



**E-CONTROL**

# **BERICHT**

**1. April 2016 – 30. Juni 2016**

## **Preistransparenzdatenbank der E – Control Spritpreisrechner**

**Quartalsbericht Q2/2016**

**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. Juni 2016 gab es insgesamt 25,7 Mio. Besuche auf der Seite [www.spritpreisrechner.at](http://www.spritpreisrechner.at). Dies inkludiert seit 27. Oktober 2011 auch die mobile Version unter [mobile.spritpreisrechner.at](http://mobile.spritpreisrechner.at), über welche aktuell rund 30% der Besuche erfolgen. Im zweiten Quartal 2016 waren es bei insgesamt knapp 1 Mio. Besuchen rund 19% weniger, als im 1. Quartal und rund 14% weniger, als im 2. Quartal des Vorjahres (Tabelle 1).

Zeitraum	Besuche	Veränderungen	Summe
Q3 / 2011	1.324.849		
<b>Jahr 2011</b>			<b>2.038.363</b>
Q1 / 2012	1.390.627	5%	
Q2 / 2012	1.617.726	16%	
Q3 / 2012	1.656.900	2%	
Q4 / 2012	1.437.767	-13%	
<b>Jahr 2012</b>			<b>6.103.020</b>
Q1 / 2013	1.541.459	7%	
Q2 / 2013	1.399.312	-9%	
Q3 / 2013	1.085.312	-22%	
Q4 / 2013	1.308.931	21%	
<b>Jahr 2013</b>			<b>5.335.014</b>
Q1 / 2014	1.134.690	-13%	
Q2 / 2014	1.206.763	6%	
Q3 / 2014	1.233.060	2%	
Q4 / 2014	1.444.581	17%	
<b>Jahr 2014</b>			<b>5.019.094</b>
Q1 / 2015	1.490.659	3%	
Q2 / 2015	1.141.037	-23%	
Q3 / 2015	1.260.576	10%	
Q4 / 2015	1.174.012	-4%	
<b>Jahr 2015</b>			<b>5.066.284</b>
Q1 / 2016	1.208.043	3%	
Q2 / 2016	976.157	-19%	
<b>Jahr 2016</b>			<b>2.184.201</b>
<b>Gesamt</b>			<b>25.745.976</b>

**Tabelle 1 Spritpreisrechner – Besuchsanzahl pro Quartal**

Die tägliche Besuchsanzahl<sup>1</sup> liegt im 2. Quartal typischerweise an den Werktagen zwischen 12.000 und 16.000 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.

<sup>1</sup> 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.

Der Verlauf der Besuchszahlen im 2. Quartal zeigte durchgängig einen minimal fallenden Trend.

1.694 Tankstellen meldeten Diesel- und 1.398 Tankstellen meldeten Superpreise an die Preistransparenzdatenbank. Dies entspricht, im Vergleich zum Vorquartal einem Rückgang von 0,2% an Diesel- und 1,5% an Supertankstellen.

Bei der Aufteilung der Preisänderungsmeldungen nach Meldekanal hat es im Vergleich zum Vorquartal leichte Veränderungen gegeben. Auf automatisierte Datenkommunikation entfallen ca. 65% der Preismeldungen, auf das Web-Formular knapp 31% und SMS Meldungen haben etwas angezogen mit ca. 4%.

Regional erfolgten die meisten Preisänderungen pro Tankstelle und Tag bei Diesel in Vorarlberg (2,06), die wenigsten im Burgenland (0,44) sowie bei Super die meisten in Vorarlberg (2,47) und die wenigsten abermals im Burgenland (0,57). Insgesamt ergibt sich eine leichte Verringerung der Preismeldungen um österreichweit durchschnittlich -6,8% im Vergleich zum Vorquartal.

Hinsichtlich der Preisentwicklung wird auf den Treibstoffpreismonitor (<http://www.bmfwf.gv.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 2. Quartal 2016 die teuersten Bezirke Österreichs Tamsweg (1,084 €/Lit) sowie in Wien der 16., 17., 18., und 19. Bezirk (alle 1,079 €/Lit.). Die günstigsten Bezirke sind Voitsberg (1,004 €/Lit) sowie Zwettl, Ried im Innkreis, Bruck an der Mur und Deutschlandsberg (alle 1,009 €/Lit.). Bei Super waren nach den Medianwerten die teuersten Bezirke Tamsweg (1,199 €/Lit) und Imst (1,178 €/Lit.), die günstigsten Voitsberg (1,077 €/Lit.) und Krems, (1,084 €/Lit.).

Im Verlauf des Quartals zeigten die Preise, sowohl für Diesel, als auch für Super bis Anfang Juni einen kontinuierlich steigenden Trend. Bis Ende des Quartals blieben die Preise dann etwa auf gleichem Niveau. Der Abstand zwischen den Kraftstoffen blieb vergleichsweise hoch und näherte sich im Verlauf des Quartals nur etwas an (Abbildung 1).

Im Vergleich zum 1. Quartal 2016 ist der Median<sup>2</sup> für Diesel um 8,4%, der für Super um 7,8% gestiegen. Das Preisband (Differenz zwischen dem 3. und 1. Quartil) hat sich gegenüber der letzten Auswertungsperiode bei Diesel um 9,1% erhöht und bei Super um -1,8% verringert.

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

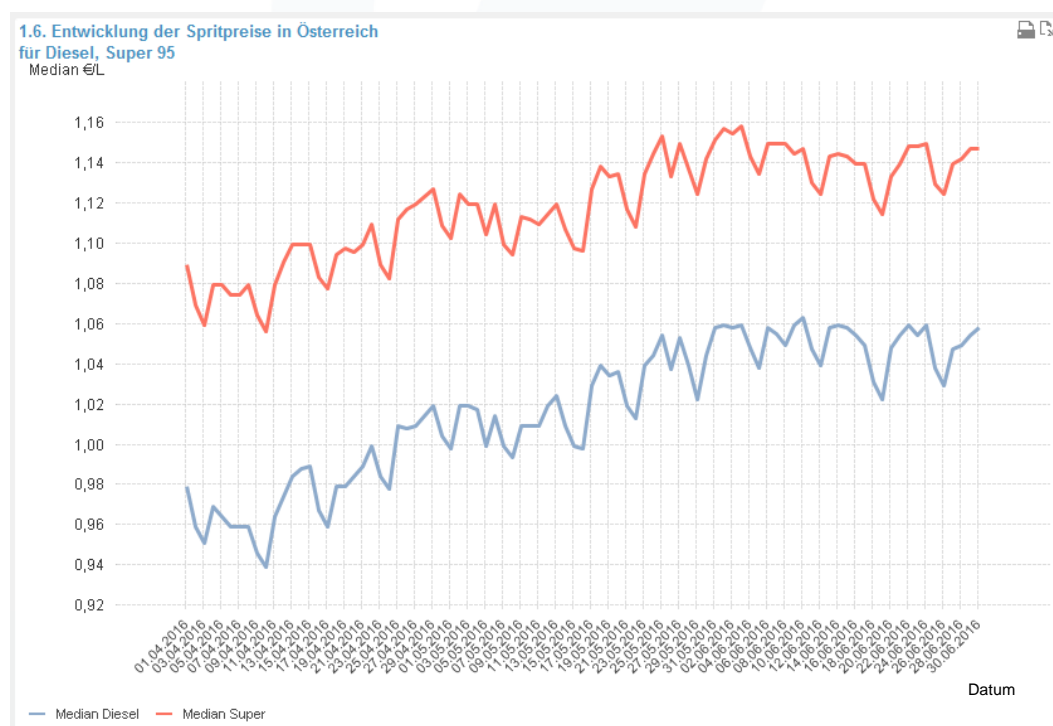


Abbildung 1

<sup>2</sup> 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.



## 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.spritpreisrecher.at](http://www.spritpreisrecher.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 Dieselmotorkraftstoff 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. April und 30. Juni 2016.

## 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

<b>Besuche gesamt</b>	<b>976.157</b>
davon Desktop	676.337
bzw. MobilApp	302.820

#### Hinzu kommen Besuche auf den Angeboten der Automobilklubs

<b>Gesamt</b>	<b>1.223.408</b>
ÖAMTC Website	1.196.120
ARBÖ	27.288

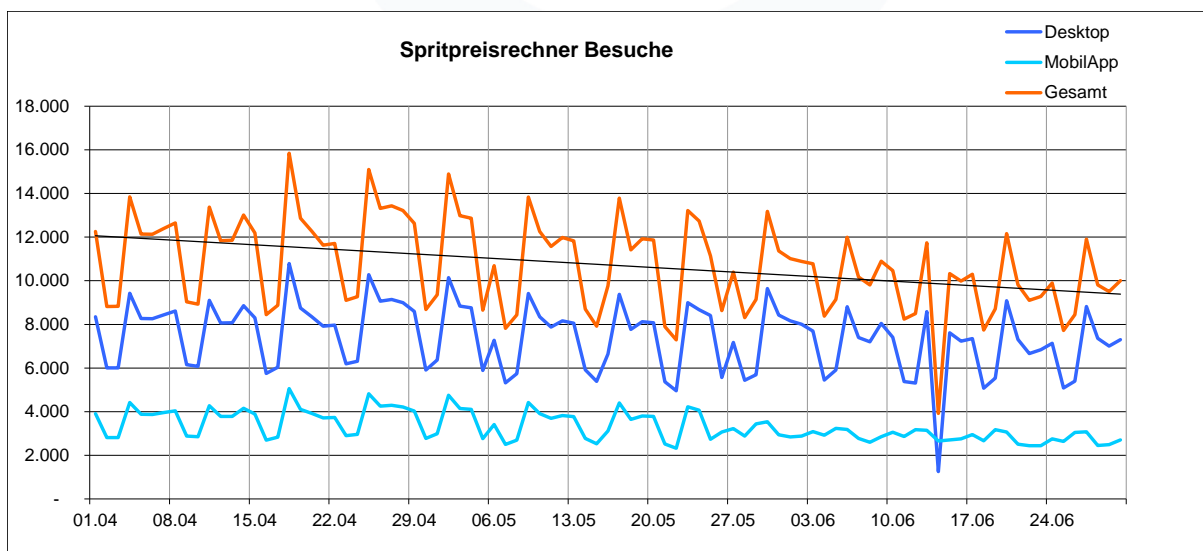


Abbildung 3: Entwicklung der Besuche



## Besuche nach Bundesländern

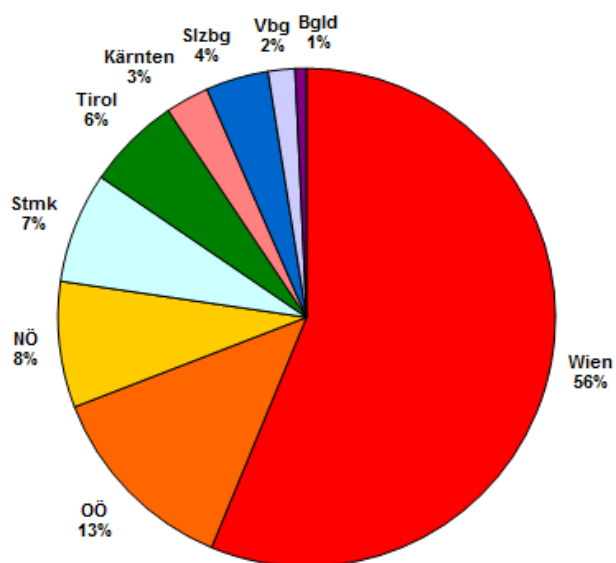


Abbildung 4: Verteilung der Besuche nach Bundesländern

## 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 gegebenfalls 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<sup>3</sup>)**: 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)

