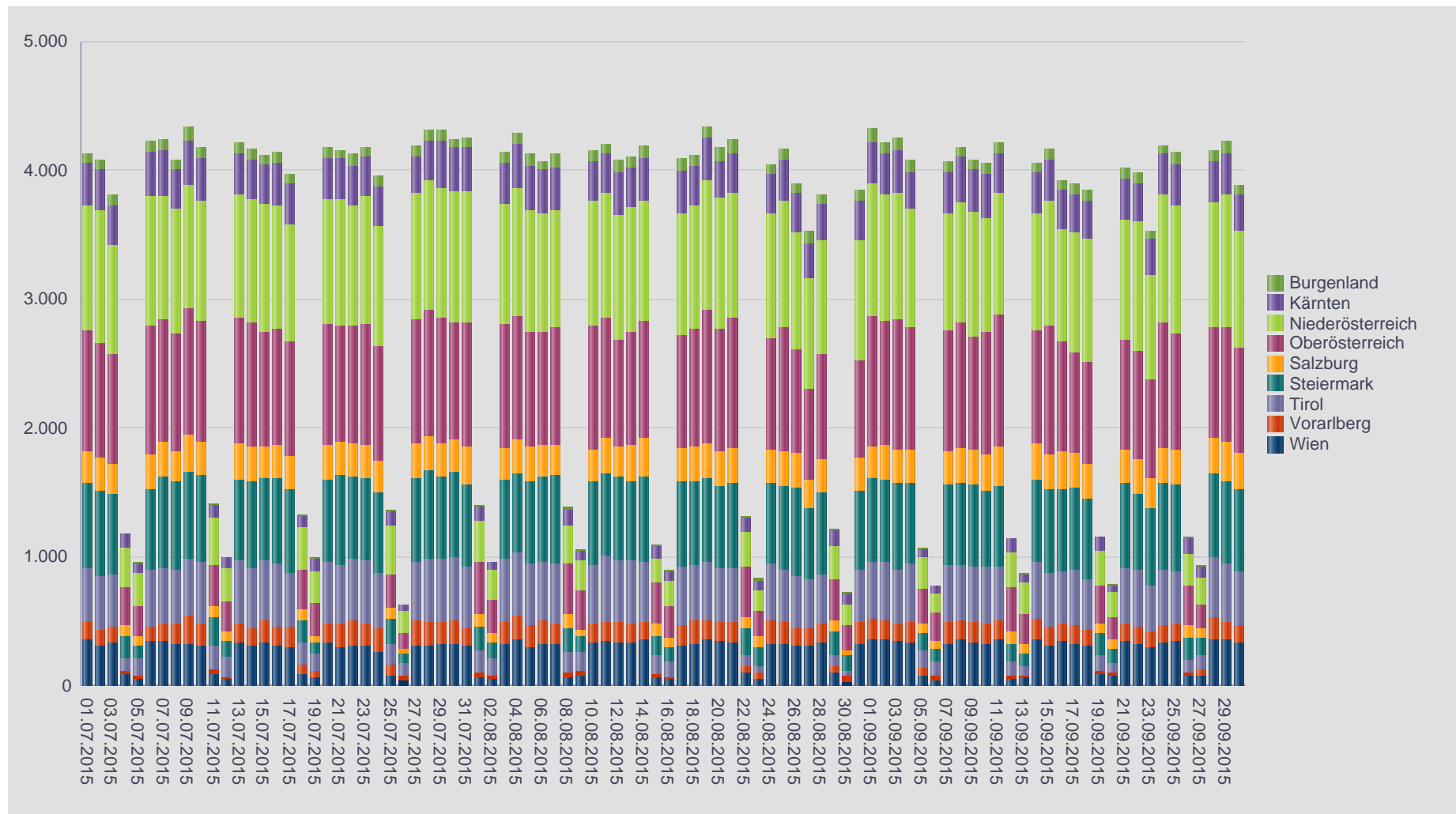


E-CONTROL

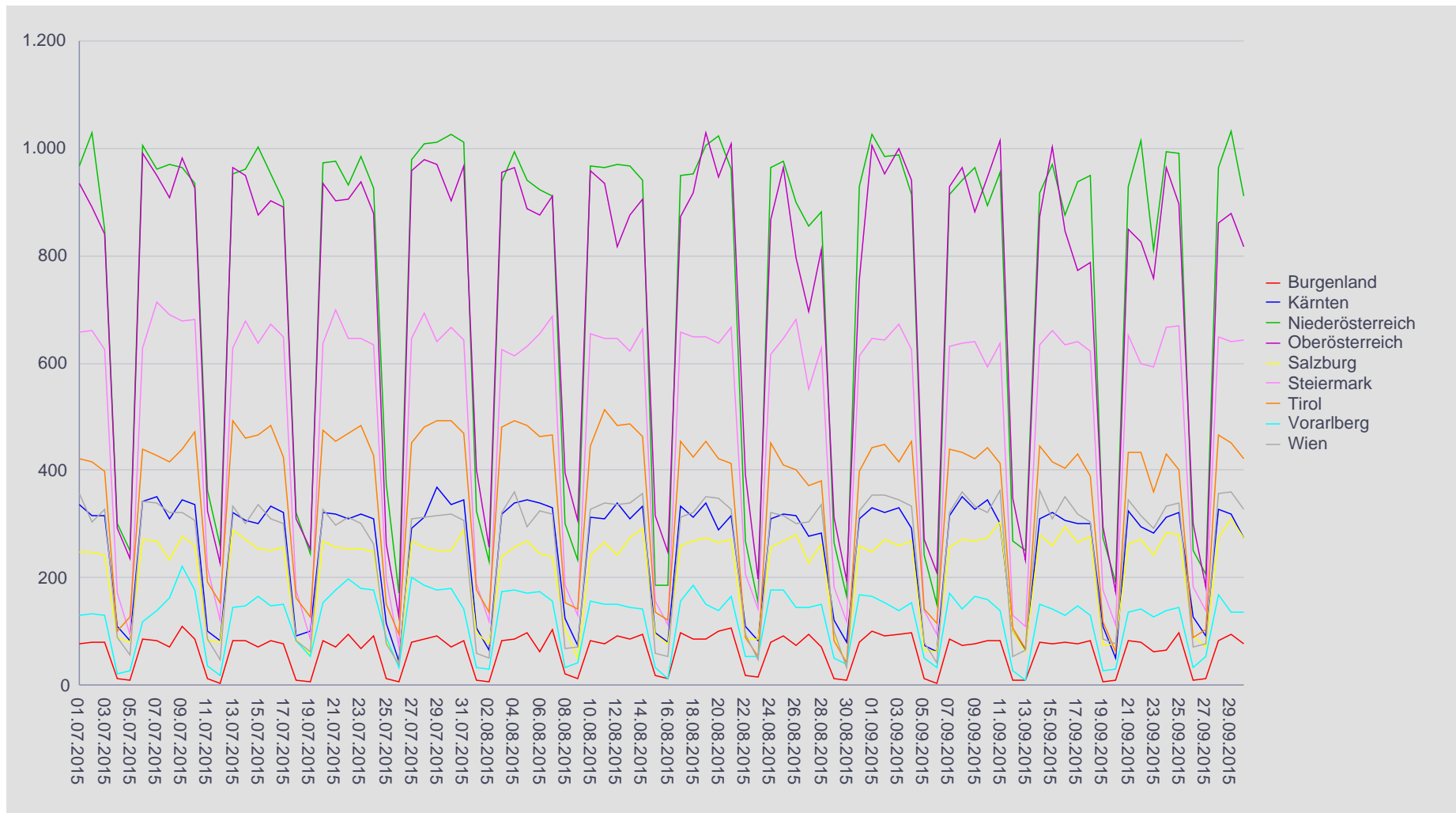
2.1. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen für "Diesel"