<sup>3</sup> CSV – comma separated 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**  
**01.04.2016 – 30.06.2016**

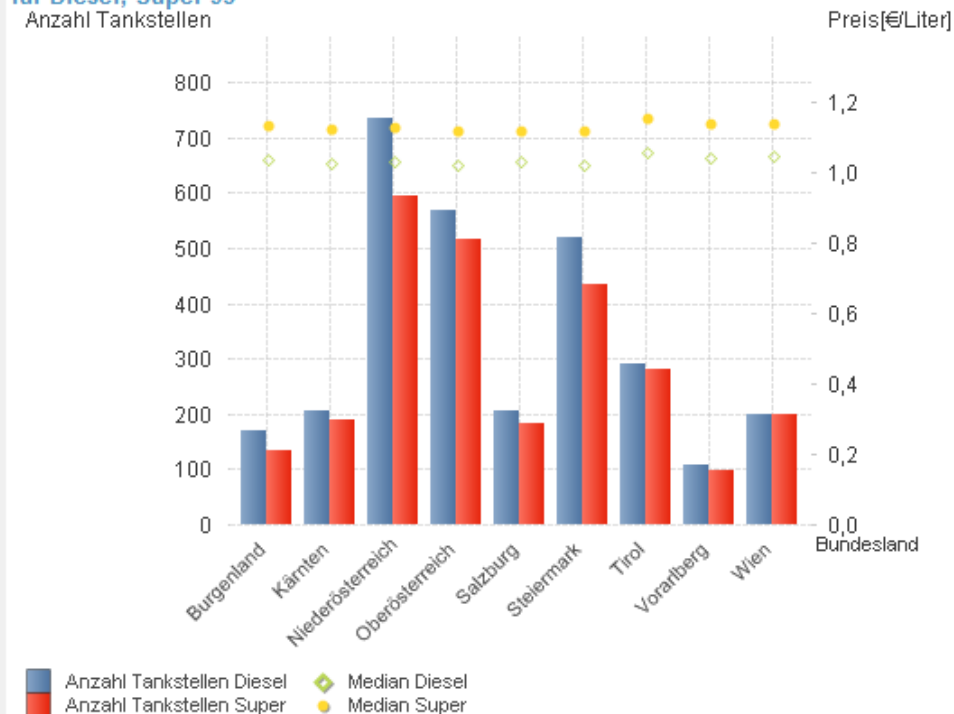


## 1.1. Zusammenfassung der Kennzahlen für den Berichtszeitraum nach Bundesländern

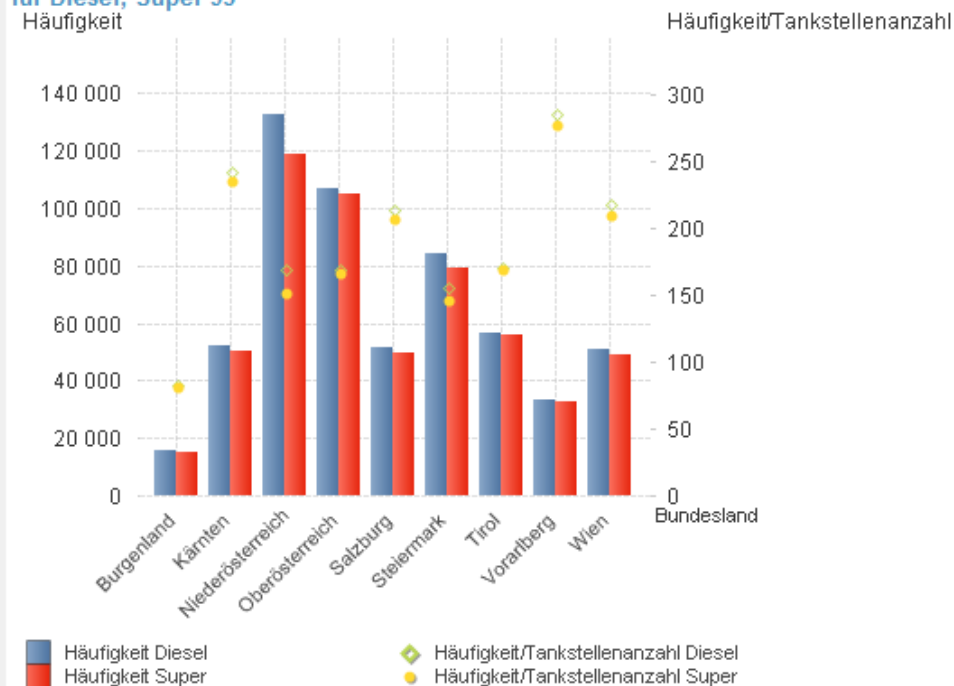
Diesel	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen	durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
Burgenland	169	15.542	91,96	1,036	1,038	1,004	1,063	0,059	5,88%
Kärnten	206	51.872	251,81	1,026	1,028	0,996	1,049	0,053	5,32%
Niederösterreich	735	132.532	180,32	1,026	1,029	0,997	1,054	0,057	5,72%
Oberösterreich	568	106.864	188,14	1,019	1,023	0,989	1,044	0,055	5,56%
Salzburg	205	51.252	250,01	1,025	1,029	0,998	1,051	0,053	5,31%
Steiermark	518	84.322	162,78	1,019	1,019	0,989	1,049	0,060	6,07%
Tirol	290	56.573	195,08	1,052	1,059	1,019	1,084	0,065	6,38%
Vorarlberg	108	33.289	308,23	1,034	1,039	0,997	1,068	0,071	7,12%
Wien	199	51.167	257,12	1,043	1,047	1,009	1,069	0,060	5,95%
-	11	1.140	103,64	1,052	1,044	1,009	1,078	0,069	6,84%
	<b>3.000</b>	<b>583.095</b>	<b>194,37</b>	<b>1,028</b>	<b>1,029</b>	<b>0,999</b>	<b>1,059</b>	<b>0,060</b>	<b>6,01%</b>

Super	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen	durchschn. Häufigkeit	Mittelwert	Median	1. Quartil	3. Quartil	Preisband €/Liter	Preisband in %
Burgenland	133	15.365	115,53	1,134	1,131	1,109	1,159	0,050	4,51%
Kärnten	190	50.441	265,48	1,127	1,124	1,099	1,149	0,050	4,55%
Niederösterreich	594	118.671	199,78	1,127	1,129	1,099	1,149	0,050	4,55%
Oberösterreich	515	105.235	204,34	1,117	1,118	1,094	1,139	0,045	4,11%
Salzburg	184	49.652	269,85	1,124	1,119	1,099	1,148	0,049	4,46%
Steiermark	435	79.024	181,66	1,121	1,119	1,098	1,144	0,046	4,19%
Tirol	280	55.941	199,79	1,153	1,154	1,124	1,179	0,055	4,89%
Vorarlberg	99	32.399	327,26	1,136	1,137	1,104	1,164	0,060	5,43%
Wien	199	49.038	246,42	1,140	1,139	1,114	1,169	0,055	4,94%
-	10	1.076	107,60	1,152	1,139	1,113	1,169	0,056	5,03%
	<b>2.631</b>	<b>555.384</b>	<b>211,09</b>	<b>1,128</b>	<b>1,129</b>	<b>1,099</b>	<b>1,153</b>	<b>0,054</b>	<b>4,91%</b>

## 1.2. Tankstellenanzahl und Median nach Bundesländern für Diesel, Super 95



## 1.3. Häufigkeit und durchschnittliche Häufigkeit (je Tankstelle) der Preisänderungen nach Bundesländern für Diesel, Super 95