DIESEL	Burgen land	Kärnten	Nieder österreich	Oberöster reich	Salzburg	Steier mark	Tirol	Vorarl berg	Wien	Gesamt
So 30.08.2015	9	80	165	195	42	118	43	38	32	722
Mo 31.08.2015	80	309	930	756	260	612	399	169	325	3.840
Di 01.09.2015	102	330	1.027	1.005	249	645	442	166	355	4.321
Mi 02.09.2015	91	323	984	952	271	642	448	154	353	4.218
Do 03.09.2015	96	331	988	1.000	261	671	416	139	345	4.247
Fr 04.09.2015	97	293	915	940	269	624	455	154	334	4.081
Sa 05.09.2015	11	73	242	272	64	140	141	50	81	1.074
So 06.09.2015	2	62	151	211	63	96	115	33	43	776
Mo 07.09.2015	86	317	915	929	258	630	440	170	322	4.067
Di 08.09.2015	73	351	941	965	272	636	435	141	361	4.175
Mi 09.09.2015	77	329	965	881	268	639	421	164	333	4.077
Do 10.09.2015	84	344	893	947	273	592	442	159	322	4.056
Fr 11.09.2015	82	302	956	1.013	303	636	413	140	363	4.208
Sa 12.09.2015	9	101	269	349	102	130	106	27	54	1.147
So 13.09.2015	8	65	252	234	62	109	69	10	65	874
Mo 14.09.2015	79	310	916	873	281	633	446	152	363	4.053
Di 15.09.2015	76	321	971	1.002	261	661	416	141	311	4.160
Mi 16.09.2015	79	307	876	846	295	634	405	129	350	3.921
Do 17.09.2015	78	300	938	774	265	640	430	147	319	3.891
Fr 18.09.2015	82	300	950	788	276	623	390	129	304	3.842
Sa 19.09.2015	6	110	275	294	75	177	117	27	86	1.167
So 20.09.2015	9	51	192	173	77	112	63	29	76	782
Mo 21.09.2015	82	324	929	850	262	653	434	136	344	4.014
Di 22.09.2015	79	296	1.013	826	271	599	435	141	317	3.977
Mi 23.09.2015	62	283	810	757	241	593	359	127	293	3.525
Do 24.09.2015	66	314	994	965	282	666	430	139	332	4.188
Fr 25.09.2015	97	321	992	897	279	668	402	145	339	4.140
Sa 26.09.2015	9	128	250	302	93	183	88	32	72	1.157
So 27.09.2015	13	91	207	183	71	140	103	52	78	938
Mo 28.09.2015	82	327	963	862	275	648	467	168	357	4.149
Di 29.09.2015	94	319	1.031	879	311	639	452	135	361	4.221
Mi 30.09.2015	78	275	910	817	274	642	423	135	327	3.881

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



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



Spritpreisdatenbank – Report

Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



E-CONTROL

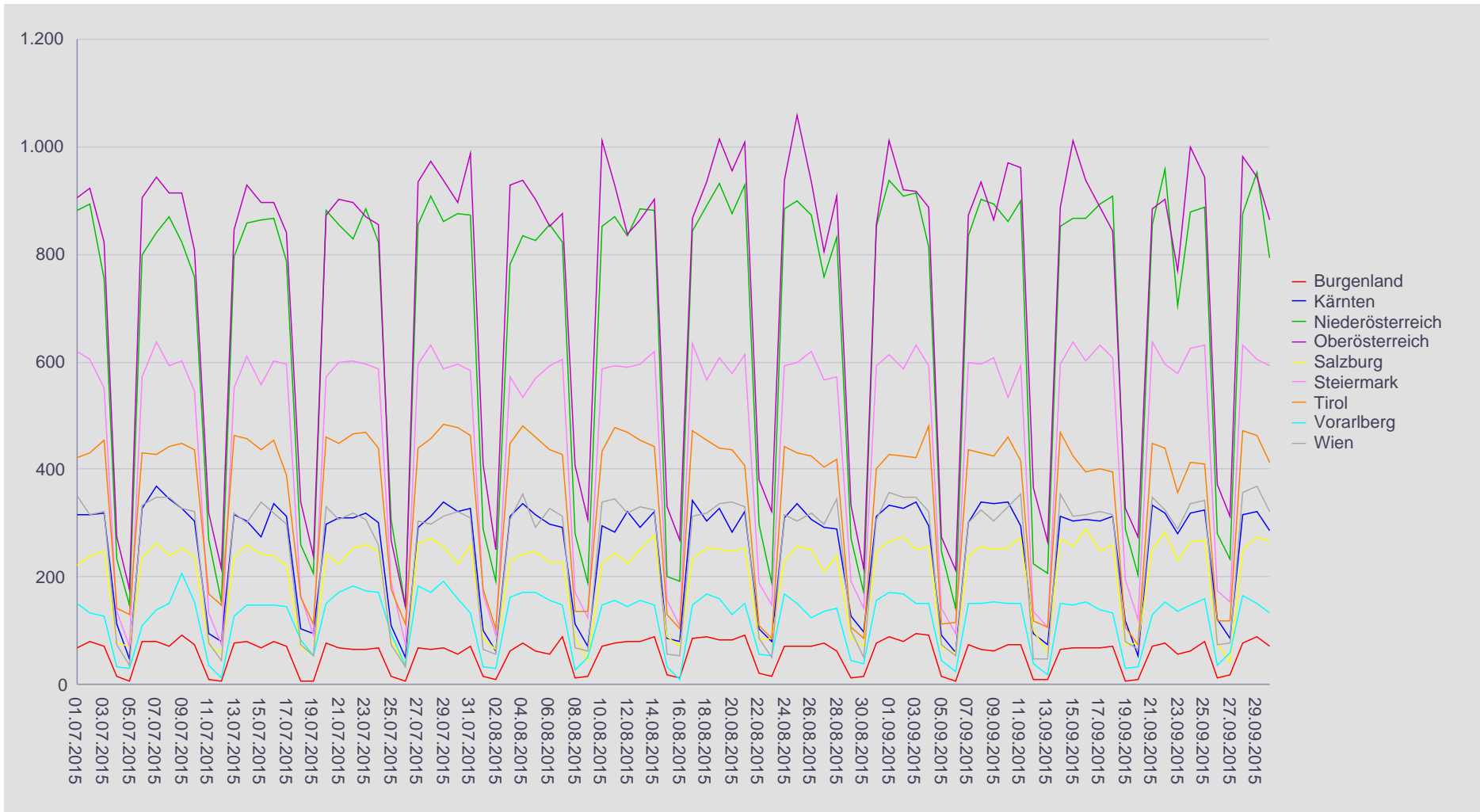
2.4. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen für "Super"

SUPER	Burgen land	Kärnten	Nieder österreich	Oberöster reich	Salzburg	Steier mark	Tirol	Vorarl berg	Wien	Gesamt
So 30.08.2015	14	99	172	215	71	142	86	40	51	890
Mo 31.08.2015	78	312	852	855	247	592	402	158	306	3.802
Di 01.09.2015	88	332	938	1.012	265	614	429	171	357	4.206
Mi 02.09.2015	80	328	909	919	274	586	424	169	347	4.036
Do 03.09.2015	96	338	915	916	250	630	422	152	347	4.066
Fr 04.09.2015	92	295	814	887	257	592	482	150	322	3.891
Sa 05.09.2015	14	91	247	275	69	143	113	44	75	1.071
So 06.09.2015	7	58	143	212	59	96	116	25	52	768
Mo 07.09.2015	74	300	833	873	240	599	437	152	301	3.809
Di 08.09.2015	66	340	901	935	258	596	431	152	326	4.005
Mi 09.09.2015	63	335	894	865	251	608	424	154	304	3.898
Do 10.09.2015	73	338	861	971	255	535	460	150	331	3.974
Fr 11.09.2015	75	295	899	962	275	594	417	151	355	4.023
Sa 12.09.2015	9	94	224	365	102	137	119	39	49	1.138
So 13.09.2015	8	74	207	266	59	107	107	18	48	894
Mo 14.09.2015	66	312	853	887	271	595	469	152	353	3.958
Di 15.09.2015	69	304	867	1.012	257	638	424	148	314	4.033
Mi 16.09.2015	69	307	866	939	289	602	396	154	316	3.938
Do 17.09.2015	69	304	892	887	248	631	400	139	321	3.891
Fr 18.09.2015	72	312	909	843	261	609	394	134	317	3.851
Sa 19.09.2015	5	118	288	329	74	196	107	30	79	1.226
So 20.09.2015	10	53	204	273	78	120	74	33	65	910
Mo 21.09.2015	72	333	856	885	252	636	448	130	349	3.961
Di 22.09.2015	77	318	959	903	282	597	440	153	324	4.053
Mi 23.09.2015	57	281	704	771	229	578	358	136	289	3.403
Do 24.09.2015	63	319	879	1.000	266	626	413	147	336	4.049
Fr 25.09.2015	80	326	887	943	269	630	409	159	343	4.046
Sa 26.09.2015	11	120	281	372	77	174	119	37	73	1.264
So 27.09.2015	17	85	233	313	42	155	118	59	78	1.100
Mo 28.09.2015	78	317	877	983	252	632	473	164	357	4.133
Di 29.09.2015	89	321	953	944	275	604	463	151	369	4.169
Mi 30.09.2015	71	286	793	865	265	593	414	132	323	3.742