## 1.4. Entwicklung der Kennzahlen in Österreich für "Diesel"

Diesel	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen	Durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
01.04.2016	1989	7.688	3,87	0,985	0,979	0,959	0,999	0,040	4,17%
02.04.2016	1325	2.726	2,06	0,964	0,959	0,948	0,978	0,030	3,16%
03.04.2016	945	1.757	1,86	0,955	0,951	0,939	0,967	0,028	2,98%
04.04.2016	2011	7.391	3,68	0,975	0,969	0,954	0,994	0,040	4,19%
05.04.2016	1970	8.221	4,17	0,971	0,964	0,949	0,989	0,040	4,21%
06.04.2016	1992	8.432	4,23	0,963	0,959	0,939	0,979	0,040	4,26%
07.04.2016	2006	7.884	3,93	0,962	0,959	0,939	0,979	0,040	4,26%
08.04.2016	1990	7.879	3,96	0,965	0,959	0,939	0,984	0,045	4,79%
09.04.2016	1302	2.580	1,98	0,952	0,946	0,929	0,963	0,034	3,66%
10.04.2016	1003	1.869	1,86	0,941	0,939	0,924	0,958	0,034	3,68%
11.04.2016	2038	7.682	3,77	0,968	0,964	0,944	0,989	0,045	4,77%
12.04.2016	2059	7.832	3,80	0,978	0,974	0,956	0,997	0,041	4,29%
13.04.2016	2114	8.142	3,85	0,987	0,984	0,964	1,004	0,040	4,15%
14.04.2016	2106	8.328	3,95	0,991	0,988	0,969	1,009	0,040	4,13%
15.04.2016	2058	7.943	3,86	0,993	0,989	0,969	1,013	0,044	4,54%
16.04.2016	1393	2.940	2,11	0,976	0,967	0,956	0,986	0,030	3,14%
17.04.2016	996	1.836	1,84	0,966	0,959	0,948	0,979	0,031	3,27%
18.04.2016	1996	8.052	4,03	0,984	0,979	0,959	0,999	0,040	4,17%
19.04.2016	1953	8.527	4,37	0,986	0,979	0,964	0,999	0,035	3,63%
20.04.2016	1970	8.253	4,19	0,990	0,984	0,966	1,009	0,043	4,45%
21.04.2016	2152	8.230	3,82	0,997	0,989	0,974	1,014	0,040	4,11%
22.04.2016	2105	7.555	3,59	1,005	0,999	0,979	1,024	0,045	4,60%
23.04.2016	1324	2.638	1,99	0,989	0,984	0,973	0,999	0,026	2,67%
24.04.2016	920	1.692	1,84	0,983	0,978	0,968	0,994	0,026	2,69%
25.04.2016	2078	7.923	3,81	1,013	1,009	0,989	1,029	0,040	4,04%
26.04.2016	2038	7.745	3,80	1,011	1,008	0,989	1,029	0,040	4,04%
27.04.2016	2085	8.036	3,85	1,016	1,009	0,994	1,034	0,040	4,02%
28.04.2016	2097	7.970	3,80	1,019	1,014	0,998	1,038	0,040	4,01%
29.04.2016	2176	7.740	3,56	1,029	1,019	0,999	1,044	0,045	4,50%
30.04.2016	1299	2.458	1,89	1,012	1,004	0,993	1,027	0,034	3,42%
01.05.2016	717	1.256	1,75	1,006	0,998	0,987	1,024	0,037	3,75%
02.05.2016	2062	7.345	3,56	1,026	1,019	0,999	1,044	0,045	4,50%
03.05.2016	1993	7.659	3,84	1,024	1,019	0,999	1,039	0,040	4,00%
04.05.2016	1967	7.735	3,93	1,023	1,017	0,999	1,039	0,040	4,00%
05.05.2016	1111	2.109	1,90	1,004	0,999	0,988	1,019	0,031	3,14%
06.05.2016	1921	6.948	3,62	1,035	1,014	0,999	1,038	0,039	3,90%
07.05.2016	1147	2.201	1,92	1,005	0,999	0,989	1,018	0,029	2,93%
08.05.2016	741	1.382	1,87	0,999	0,994	0,982	1,012	0,030	3,05%
09.05.2016	1950	7.281	3,73	1,017	1,009	0,994	1,034	0,040	4,02%
10.05.2016	1921	7.639	3,98	1,015	1,009	0,994	1,029	0,035	3,52%
11.05.2016	1923	7.534	3,92	1,015	1,009	0,994	1,029	0,035	3,52%
12.05.2016	2040	7.906	3,88	1,020	1,019	0,999	1,039	0,040	4,00%
13.05.2016	2027	7.558	3,73	1,027	1,024	1,008	1,044	0,036	3,57%
14.05.2016	1286	2.548	1,98	1,013	1,009	0,998	1,024	0,026	2,61%
15.05.2016	884	1.733	1,96	1,004	0,999	0,989	1,015	0,026	2,63%
16.05.2016	726	1.347	1,86	1,003	0,998	0,988	1,014	0,026	2,63%
17.05.2016	2103	5.602	2,66	1,031	1,029	1,007	1,049	0,042	4,17%
18.05.2016	2154	7.472	3,47	1,041	1,039	1,019	1,059	0,040	3,93%
19.05.2016	2093	7.437	3,55	1,039	1,034	1,017	1,059	0,042	4,13%
20.05.2016	2080	7.584	3,65	1,039	1,036	1,017	1,059	0,042	4,13%
21.05.2016	1196	2.269	1,90	1,023	1,019	1,004	1,039	0,035	3,49%
22.05.2016	840	1.502	1,79	1,017	1,013	0,999	1,029	0,030	3,00%
23.05.2016	2082	7.162	3,44	1,041	1,039	1,019	1,059	0,040	3,93%
24.05.2016	1954	7.425	3,80	1,049	1,044	1,027	1,069	0,042	4,09%
25.05.2016	2221	7.632	3,44	1,057	1,054	1,034	1,077	0,043	4,16%
26.05.2016	1086	2.182	2,01	1,040	1,037	1,024	1,053	0,029	2,83%
27.05.2016	2016	7.040	3,49	1,056	1,053	1,034	1,074	0,040	3,87%
28.05.2016	1046	1.507	1,44	1,042	1,039	1,026	1,054	0,028	2,73%



# Spritpreisdatenbank – Report



29.05.2016	51	56	1,10	1,031	1,023	1,019	1,039	0,020	1,96%
30.05.2016	2054	31.560	15,37	1,050	1,044	1,030	1,064	0,034	3,30%
31.05.2016	2033	7.682	3,78	1,061	1,058	1,039	1,079	0,040	3,85%
01.06.2016	2008	7.554	3,76	1,067	1,059	1,043	1,079	0,036	3,45%
02.06.2016	2015	7.631	3,79	1,062	1,058	1,039	1,079	0,040	3,85%
03.06.2016	2008	7.520	3,75	1,063	1,059	1,039	1,079	0,040	3,85%
04.06.2016	1245	2.515	2,02	1,050	1,048	1,033	1,063	0,030	2,90%
05.06.2016	843	1.553	1,84	1,042	1,038	1,024	1,055	0,031	3,03%
06.06.2016	1955	7.407	3,79	1,062	1,058	1,039	1,079	0,040	3,85%
07.06.2016	1943	7.214	3,71	1,061	1,055	1,039	1,079	0,040	3,85%
08.06.2016	1980	36.932	18,65	1,062	1,049	1,036	1,079	0,043	4,15%
09.06.2016	1973	7.616	3,86	1,062	1,059	1,039	1,079	0,040	3,85%
10.06.2016	1964	7.461	3,80	1,067	1,063	1,046	1,079	0,033	3,15%
11.06.2016	1157	2.369	2,05	1,049	1,047	1,034	1,059	0,025	2,42%
12.06.2016	849	1.524	1,80	1,042	1,039	1,027	1,050	0,023	2,24%
13.06.2016	1939	7.244	3,74	1,061	1,058	1,039	1,079	0,040	3,85%
14.06.2016	1884	7.609	4,04	1,063	1,059	1,039	1,079	0,040	3,85%
15.06.2016	1913	7.778	4,07	1,062	1,058	1,039	1,079	0,040	3,85%
16.06.2016	1931	7.994	4,14	1,060	1,054	1,034	1,073	0,039	3,77%
17.06.2016	1956	7.499	3,83	1,057	1,049	1,029	1,069	0,040	3,89%
18.06.2016	1201	2.402	2,00	1,036	1,031	1,018	1,049	0,031	3,05%
19.06.2016	849	1.508	1,78	1,026	1,022	1,009	1,038	0,029	2,87%
20.06.2016	1957	7.079	3,62	1,050	1,048	1,027	1,069	0,042	4,09%
21.06.2016	1922	7.520	3,91	1,057	1,054	1,033	1,079	0,046	4,45%
22.06.2016	1919	7.533	3,93	1,065	1,059	1,039	1,079	0,040	3,85%
23.06.2016	1914	7.712	4,03	1,064	1,054	1,039	1,079	0,040	3,85%
24.06.2016	1910	7.129	3,73	1,065	1,059	1,039	1,079	0,040	3,85%
25.06.2016	1294	2.660	2,06	1,044	1,038	1,023	1,057	0,034	3,32%
26.06.2016	891	1.800	2,02	1,033	1,029	1,018	1,048	0,030	2,95%
27.06.2016	1889	7.282	3,85	1,052	1,047	1,029	1,069	0,040	3,89%
28.06.2016	1937	7.833	4,04	1,053	1,049	1,029	1,069	0,040	3,89%
29.06.2016	1949	7.384	3,78	1,057	1,054	1,037	1,074	0,037	3,57%
30.06.2016	2008	7.591	3,78	1,062	1,058	1,039	1,079	0,040	3,85%

## 1.5. Entwicklung der Kennzahlen in Österreich für "Super"

Super 95	Anzahl der Tankstellen	Anzahl der Änderungen	Durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
01.04.2016	1935	6.995	3,61	1,093	1,089	1,069	1,109	0,040	3,74%
02.04.2016	1274	2.553	2,00	1,071	1,069	1,055	1,084	0,029	2,75%
03.04.2016	835	1.478	1,77	1,062	1,059	1,047	1,072	0,025	2,39%
04.04.2016	1904	6.832	3,59	1,085	1,079	1,063	1,103	0,040	3,76%
05.04.2016	1861	7.400	3,98	1,082	1,079	1,059	1,099	0,040	3,78%
06.04.2016	1870	7.546	4,04	1,079	1,074	1,059	1,099	0,040	3,78%
07.04.2016	1883	7.496	3,98	1,079	1,074	1,059	1,099	0,040	3,78%
08.04.2016	1890	7.380	3,90	1,083	1,079	1,059	1,099	0,040	3,78%
09.04.2016	1205	2.386	1,98	1,068	1,064	1,054	1,079	0,025	2,37%
10.04.2016	949	1.782	1,88	1,059	1,056	1,044	1,069	0,025	2,39%
11.04.2016	1913	7.241	3,78	1,085	1,079	1,064	1,099	0,035	3,29%
12.04.2016	1937	7.457	3,85	1,096	1,091	1,074	1,112	0,038	3,54%
13.04.2016	1985	7.615	3,84	1,103	1,099	1,082	1,121	0,039	3,60%
14.04.2016	1962	7.754	3,95	1,107	1,099	1,084	1,129	0,045	4,15%
15.04.2016	1929	7.480	3,88	1,109	1,099	1,086	1,129	0,043	3,96%
16.04.2016	1325	2.787	2,10	1,089	1,083	1,074	1,099	0,025	2,33%
17.04.2016	907	1.639	1,81	1,084	1,077	1,065	1,099	0,034	3,19%
18.04.2016	1899	7.679	4,04	1,101	1,094	1,079	1,119	0,040	3,71%
19.04.2016	1866	8.051	4,31	1,103	1,097	1,079	1,119	0,040	3,71%
20.04.2016	1881	7.984	4,24	1,102	1,096	1,079	1,119	0,040	3,71%
21.04.2016	1916	7.714	4,02	1,106	1,099	1,084	1,122	0,038	3,51%
22.04.2016	1925	7.089	3,68	1,114	1,109	1,089	1,132	0,043	3,95%
23.04.2016	1321	2.803	2,12	1,094	1,089	1,078	1,104	0,026	2,41%
24.04.2016	885	1.627	1,84	1,086	1,082	1,069	1,099	0,030	2,81%
25.04.2016	1907	7.442	3,90	1,116	1,112	1,094	1,138	0,044	4,02%
26.04.2016	1909	7.403	3,88	1,120	1,117	1,099	1,139	0,040	3,64%
27.04.2016	1934	7.569	3,91	1,124	1,119	1,099	1,139	0,040	3,64%
28.04.2016	1960	7.456	3,80	1,127	1,123	1,106	1,144	0,038	3,44%
29.04.2016	1958	7.360	3,76	1,131	1,127	1,109	1,149	0,040	3,61%
30.04.2016	1253	2.438	1,95	1,113	1,109	1,095	1,128	0,033	3,01%
01.05.2016	647	1.142	1,77	1,109	1,103	1,089	1,124	0,035	3,21%
02.05.2016	1939	7.015	3,62	1,130	1,124	1,108	1,149	0,041	3,70%
03.05.2016	1888	7.368	3,90	1,127	1,119	1,104	1,144	0,040	3,62%
04.05.2016	1846	7.261	3,93	1,128	1,119	1,099	1,144	0,045	4,09%
05.05.2016	1064	1.867	1,75	1,109	1,104	1,090	1,124	0,034	3,12%
06.05.2016	1829	6.563	3,59	1,123	1,119	1,099	1,139	0,040	3,64%
07.05.2016	1116	2.151	1,93	1,106	1,099	1,089	1,119	0,030	2,75%
08.05.2016	723	1.358	1,88	1,099	1,094	1,081	1,113	0,032	2,96%
09.05.2016	1871	6.978	3,73	1,118	1,113	1,094	1,138	0,044	4,02%
10.05.2016	1822	7.313	4,01	1,117	1,112	1,095	1,134	0,039	3,56%
11.05.2016	1831	7.101	3,88	1,117	1,109	1,094	1,129	0,035	3,20%
12.05.2016	1861	7.689	4,13	1,117	1,114	1,098	1,134	0,036	3,28%
13.05.2016	1891	7.034	3,72	1,125	1,119	1,104	1,143	0,039	3,51%
14.05.2016	1280	2.614	2,04	1,110	1,107	1,094	1,123	0,029	2,65%
15.05.2016	879	1.588	1,80	1,101	1,097	1,085	1,114	0,029	2,67%
16.05.2016	702	1.291	1,84	1,101	1,096	1,085	1,114	0,029	2,67%
17.05.2016	1963	5.354	2,73	1,128	1,127	1,104	1,149	0,045	4,08%
18.05.2016	1979	7.059	3,57	1,139	1,138	1,119	1,158	0,039	3,49%
19.05.2016	1944	7.100	3,65	1,138	1,133	1,114	1,159	0,045	4,04%
20.05.2016	1914	7.270	3,80	1,140	1,134	1,114	1,159	0,045	4,04%
21.05.2016	1137	2.204	1,94	1,121	1,117	1,101	1,138	0,037	3,36%
22.05.2016	813	1.480	1,82	1,113	1,108	1,094	1,128	0,034	3,11%
23.05.2016	1918	7.009	3,65	1,137	1,134	1,114	1,159	0,045	4,04%
24.05.2016	1846	7.070	3,82	1,146	1,144	1,124	1,164	0,040	3,56%
25.05.2016	2049	7.304	3,56	1,156	1,153	1,134	1,174	0,040	3,53%
26.05.2016	1070	2.149	2,01	1,135	1,133	1,119	1,148	0,029	2,59%
27.05.2016	1917	6.754	3,52	1,153	1,149	1,129	1,169	0,040	3,54%
28.05.2016	1006	1.490	1,48	1,139	1,137	1,124	1,149	0,025	2,22%
29.05.2016	44	50	1,14	1,128	1,124	1,117	1,136	0,019	1,70%
30.05.2016	1933	29.050	15,03	1,149	1,142	1,133	1,159	0,026	2,29%

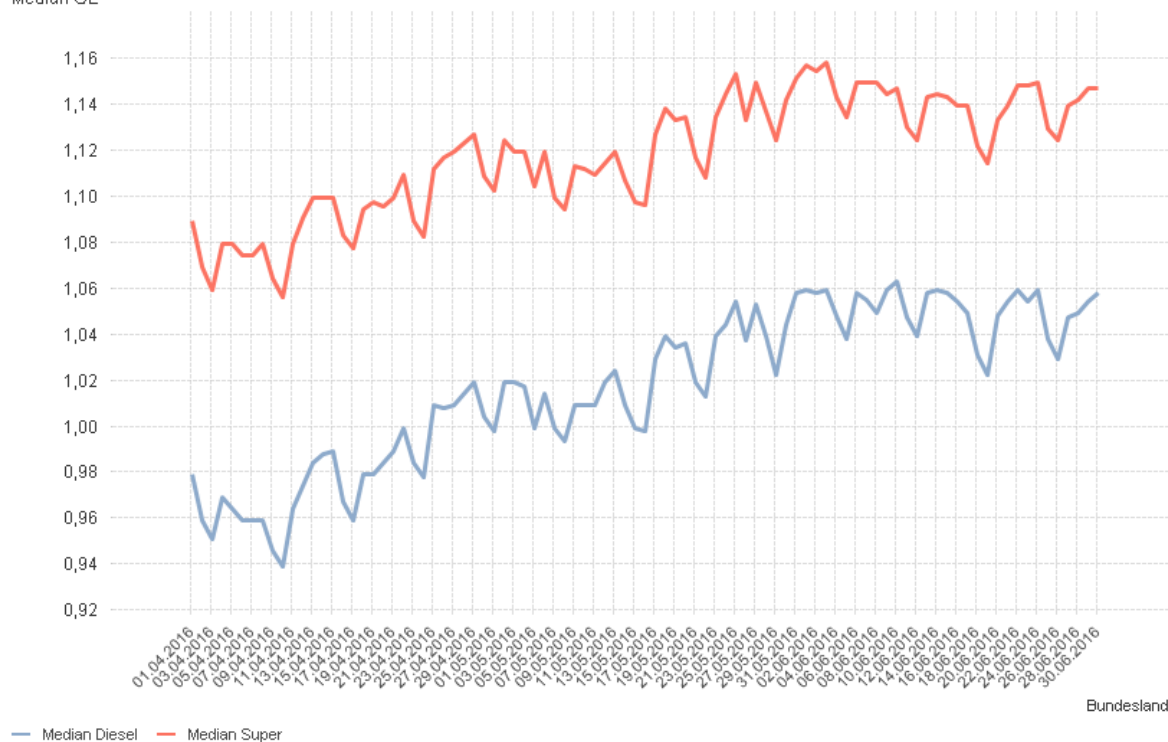
# Spritpreisdatenbank – Report



31.05.2016	1901	7.412	3,90	1,157	1,151	1,136	1,177	0,041	3,61%
01.06.2016	1869	7.172	3,84	1,159	1,157	1,139	1,179	0,040	3,51%
02.06.2016	1875	7.363	3,93	1,157	1,154	1,134	1,179	0,045	3,97%
03.06.2016	1880	7.063	3,75	1,159	1,158	1,138	1,179	0,041	3,60%
04.06.2016	1220	2.478	2,03	1,145	1,143	1,124	1,159	0,035	3,11%
05.06.2016	858	1.605	1,87	1,135	1,134	1,115	1,151	0,036	3,23%
06.06.2016	1843	7.168	3,89	1,155	1,149	1,129	1,176	0,047	4,16%
07.06.2016	1835	6.916	3,77	1,155	1,149	1,129	1,179	0,050	4,43%
08.06.2016	1861	36.113	19,41	1,155	1,149	1,128	1,174	0,046	4,08%
09.06.2016	1845	7.559	4,10	1,148	1,144	1,127	1,164	0,037	3,28%
10.06.2016	1830	7.330	4,01	1,150	1,147	1,129	1,169	0,040	3,54%
11.06.2016	1168	2.321	1,99	1,131	1,130	1,114	1,143	0,029	2,60%
12.06.2016	825	1.506	1,83	1,124	1,124	1,109	1,135	0,026	2,34%
13.06.2016	1834	6.976	3,80	1,146	1,143	1,123	1,164	0,041	3,65%
14.06.2016	1788	7.251	4,06	1,149	1,144	1,128	1,164	0,036	3,19%
15.06.2016	1806	7.468	4,14	1,147	1,143	1,127	1,159	0,032	2,84%
16.06.2016	1811	7.508	4,15	1,144	1,139	1,121	1,159	0,038	3,39%
17.06.2016	1809	7.091	3,92	1,141	1,139	1,118	1,159	0,041	3,67%
18.06.2016	1163	2.271	1,95	1,122	1,122	1,099	1,138	0,039	3,55%
19.06.2016	798	1.409	1,77	1,112	1,114	1,090	1,128	0,038	3,49%
20.06.2016	1853	6.948	3,75	1,136	1,133	1,109	1,159	0,050	4,51%
21.06.2016	1834	7.289	3,97	1,141	1,139	1,118	1,163	0,045	4,03%
22.06.2016	1833	7.277	3,97	1,151	1,148	1,123	1,169	0,046	4,10%
23.06.2016	1823	7.497	4,11	1,149	1,148	1,119	1,169	0,050	4,47%
24.06.2016	1830	6.793	3,71	1,154	1,149	1,129	1,174	0,045	3,99%
25.06.2016	1280	2.667	2,08	1,135	1,129	1,109	1,149	0,040	3,61%
26.06.2016	900	1.846	2,05	1,125	1,124	1,104	1,139	0,035	3,17%
27.06.2016	1810	7.024	3,88	1,145	1,139	1,119	1,168	0,049	4,33%
28.06.2016	1816	7.442	4,10	1,147	1,142	1,124	1,168	0,044	3,91%
29.06.2016	1820	7.195	3,95	1,149	1,147	1,128	1,165	0,037	3,28%
30.06.2016	1871	7.314	3,91	1,150	1,147	1,129	1,169	0,040	3,54%