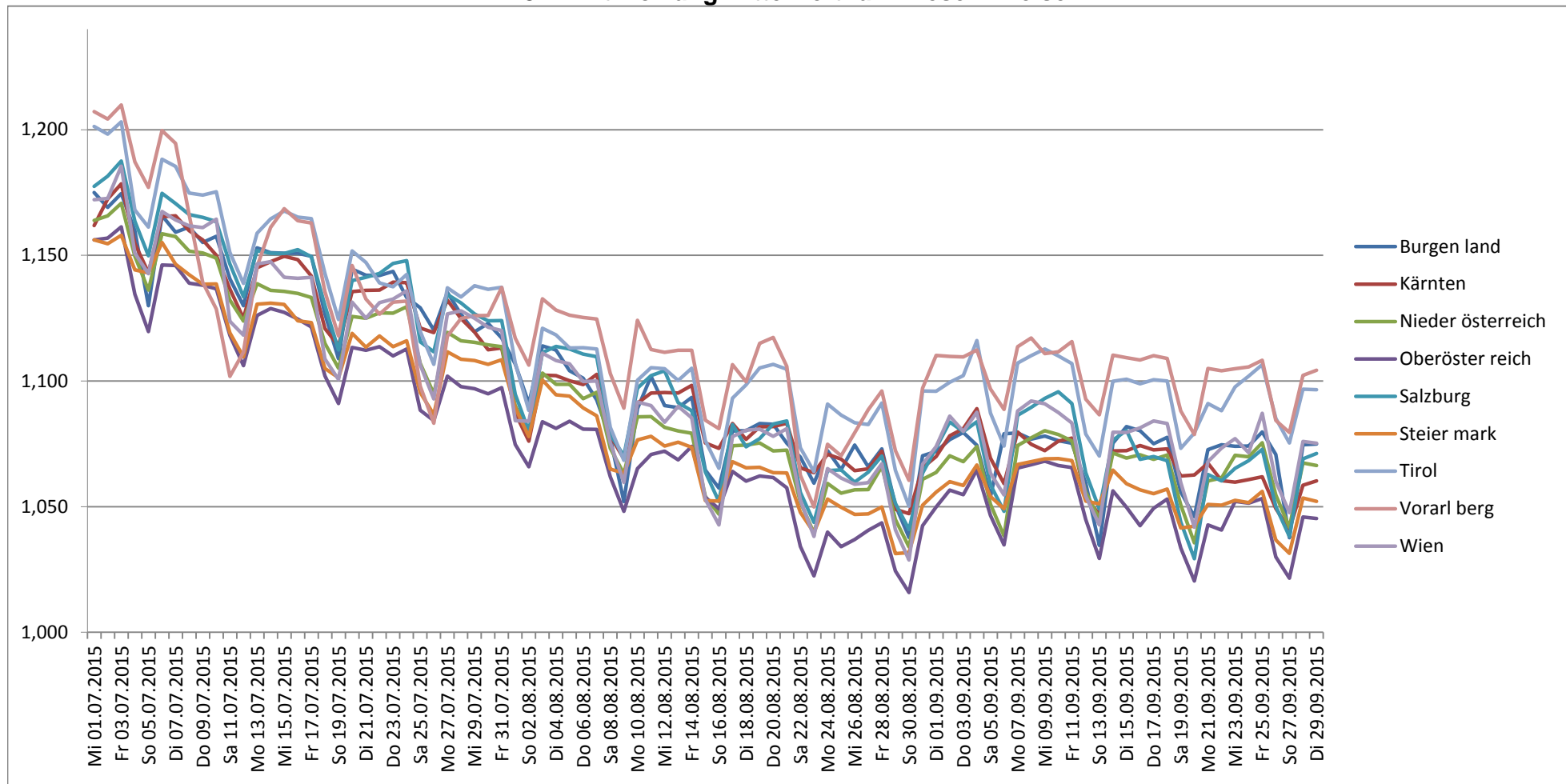
2.5. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen für "Super" Preise



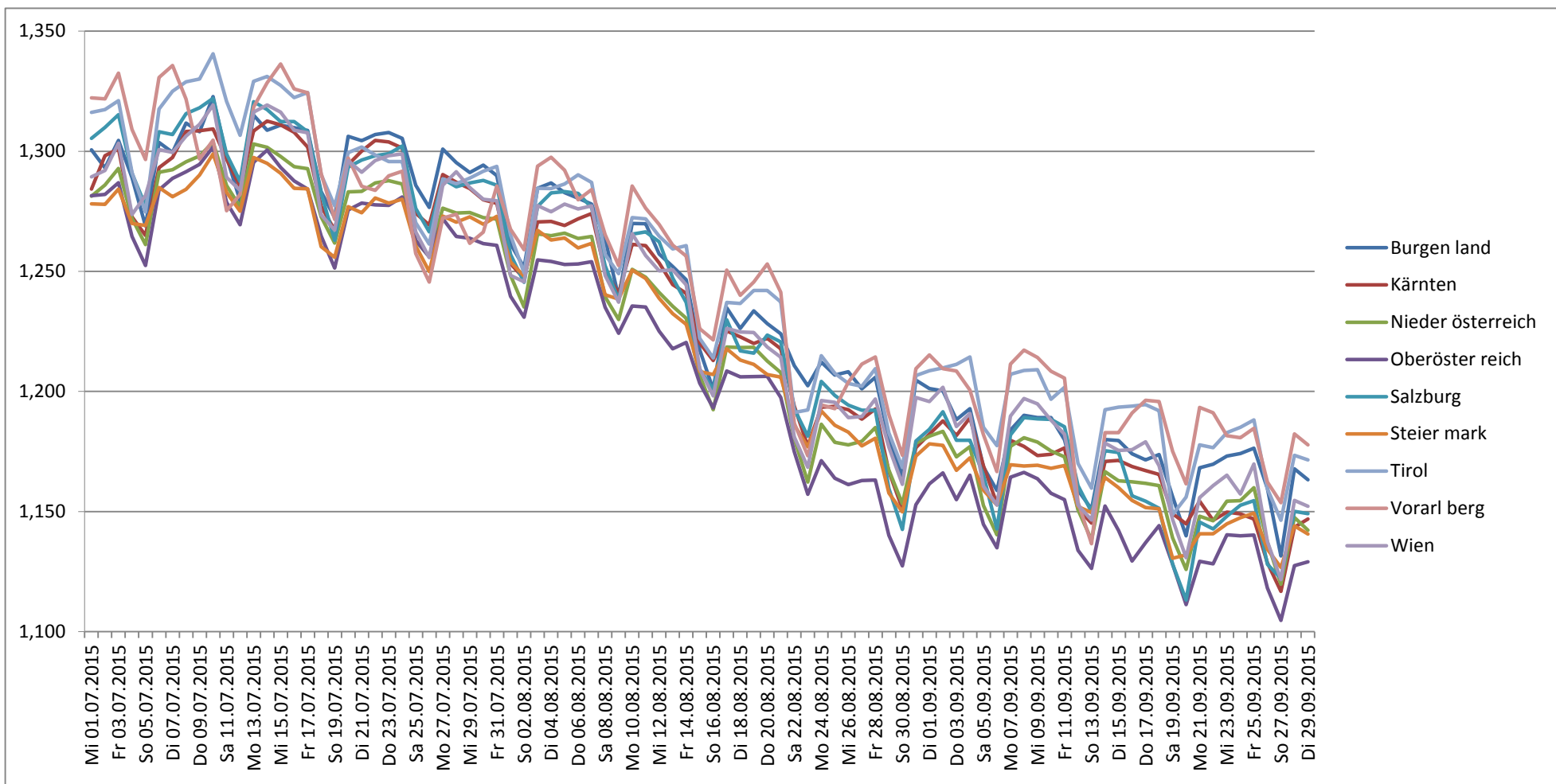
2.6. Entwicklung der Häufigkeit für "Super" Preise nach Bundesländern