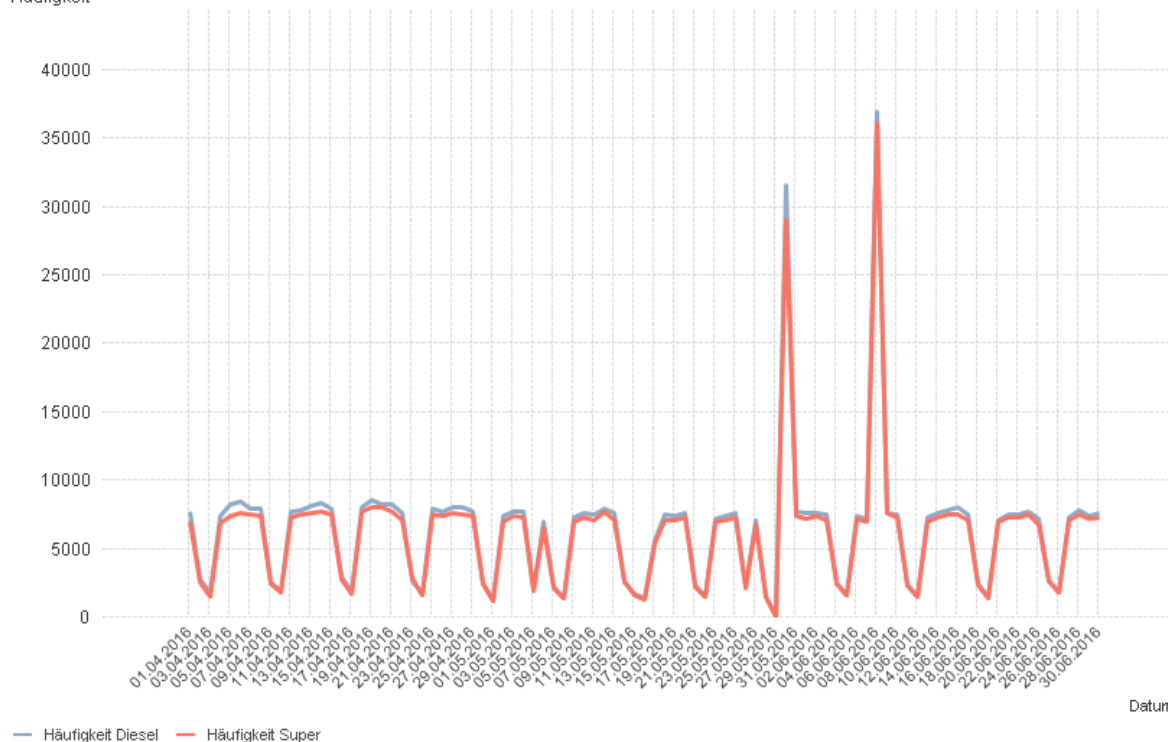
## 1.6. Entwicklung der Spritpreise in Österreich für Diesel, Super 95

Median €/L



## 1.7. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen in Österreich für Diesel, Super 95

Häufigkeit



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

Datum	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	o.Z.*	Total
01.04.2016	184	610	1.811	1.374	740	1.067	800	462	647	10	7.688
02.04.2016	47	290	535	421	291	367	293	220	257	7	2.726
03.04.2016	40	211	324	222	190	281	196	85	205	3	1.757
04.04.2016	195	660	1.738	1.229	690	1.063	771	426	627	15	7.391
05.04.2016	197	709	1.840	1.485	836	1.175	875	420	683	18	8.221
06.04.2016	205	704	2.003	1.605	809	1.170	835	445	663	15	8.432
07.04.2016	188	670	1.820	1.432	681	1.169	832	464	635	15	7.884
08.04.2016	221	645	1.783	1.467	658	1.130	835	438	701	19	7.879
09.04.2016	48	235	493	441	306	287	279	242	249	4	2.580
10.04.2016	34	191	457	304	139	216	202	156	173	5	1.869
11.04.2016	197	620	1.857	1.382	575	1.193	748	461	655	16	7.682
12.04.2016	179	673	1.759	1.461	645	1.175	820	437	686	13	7.832
13.04.2016	205	654	1.898	1.498	719	1.135	863	488	683	17	8.142
14.04.2016	224	676	1.975	1.603	681	1.177	871	433	698	12	8.328
15.04.2016	231	657	1.803	1.462	689	1.110	819	508	672	16	7.943
16.04.2016	61	270	596	548	203	384	309	271	293	7	2.940
17.04.2016	41	140	380	406	116	212	207	165	165	6	1.836
18.04.2016	227	631	1.839	1.555	701	1.162	860	431	655	13	8.052
19.04.2016	240	705	2.049	1.526	669	1.225	929	467	724	14	8.527
20.04.2016	211	685	1.897	1.502	737	1.215	892	447	666	19	8.253
21.04.2016	241	669	1.953	1.519	688	1.238	804	463	658	18	8.230
22.04.2016	216	611	1.706	1.448	650	1.082	790	469	585	18	7.555
23.04.2016	49	279	484	513	254	323	240	220	270	7	2.638
24.04.2016	24	161	348	322	183	187	180	106	179	3	1.692
25.04.2016	232	660	1.781	1.385	699	1.129	840	441	756	23	7.923
26.04.2016	196	678	1.783	1.445	683	1.108	843	383	629	16	7.745
27.04.2016	203	686	1.885	1.526	669	1.170	848	364	691	14	8.036
28.04.2016	207	659	1.882	1.436	709	1.177	853	403	653	13	7.970
29.04.2016	249	620	1.813	1.453	657	1.108	807	379	654	20	7.740
30.04.2016	37	213	461	487	256	254	305	203	237	6	2.458
01.05.2016	22	100	239	222	124	123	156	150	116	5	1.256
02.05.2016	195	593	1.670	1.407	649	1.000	788	442	600	19	7.345
03.05.2016	214	627	1.734	1.479	626	1.101	835	425	623	21	7.659
04.05.2016	228	608	1.825	1.408	699	1.085	782	451	663	15	7.735
05.05.2016	39	207	403	352	207	244	230	214	207	6	2.109
06.05.2016	186	639	1.616	1.286	589	974	736	379	546	19	6.948
07.05.2016	29	200	410	343	206	311	221	229	247	6	2.201
08.05.2016	36	160	259	221	75	195	158	110	163	5	1.382
09.05.2016	199	583	1.652	1.234	591	1.122	864	380	666	13	7.281
10.05.2016	193	647	1.744	1.386	628	1.182	784	416	654	21	7.639
11.05.2016	208	611	1.761	1.287	626	1.180	796	387	678	15	7.534
12.05.2016	205	681	1.816	1.429	674	1.167	825	439	670	16	7.906
13.05.2016	184	601	1.802	1.385	652	1.084	761	431	660	13	7.558
14.05.2016	43	180	523	514	259	317	222	200	282	8	2.548
15.05.2016	34	81	416	474	137	183	110	117	176	5	1.733
16.05.2016	15	63	265	283	89	143	136	201	148	4	1.347
17.05.2016	189	439	1.363	1.065	464	835	565	261	433	7	5.602
18.05.2016	222	597	1.808	1.330	652	1.142	697	388	640	13	7.472
19.05.2016	191	646	1.692	1.469	658	1.035	736	379	625	24	7.437
20.05.2016	250	602	1.727	1.394	650	1.066	750	476	671	16	7.584
21.05.2016	39	115	466	438	264	249	216	248	227	8	2.269
22.05.2016	26	83	360	302	140	141	153	143	148	6	1.502
23.05.2016	218	576	1.694	1.416	603	1.014	723	351	567	16	7.162
24.05.2016	205	614	1.769	1.369	687	1.090	680	391	620	17	7.425
25.05.2016	226	623	1.755	1.496	628	1.146	728	402	632	14	7.632
26.05.2016	40	213	449	422	203	282	198	120	251	4	2.182
27.05.2016	210	597	1.591	1.359	680	1.027	698	306	576	13	7.040
28.05.2016	29	126	287	335	180	192	112	112	133	3	1.507
29.05.2016	3	6	12	14	5	7	1	4	4	0	56
30.05.2016	565	4.339	5.176	4.635	2.752	4.220	3.283	2.351	4.248	14	31.560
31.05.2016	194	703	1.804	1.420	685	1.159	722	402	600	10	7.682
01.06.2016	231	617	1.741	1.485	651	1.091	677	419	641	16	7.554