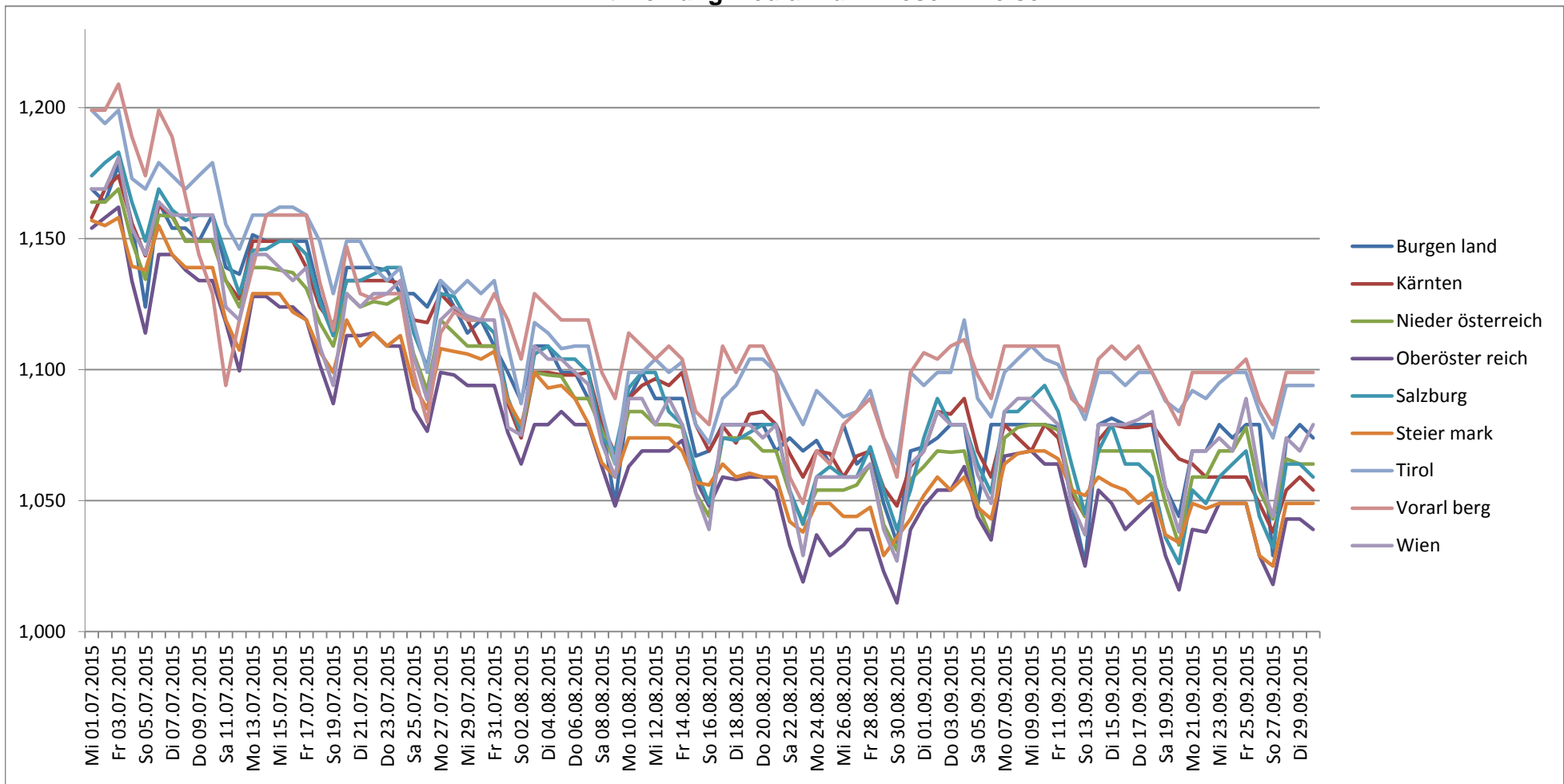
3.2. Entwicklung Mittelwert für "Diesel" Preise



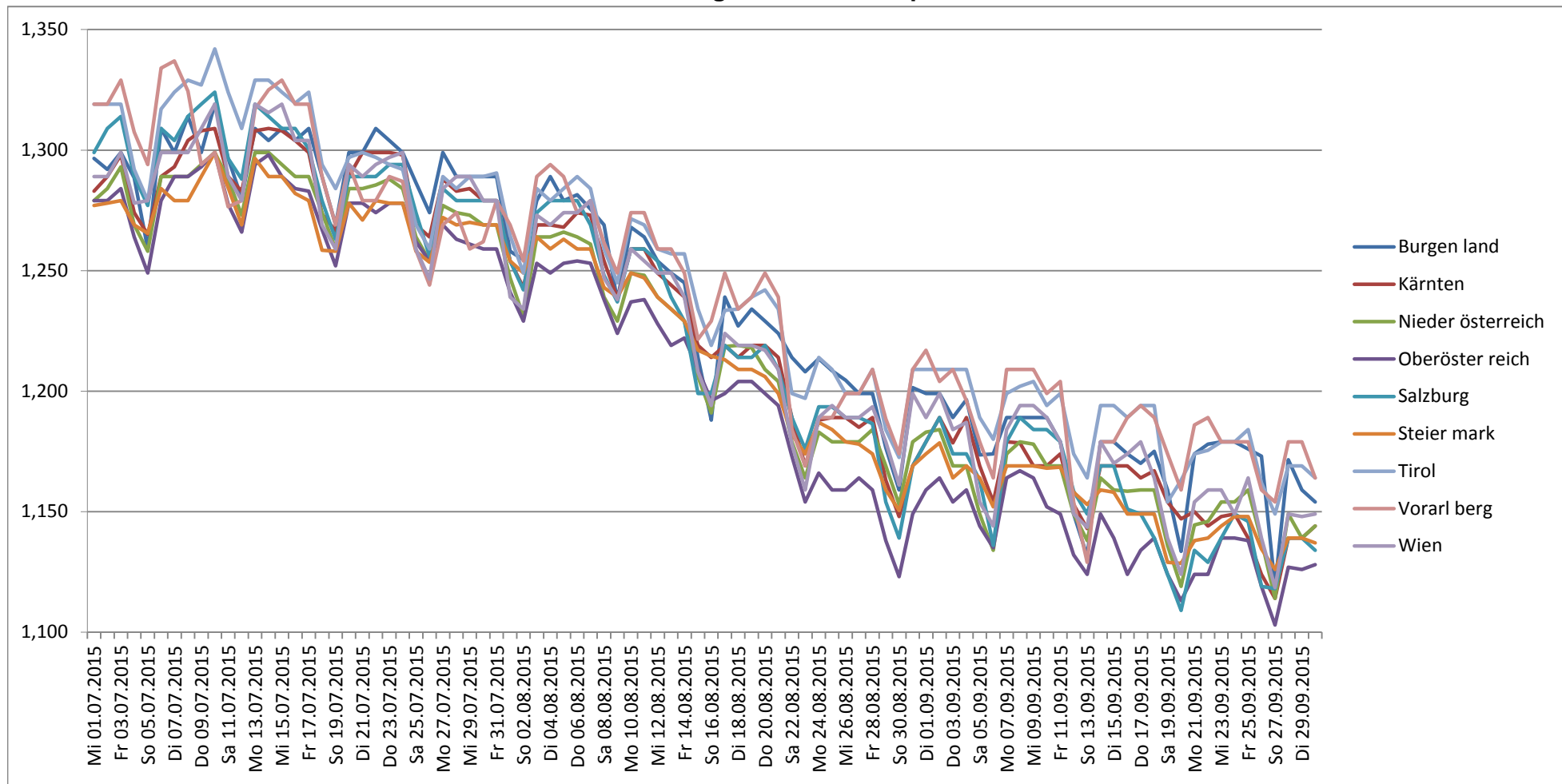
3.4. Entwicklung Mittelwert für "Super" Preise



4.2. Entwicklung Median für "Diesel" Preisen



4.4. Entwicklung Median für "Super" Preisen



Spritpreisdatenbank – Report

Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



5.1. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Diesel"

DIESEL	Bezirk	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen (Häufigkeit)	durchschn. Häufigkeit	Preise in €/Lit.					Preisband	
					Mittelwert	Median	1. Quartil	3. Quartil	€/Liter	in %	
Niederösterreich	Tulln	28	3.043	108,68	1,100	1,094	1,084	1,144	0,060	5,54%	
Niederösterreich	Waidhofen an der Thaya	8	238	29,75	1,098	1,089	1,084	1,144	0,060	5,54%	
Niederösterreich	Wien - Umgebung	24	5.129	213,71	1,091	1,085	1,084	1,144	0,060	5,54%	
Niederösterreich	Wiener Neustadt(Land)	14	2.454	175,29	1,084	1,079	1,084	1,144	0,060	5,54%	
Niederösterreich	Wiener Neustadt(Stadt)	9	3.223	358,11	1,082	1,078	1,084	1,144	0,060	5,54%	
Niederösterreich	Zwettl	33	2.428	73,58	1,077	1,073	1,084	1,144	0,060	5,54%	
Oberösterreich	Braunau am Inn	34	3.747	110,21	1,086	1,078	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Eferding	13	482	37,08	1,092	1,089	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Freistadt	34	3.626	106,65	1,080	1,076	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Gmunden	26	6.204	238,62	1,080	1,069	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Grieskirchen	31	1.319	42,55	1,091	1,079	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Kirchdorf an der Krems	27	4.044	149,78	1,079	1,071	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Linz - Land	27	7.383	273,44	1,082	1,079	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Linz(Stadt)	28	10.488	374,57	1,079	1,076	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Perg	21	1.622	77,24	1,081	1,078	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Ried im Innkreis	19	4.362	229,58	1,058	1,049	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Rohrbach	26	937	36,04	1,115	1,104	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Schärding	29	3.361	115,90	1,069	1,067	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Steyr (Stadt und Land)	25	4.685	187,40	1,087	1,079	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Urfahr-Umgebung	18	2.533	140,72	1,091	1,089	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Vöcklabruck	36	5.805	161,25	1,083	1,074	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Oberösterreich	Wels (Stadt und Land)	26	6.332	243,54	1,072	1,068	1,079	1,144	0,065	6,02%	
Salzburg	Hallein	4	684	171,00	1,123	1,119	1,114	1,174	0,060	5,39%	
Salzburg	Salzburg - Umgebung	19	3.975	209,21	1,107	1,103	1,114	1,174	0,060	5,39%	
Salzburg	Salzburg(Stadt)	25	6.636	265,44	1,097	1,094	1,114	1,174	0,060	5,39%	
Salzburg	Sankt Johann im Pongau	21	3.798	180,86	1,091	1,079	1,114	1,174	0,060	5,39%	
Salzburg	Tamsweg	6	914	152,33	1,149	1,149	1,114	1,174	0,060	5,39%	
Salzburg	Zell am See	19	3.427	180,37	1,105	1,099	1,114	1,174	0,060	5,39%	
Steiermark	Bruck an der Mur	14	2.164	154,57	1,082	1,074	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Deutschlandsberg	27	2.389	88,48	1,087	1,079	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Feldbach	23	2.631	114,39	1,100	1,099	1,074	1,129	0,055	5,12%	