\* Ohne Zuordnung zu einem Bundesland. Anmeldefehler, die noch in Klärung sind

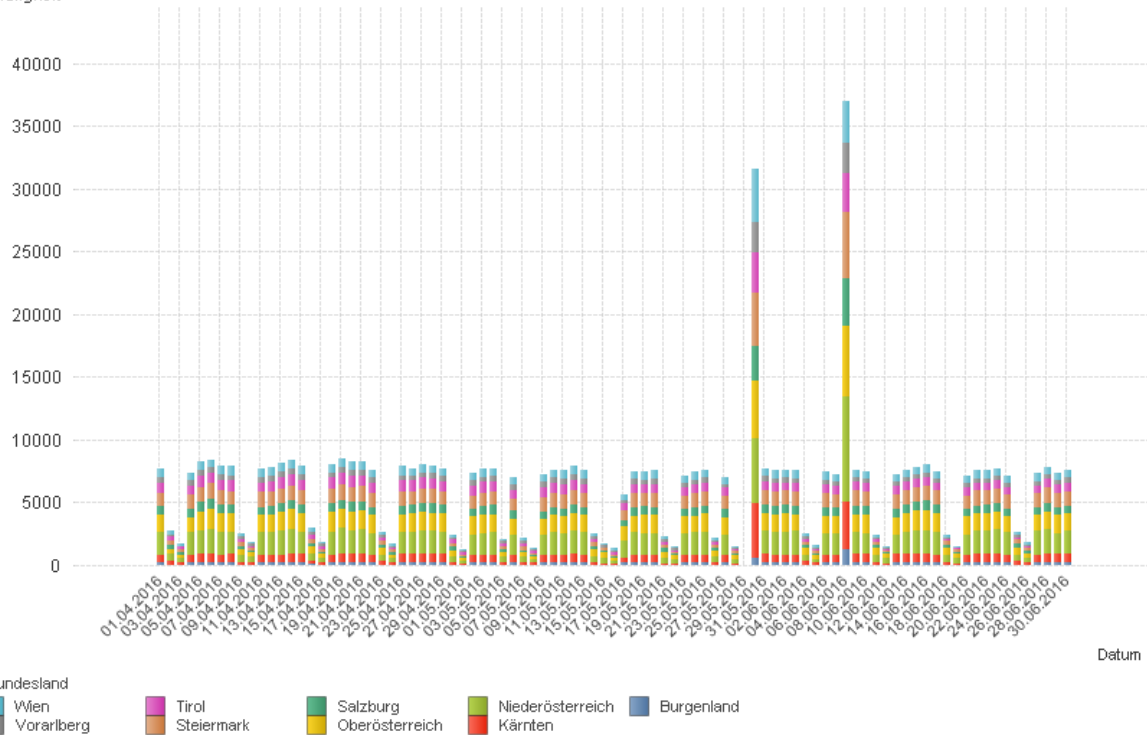
# Spritpreisdatenbank – Report



02.06.2016	215	621	1.774	1.546	631	1.142	663	402	636	18	<b>7.631</b>
03.06.2016	239	620	1.852	1.362	626	1.141	661	404	632	14	<b>7.520</b>
04.06.2016	45	271	494	511	252	265	248	200	227	4	<b>2.515</b>
05.06.2016	46	145	309	315	115	182	148	120	173	2	<b>1.553</b>
06.06.2016	222	614	1.745	1.364	659	1.145	661	413	584	15	<b>7.407</b>
07.06.2016	205	591	1.785	1.374	606	1.109	605	405	537	14	<b>7.214</b>
08.06.2016	1.306	3.750	8.392	5.582	3.837	5.240	3.169	2.325	3.433	65	<b>36.932</b>
09.06.2016	200	689	1.761	1.406	705	1.167	693	398	602	15	<b>7.616</b>
10.06.2016	213	669	1.615	1.474	681	1.159	686	423	550	16	<b>7.461</b>
11.06.2016	32	220	513	615	243	270	140	136	201	3	<b>2.369</b>
12.06.2016	27	141	389	329	110	157	116	87	169	1	<b>1.524</b>
13.06.2016	184	682	1.593	1.381	614	1.143	684	347	616	17	<b>7.244</b>
14.06.2016	214	690	1.762	1.457	671	1.201	694	359	573	14	<b>7.609</b>
15.06.2016	210	722	1.824	1.605	667	1.147	683	339	583	22	<b>7.778</b>
16.06.2016	227	696	1.855	1.629	712	1.229	625	383	644	18	<b>7.994</b>
17.06.2016	210	650	1.813	1.508	616	1.194	608	313	598	15	<b>7.499</b>
18.06.2016	29	242	578	528	207	324	127	134	232	4	<b>2.402</b>
19.06.2016	18	129	397	330	128	227	96	25	158	2	<b>1.508</b>
20.06.2016	186	596	1.675	1.448	526	1.135	658	341	522	13	<b>7.079</b>
21.06.2016	215	695	1.864	1.337	612	1.203	655	337	609	14	<b>7.520</b>
22.06.2016	217	650	1.861	1.375	668	1.155	661	351	611	13	<b>7.533</b>
23.06.2016	242	704	1.898	1.427	650	1.210	620	330	637	14	<b>7.712</b>
24.06.2016	202	652	1.733	1.301	575	1.113	668	325	575	10	<b>7.129</b>
25.06.2016	41	264	520	607	238	394	158	175	262	4	<b>2.660</b>
26.06.2016	31	147	396	402	151	241	123	114	196	2	<b>1.800</b>
27.06.2016	194	653	1.869	1.317	612	1.071	601	356	620	11	<b>7.282</b>
28.06.2016	235	674	1.933	1.457	632	1.216	701	372	616	15	<b>7.833</b>
29.06.2016	226	661	1.694	1.382	637	1.183	663	359	587	13	<b>7.384</b>
30.06.2016	214	685	1.856	1.379	615	1.163	669	395	620	18	<b>7.591</b>

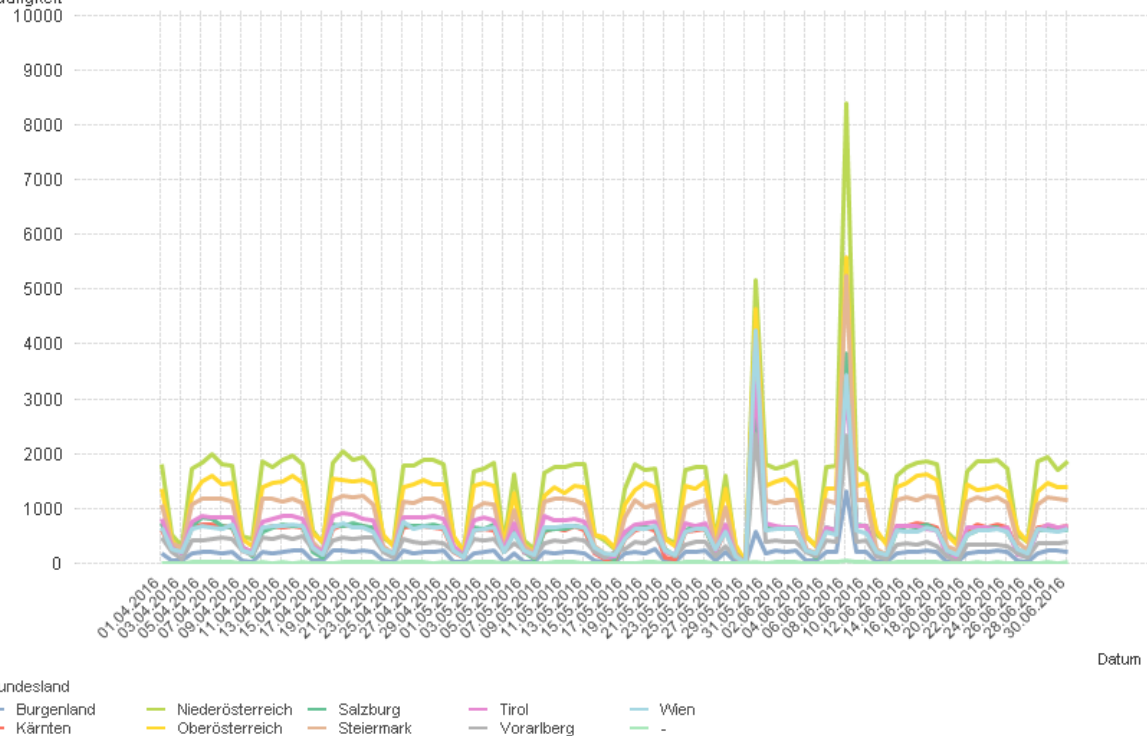
## 2.2. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen nach Bundesländern