Spritpreisdatenbank – Report

Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



5.1. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Diesel"

DIESEL	Bezirk	Anzahl der Tank- stellen	Anzahl der Änderungen (Häufigkeit)	durchschn. Häufigkeit	Preise in €/Lit.					Preisband	
					Mittelwert	Median	1. Quartil	3. Quartil	€/Liter	in %	
Steiermark	Fürstenfeld	11	498	45,27	1,098	1,089	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Graz - Umgebung	28	5.148	183,86	1,080	1,077	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Graz(Stadt)	33	8.542	258,85	1,076	1,074	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Hartberg	43	3.481	80,95	1,088	1,079	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Leibnitz	20	2.250	112,50	1,099	1,089	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Leoben	12	2.432	202,67	1,082	1,074	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Liezen	29	2.996	103,31	1,102	1,099	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Murau	13	2.579	198,38	1,094	1,089	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Murtal	17	4.834	284,35	1,080	1,077	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Mürzzuschlag	11	1.317	119,73	1,100	1,099	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Radkersburg	12	97	8,08	1,073	1,068	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Voitsberg	18	3.005	166,94	1,071	1,065	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Steiermark	Weiz	28	2.015	71,96	1,097	1,089	1,074	1,129	0,055	5,12%	
Tirol	Imst	16	1.919	119,94	1,142	1,139	1,108	1,169	0,061	5,51%	
Tirol	Innsbruck-Land	39	5.555	142,44	1,128	1,124	1,108	1,169	0,061	5,51%	
Tirol	Innsbruck-Stadt	18	5.322	295,67	1,125	1,117	1,108	1,169	0,061	5,51%	
Tirol	Kitzbühel	25	4.208	168,32	1,118	1,119	1,108	1,169	0,061	5,51%	
Tirol	Kufstein	32	6.007	187,72	1,090	1,089	1,108	1,169	0,061	5,51%	
Tirol	Landeck	11	1.680	152,73	1,143	1,134	1,108	1,169	0,061	5,51%	
Tirol	Lienz	12	3.346	278,83	1,132	1,129	1,108	1,169	0,061	5,51%	
Tirol	Reutte	12	1.426	118,83	1,108	1,102	1,108	1,169	0,061	5,51%	
Tirol	Schwaz	16	2.799	174,94	1,132	1,124	1,108	1,169	0,061	5,51%	
Vorarlberg	Bludenz	11	1.568	142,55	1,138	1,134	1,107	1,164	0,057	5,15%	
Vorarlberg	Bregenz	38	6.088	160,21	1,116	1,109	1,107	1,164	0,057	5,15%	
Vorarlberg	Dornbirn	7	1.126	160,86	1,126	1,119	1,107	1,164	0,057	5,15%	
Vorarlberg	Feldkirch	12	2.524	210,33	1,121	1,114	1,107	1,164	0,057	5,15%	
Wien	Wien 1., 2., 3. und 4.	14	1.276	91,14	1,115	1,114	1,089	1,159	0,070	6,43%	
Wien	Wien 10., Favoriten	9	2.263	251,44	1,103	1,099	1,089	1,159	0,070	6,43%	
Wien	Wien 11., Simmering	12	3.560	296,67	1,090	1,088	1,089	1,159	0,070	6,43%	
Wien	Wien 12., Meidling	11	2.404	218,55	1,110	1,109	1,089	1,159	0,070	6,43%	
Wien	Wien 13. und 14.	10	2.122	212,20	1,107	1,099	1,089	1,159	0,070	6,43%	

Spritpreisdatenbank – Report

Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



5.1. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Diesel"

DIESEL	Bezirk	Anzahl der Tank- stellen	Anzahl der Änderungen (Häufigkeit)	durchschn. Häufigkeit	Preise in €/Lit.					Preisband	
					Mittelwert	Median	1. Quartil	3. Quartil	€/Liter	in %	
Wien	Wien 15., 16., 17., 18. und 19.	20	1.817	90,85	1,122	1,119	1,089	1,159	0,070	6,43%	
Wien	Wien 20. und 21.	19	3.799	199,95	1,107	1,099	1,089	1,159	0,070	6,43%	
Wien	Wien 22., Donaustadt	11	2.385	216,82	1,105	1,099	1,089	1,159	0,070	6,43%	
Wien	Wien 23., Liesing	8	2.884	360,50	1,072	1,069	1,089	1,159	0,070	6,43%	
Wien	Wien 5., 6., 7., 8. und 9.	10	786	78,60	1,104	1,099	1,089	1,159	0,070	6,43%	
Gesamt		2.004	298.345	148,87	1,099	1,093	1,088	1,149	0,061	5,58%	

Spritpreisdatenbank – Report

Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



5.2. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Super"