für Diesel  
Häufigkeit



## 2.3. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen nach Bundesländern

für Diesel  
Häufigkeit



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

Datum	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	o.Z.*	Total
01.04.2016	194	579	1.529	1.223	637	981	791	442	625	11	<b>6.995</b>
02.04.2016	49	276	545	455	258	302	278	128	258	6	<b>2.553</b>
03.04.2016	18	198	283	269	94	220	181	64	147	4	<b>1.478</b>
04.04.2016	185	639	1.490	1.203	601	1.000	714	386	622	15	<b>6.832</b>
05.04.2016	175	666	1.549	1.367	714	1.057	838	404	633	15	<b>7.400</b>
06.04.2016	191	642	1.650	1.398	682	1.061	891	437	603	12	<b>7.546</b>
07.04.2016	175	656	1.588	1.403	631	1.098	793	478	680	11	<b>7.496</b>
08.04.2016	206	628	1.584	1.385	640	1.064	796	442	635	18	<b>7.380</b>
09.04.2016	43	230	493	449	209	243	268	242	206	4	<b>2.386</b>
10.04.2016	23	210	406	329	150	195	172	156	136	5	<b>1.782</b>
11.04.2016	204	601	1.611	1.371	559	1.088	793	388	635	13	<b>7.241</b>
12.04.2016	191	646	1.637	1.379	629	1.065	818	420	680	11	<b>7.457</b>
13.04.2016	197	637	1.704	1.434	656	1.028	818	449	697	13	<b>7.615</b>
14.04.2016	221	682	1.720	1.516	632	1.048	815	429	702	11	<b>7.754</b>
15.04.2016	206	651	1.603	1.416	629	1.054	777	485	668	15	<b>7.480</b>
16.04.2016	53	268	557	553	186	343	283	267	274	5	<b>2.787</b>
17.04.2016	32	151	333	329	104	173	216	162	136	5	<b>1.639</b>
18.04.2016	196	633	1.637	1.442	674	1.152	880	416	658	14	<b>7.679</b>
19.04.2016	208	706	1.796	1.499	634	1.182	869	479	688	11	<b>8.051</b>
20.04.2016	190	714	1.713	1.548	710	1.145	869	435	658	20	<b>7.984</b>
21.04.2016	201	642	1.691	1.490	637	1.160	787	428	680	18	<b>7.714</b>
22.04.2016	188	631	1.495	1.364	598	1.011	779	446	579	18	<b>7.089</b>
23.04.2016	60	300	496	603	252	330	255	251	252	5	<b>2.803</b>
24.04.2016	25	175	312	303	176	195	168	104	166	4	<b>1.627</b>
25.04.2016	204	646	1.623	1.309	632	1.017	898	417	694	24	<b>7.442</b>
26.04.2016	195	665	1.584	1.446	602	1.071	854	376	612	16	<b>7.403</b>
27.04.2016	196	665	1.658	1.495	639	1.062	812	379	670	13	<b>7.569</b>
28.04.2016	185	647	1.628	1.407	625	1.076	856	396	643	11	<b>7.456</b>
29.04.2016	200	628	1.592	1.402	668	1.037	785	381	662	20	<b>7.360</b>
30.04.2016	39	232	430	520	241	223	320	214	215	5	<b>2.438</b>
01.05.2016	25	92	229	201	88	94	138	148	124	4	<b>1.142</b>
02.05.2016	185	596	1.511	1.374	620	956	778	395	600	17	<b>7.015</b>
03.05.2016	218	620	1.543	1.472	609	1.018	839	446	612	17	<b>7.368</b>
04.05.2016	214	581	1.500	1.401	679	1.045	773	426	652	13	<b>7.261</b>
05.05.2016	42	186	371	322	185	217	201	161	177	5	<b>1.867</b>
06.05.2016	182	595	1.463	1.255	550	893	713	355	562	17	<b>6.563</b>
07.05.2016	29	191	410	383	198	269	225	226	216	5	<b>2.151</b>
08.05.2016	36	162	245	238	81	159	155	116	161	5	<b>1.358</b>
09.05.2016	197	556	1.502	1.291	582	1.048	795	370	648	13	<b>6.978</b>
10.05.2016	194	649	1.564	1.380	584	1.127	753	419	643	19	<b>7.313</b>
11.05.2016	199	580	1.545	1.282	631	1.111	734	387	629	17	<b>7.101</b>
12.05.2016	203	675	1.652	1.451	724	1.080	828	450	624	18	<b>7.689</b>
13.05.2016	178	581	1.542	1.340	634	1.030	706	413	615	10	<b>7.034</b>
14.05.2016	40	169	520	556	277	327	248	202	266	9	<b>2.614</b>
15.05.2016	28	77	342	404	126	183	125	122	176	5	<b>1.588</b>
16.05.2016	17	69	261	248	76	132	118	211	155	4	<b>1.291</b>
17.05.2016	183	428	1.195	1.067	430	794	568	276	425	7	<b>5.354</b>
18.05.2016	214	570	1.599	1.308	659	1.068	665	371	610	13	<b>7.059</b>
19.05.2016	180	641	1.560	1.389	610	992	742	375	607	23	<b>7.100</b>
20.05.2016	208	631	1.546	1.395	657	1.012	732	453	640	17	<b>7.270</b>
21.05.2016	39	153	436	474	224	227	192	246	211	6	<b>2.204</b>
22.05.2016	42	122	341	335	93	122	131	143	153	3	<b>1.480</b>
23.05.2016	202	589	1.547	1.392	594	979	736	384	583	16	<b>7.009</b>
24.05.2016	187	610	1.551	1.353	626	1.044	689	405	605	16	<b>7.070</b>
25.05.2016	201	631	1.626	1.461	603	1.058	716	385	627	13	<b>7.304</b>
26.05.2016	45	218	436	440	221	287	157	125	216	4	<b>2.149</b>
27.05.2016	199	579	1.498	1.336	622	967	700	296	561	13	<b>6.754</b>
28.05.2016	39	115	292	314	184	174	116	119	134	4	<b>1.490</b>
29.05.2016	3	5	8	16	4	5	1	6	2	0	<b>50</b>
30.05.2016	1.085	3.401	4.603	4.037	3.297	3.804	3.462	1.898	3.469	14	<b>29.050</b>
31.05.2016	209	671	1.651	1.441	670	1.087	695	395	600	10	<b>7.412</b>
01.06.2016	204	621	1.533	1.449	672	1.017	645	412	619	16	<b>7.172</b>
02.06.2016	202	651	1.594	1.539	635	1.095	638	391	616	19	<b>7.363</b>
03.06.2016	215	601	1.581	1.362	598	1.106	649	378	583	12	<b>7.063</b>

\* Ohne Zuordnung zu einem Bundesland. Anmeldefehler, die noch in Klärung sind



# Spritpreisdatenbank – Report

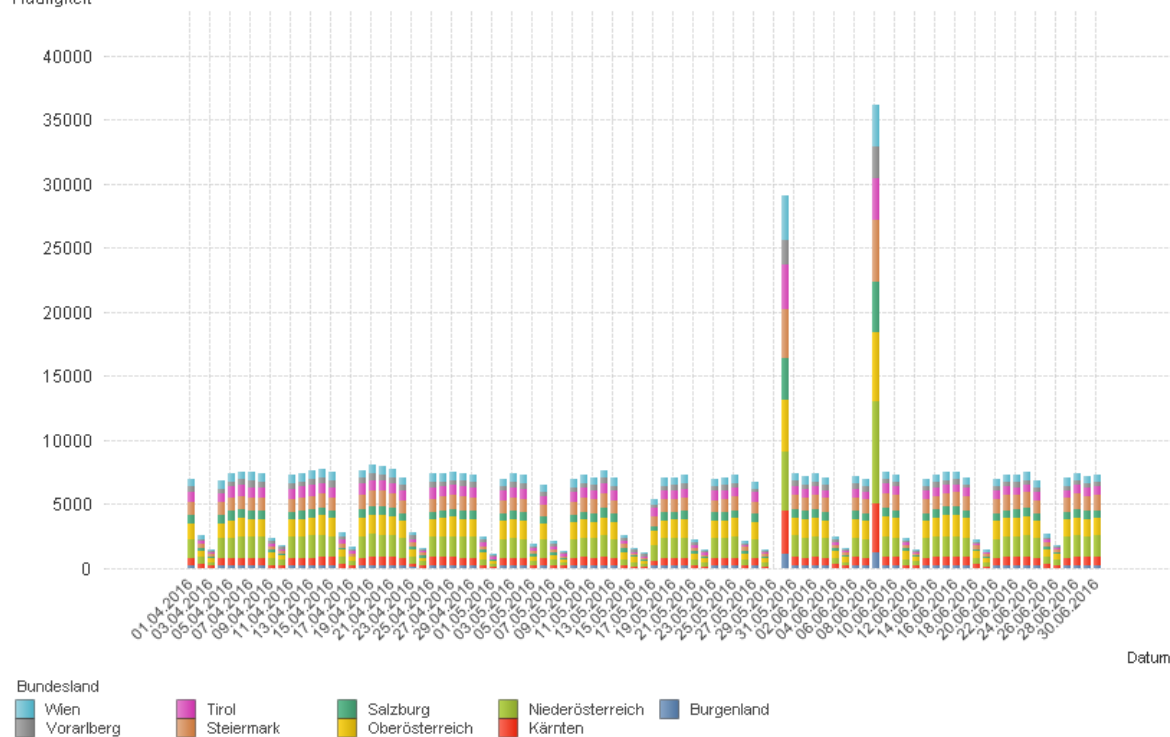


04.06.2016	50	261	456	530	238	267	234	201	242	4	<b>2.478</b>
05.06.2016	33	179	283	384	121	184	143	122	156	2	<b>1.605</b>
06.06.2016	211	633	1.566	1.435	642	1.063	633	431	557	12	<b>7.168</b>
07.06.2016	195	558	1.543	1.394	614	1.042	624	399	548	13	<b>6.916</b>
08.06.2016	1.240	3.786	7.973	5.475	3.891	4.837	3.226	2.423	3.368	63	<b>36.113</b>
09.06.2016	201	718	1.602	1.527	703	1.123	704	401	587	15	<b>7.559</b>
10.06.2016	215	665	1.504	1.498	663	1.134	673	438	550	12	<b>7.330</b>
11.06.2016	43	221	430	612	230	285	152	154	198	2	<b>2.321</b>
12.06.2016	29	153	360	320	128	156	124	90	148	1	<b>1.506</b>
13.06.2016	183	647	1.479	1.379	592	1.078	663	334	621	17	<b>6.976</b>
14.06.2016	210	643	1.570	1.467	662	1.102	677	361	571	14	<b>7.251</b>
15.06.2016	213	722	1.588	1.589	667	1.104	670	340	578	23	<b>7.468</b>
16.06.2016	216	714	1.578	1.665	647	1.118	605	378	595	19	<b>7.508</b>
17.06.2016	196	647	1.565	1.532	581	1.104	611	318	549	17	<b>7.091</b>
18.06.2016	39	245	476	541	190	302	144	140	195	2	<b>2.271</b>
19.06.2016	12	126	332	340	113	230	95	31	129	3	<b>1.409</b>
20.06.2016	189	575	1.500	1.437	566	1.116	687	339	546	14	<b>6.948</b>
21.06.2016	208	646	1.645	1.389	623	1.186	652	357	592	13	<b>7.289</b>
22.06.2016	214	657	1.641	1.412	648	1.106	653	354	613	12	<b>7.277</b>
23.06.2016	236	693	1.682	1.465	633	1.190	663	330	614	14	<b>7.497</b>
24.06.2016	194	643	1.562	1.259	571	1.058	656	309	556	11	<b>6.793</b>
25.06.2016	51	242	556	647	208	354	177	171	261	3	<b>2.667</b>
26.06.2016	33	165	435	449	126	199	123	115	202	2	<b>1.846</b>
27.06.2016	194	628	1.659	1.342	585	1.051	605	350	621	11	<b>7.024</b>
28.06.2016	210	650	1.683	1.430	658	1.167	666	371	613	12	<b>7.442</b>
29.06.2016	230	664	1.609	1.348	616	1.093	685	362	602	13	<b>7.195</b>
30.06.2016	226	700	1.660	1.356	594	1.167	659	374	591	15	<b>7.314</b>