SUPER	Bezirk	Anzahl der Tank- stellen	Anzahl der Änderungen (Häufigkeit)	durchschn. Häufigkeit	Preise in €/Lit.				Preisband	
					Mittelwert	Median	1. Quartil	3. Quartil	€/Liter	in %
Niederösterreich	Tulln	27	3.128	115,85	1,227	1,229	1,199	1,299	0,100	8,34%
Niederösterreich	Waidhofen an der Thaya	6	191	31,83	1,236	1,249	1,199	1,299	0,100	8,34%
Niederösterreich	Wien - Umgebung	22	4.569	207,68	1,221	1,219	1,199	1,299	0,100	8,34%
Niederösterreich	Wiener Neustadt(Land)	10	1.961	196,10	1,211	1,204	1,199	1,299	0,100	8,34%
Niederösterreich	Wiener Neustadt(Stadt)	9	3.154	350,44	1,214	1,209	1,199	1,299	0,100	8,34%
Niederösterreich	Zwettl	22	2.227	101,23	1,205	1,199	1,199	1,299	0,100	8,34%
Oberösterreich	Braunau am Inn	31	3.741	120,68	1,217	1,209	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Eferding	9	372	41,33	1,227	1,224	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Freistadt	30	3.145	104,83	1,215	1,214	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Gmunden	26	6.502	250,08	1,206	1,199	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Grieskirchen	28	1.234	44,07	1,222	1,209	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Kirchdorf an der Krems	24	3.977	165,71	1,210	1,217	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Linz - Land	27	7.492	277,48	1,214	1,219	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Linz(Stadt)	28	11.039	394,25	1,213	1,224	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Perg	14	1.553	110,93	1,207	1,214	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Ried im Innkreis	16	5.098	318,62	1,194	1,184	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Rohrbach	20	688	34,40	1,267	1,269	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Schärding	27	3.337	123,59	1,199	1,199	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Steyr (Stadt und Land)	23	4.766	207,22	1,217	1,220	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Urfahr-Umgebung	17	2.188	128,71	1,222	1,224	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Vöcklabruck	35	6.052	172,91	1,210	1,204	1,199	1,329	0,130	10,84%
Oberösterreich	Wels (Stadt und Land)	25	6.618	264,72	1,205	1,209	1,199	1,329	0,130	10,84%
Salzburg	Hallein	3	390	130,00	1,251	1,258	1,239	1,329	0,090	7,26%
Salzburg	Salzburg - Umgebung	19	3.903	205,42	1,234	1,239	1,239	1,329	0,090	7,26%
Salzburg	Salzburg(Stadt)	22	6.468	294,00	1,224	1,227	1,239	1,329	0,090	7,26%
Salzburg	Sankt Johann im Pongau	15	3.745	249,67	1,223	1,229	1,239	1,329	0,090	7,26%
Salzburg	Tamsweg	5	871	174,20	1,281	1,284	1,239	1,329	0,090	7,26%
Salzburg	Zell am See	15	2.930	195,33	1,242	1,239	1,239	1,329	0,090	7,26%
Steiermark	Bruck an der Mur	12	2.160	180,00	1,214	1,219	1,199	1,289	0,090	7,51%
Steiermark	Deutschlandsberg	20	1.832	91,60	1,226	1,239	1,199	1,289	0,090	7,51%
Steiermark	Feldbach	19	2.487	130,89	1,234	1,236	1,199	1,289	0,090	7,51%

Spritpreisdatenbank – Report

Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



5.2. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Super"

SUPER	Bezirk	Anzahl der Tank- stellen	Anzahl der Änderungen (Häufigkeit)	durchschn. Häufigkeit	Preise in €/Lit.				Preisband	
					Mittelwert	Median	1. Quartil	3. Quartil	€/Liter	in %
Wien	Wien 15., 16., 17., 18. und 19.	20	1.785	89,25	1,256	1,259	1,199	1,309	0,110	9,17%
Wien	Wien 20. und 21.	19	3.804	200,21	1,237	1,239	1,199	1,309	0,110	9,17%
Wien	Wien 22., Donaustadt	11	2.345	213,18	1,236	1,239	1,199	1,309	0,110	9,17%
Wien	Wien 23., Liesing	8	2.891	361,38	1,205	1,199	1,199	1,309	0,110	9,17%
Wien	Wien 5., 6., 7., 8. und 9.	10	782	78,20	1,236	1,239	1,199	1,309	0,110	9,17%
Gesamt		1.713	286.062	166,99	1,231	1,233	1,205	1,309	0,104	8,61%

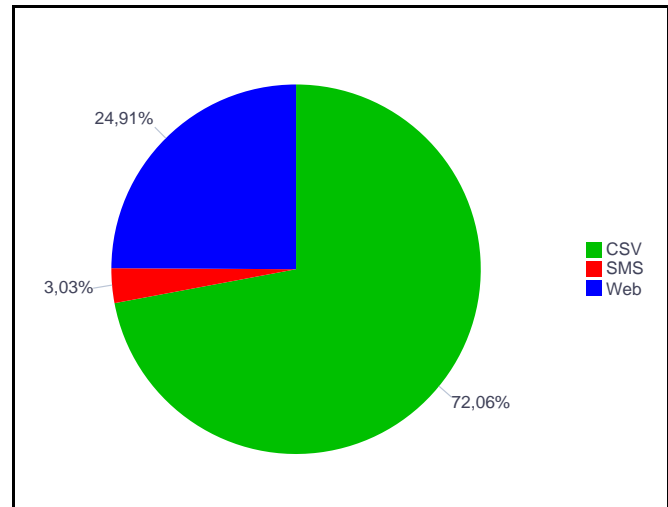
Spritpreisdatenbank – Report

Berichtszeitraum 1. Juli 2015 - 30. September 2015



6. Häufigkeit der Preisänderungen durch Tankstellenbetreiber je Meldekanal nach Monaten

DIESEL	CSV	SMS	Web	Summe
JULI	75.268	3.103	26.056	104.427
AUGUST	69.532	2.932	24.127	96.591
SEPTEMBER	70.185	3.010	24.132	97.327
Gesamt	214.985	9.045	74.315	298.345



SUPER	CSV	SMS	Web	Summe
JULI	70.808	2.928	23.672	97.408
AUGUST	67.527	2.780	22.841	93.148
SEPTEMBER	69.737	2.857	22.912	95.506
Gesamt	208.072	8.565	69.425	286.062