## 2.5. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen nach Bundesländern für Super 95



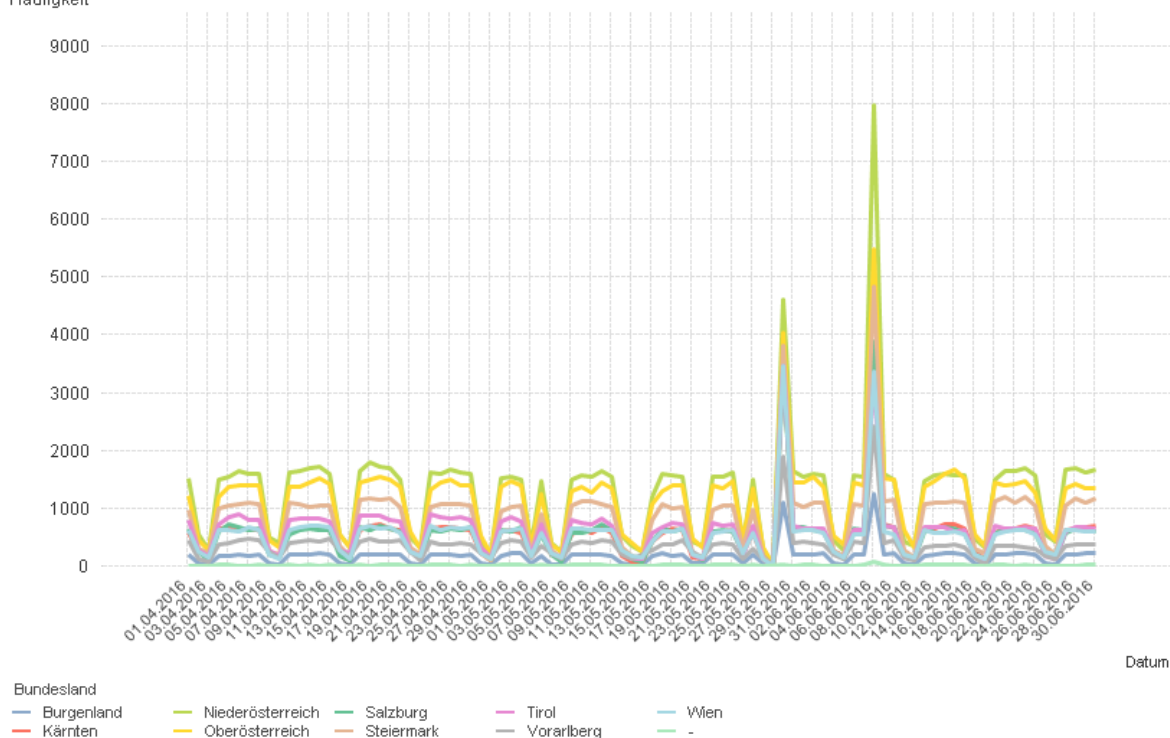
Häufigkeit



## 2.6. Entwicklung der Häufigkeit der Preisänderungen nach Bundesländern für Super 95



Häufigkeit



## 3.1. Entwicklung der Mittelwerte der Dieselpreise nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen

Datum	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Total
01.04.2016	0,998	0,988	0,982	0,967	0,986	0,976	1,012	0,985	1,004	<b>0,985</b>
02.04.2016	0,982	0,970	0,960	0,949	0,958	0,959	0,986	0,954	0,980	<b>0,964</b>
03.04.2016	0,967	0,955	0,953	0,939	0,950	0,952	0,973	0,943	0,967	<b>0,955</b>
04.04.2016	0,986	0,972	0,975	0,963	0,972	0,971	0,999	0,967	0,990	<b>0,975</b>
05.04.2016	0,985	0,969	0,969	0,956	0,965	0,966	0,997	0,968	0,988	<b>0,971</b>
06.04.2016	0,978	0,959	0,963	0,945	0,954	0,962	0,990	0,969	0,981	<b>0,963</b>
07.04.2016	0,982	0,957	0,964	0,946	0,953	0,958	0,984	0,969	0,980	<b>0,962</b>
08.04.2016	0,981	0,961	0,965	0,947	0,954	0,960	0,986	0,978	0,980	<b>0,965</b>
09.04.2016	0,964	0,944	0,951	0,932	0,934	0,977	0,968	0,959	0,965	<b>0,952</b>
10.04.2016	0,961	0,932	0,944	0,924	0,927	0,937	0,961	0,956	0,955	<b>0,941</b>
11.04.2016	0,983	0,965	0,968	0,952	0,964	0,961	0,991	0,976	0,983	<b>0,968</b>
12.04.2016	0,993	0,973	0,977	0,968	0,979	0,968	0,996	0,986	0,994	<b>0,978</b>
13.04.2016	0,998	0,980	0,984	0,979	0,988	0,976	1,007	1,000	1,001	<b>0,987</b>
14.04.2016	1,001	0,983	0,986	0,984	0,994	0,980	1,014	1,003	1,001	<b>0,991</b>
15.04.2016	1,001	0,983	0,987	0,985	0,988	0,983	1,022	1,005	1,005	<b>0,993</b>
16.04.2016	0,982	0,994	0,967	0,966	0,967	0,969	1,003	0,975	0,980	<b>0,976</b>
17.04.2016	0,969	0,957	0,960	0,962	0,966	0,960	0,993	0,965	0,972	<b>0,966</b>
18.04.2016	0,990	0,979	0,979	0,976	0,981	0,977	1,012	0,985	0,992	<b>0,983</b>
19.04.2016	0,993	0,982	0,982	0,979	0,986	0,977	1,013	0,991	0,995	<b>0,986</b>
20.04.2016	0,995	0,983	0,984	0,983	0,991	0,979	1,014	0,995	1,004	<b>0,989</b>
21.04.2016	1,000	0,988	0,993	0,998	0,992	0,983	1,019	1,004	1,012	<b>0,997</b>
22.04.2016	1,004	1,003	1,000	1,002	1,007	0,993	1,031	1,003	1,021	<b>1,005</b>
23.04.2016	0,991	0,987	0,987	0,977	0,990	0,980	1,017	0,984	1,004	<b>0,989</b>
24.04.2016	0,985	0,977	0,979	0,974	0,981	0,982	1,008	0,982	0,996	<b>0,983</b>
25.04.2016	1,014	1,007	1,007	1,002	1,013	1,010	1,038	1,010	1,031	<b>1,013</b>
26.04.2016	1,014	1,010	1,010	1,004	1,014	0,992	1,039	1,013	1,030	<b>1,011</b>
27.04.2016	1,018	1,010	1,012	1,008	1,018	1,003	1,043	1,021	1,034	<b>1,016</b>
28.04.2016	1,021	1,012	1,015	1,010	1,021	1,007	1,044	1,024	1,035	<b>1,019</b>
29.04.2016	1,026	1,024	1,032	1,017	1,026	1,014	1,057	1,034	1,043	<b>1,029</b>
30.04.2016	1,009	1,002	1,005	1,000	1,009	1,000	1,040	1,019	1,029	<b>1,012</b>
01.05.2016	0,996	0,996	0,997	0,993	1,001	1,001	1,034	1,012	1,028	<b>1,006</b>
02.05.2016	1,026	1,028	1,024	1,014	1,023	1,016	1,053	1,026	1,041	<b>1,026</b>
03.05.2016	1,025	1,020	1,021	1,013	1,022	1,015	1,049	1,025	1,044	<b>1,024</b>
04.05.2016	1,021	1,020	1,020	1,010	1,022	1,017	1,047	1,023	1,039	<b>1,023</b>
05.05.2016	1,008	1,001	1,003	0,993	1,000	0,998	1,023	0,998	1,025	<b>1,004</b>
06.05.2016	1,025	1,170	1,022	1,008	1,018	1,013	1,041	1,024	1,036	<b>1,035</b>
07.05.2016	1,011	1,007	1,001	0,993	1,005	1,000	1,024	1,001	1,022	<b>1,005</b>
08.05.2016	1,002	0,991	0,997	0,986	1,000	0,995	1,018	0,994	1,014	<b>0,999</b>
09.05.2016	1,022	1,014	1,014	1,007	1,018	1,010	1,034	1,015	1,032	<b>1,017</b>
10.05.2016	1,018	1,011	1,012	1,009	1,013	1,008	1,033	1,013	1,029	<b>1,015</b>
11.05.2016	1,018	1,011	1,013	1,011	1,016	1,006	1,032	1,015	1,029	<b>1,015</b>
12.05.2016	1,022	1,016	1,019	1,015	1,022	1,009	1,040	1,019	1,035	<b>1,020</b>
13.05.2016	1,031	1,025	1,022	1,021	1,029	1,016	1,048	1,030	1,043	<b>1,027</b>
14.05.2016	1,019	1,005	1,008	1,009	1,013	1,000	1,040	1,012	1,028	<b>1,013</b>
15.05.2016	1,013	1,005	0,999	1,000	1,002	0,995	1,031	1,011	1,017	<b>1,004</b>
16.05.2016	1,011	1,003	0,997	0,998	0,997	0,998	1,027	1,000	1,014	<b>1,003</b>
17.05.2016	1,032	1,028	1,026	1,023	1,025	1,032	1,056	1,033	1,043	<b>1,031</b>
18.05.2016	1,039	1,040	1,038	1,038	1,038	1,030	1,062	1,046	1,057	<b>1,041</b>
19.05.2016	1,040	1,038	1,037	1,033	1,036	1,030	1,063	1,043	1,050	<b>1,039</b>
20.05.2016	1,041	1,034	1,037	1,033	1,038	1,030	1,065	1,038	1,049	<b>1,039</b>
21.05.2016	1,031	1,022	1,021	1,019	1,018	1,014	1,053	1,013	1,030	<b>1,023</b>
22.05.2016	1,023	1,018	1,013	1,012	1,012	1,014	1,044	1,011	1,020	<b>1,017</b>
23.05.2016	1,044	1,041	1,039	1,033	1,039	1,032	1,066	1,042	1,050	<b>1,041</b>
24.05.2016	1,054	1,042	1,046	1,047	1,043	1,038	1,076	1,050	1,061	<b>1,049</b>
25.05.2016	1,057	1,049	1,054	1,052	1,057	1,043	1,086	1,064	1,074	<b>1,057</b>
26.05.2016	1,038	1,030	1,039	1,034	1,035	1,024	1,070	1,051	1,055	<b>1,040</b>
27.05.2016	1,052	1,051	1,055	1,046	1,050	1,042	1,085	1,074	1,074	<b>1,056</b>
28.05.2016	1,033	1,037	1,043	1,035	1,036	1,029	1,074	1,049	1,064	<b>1,042</b>

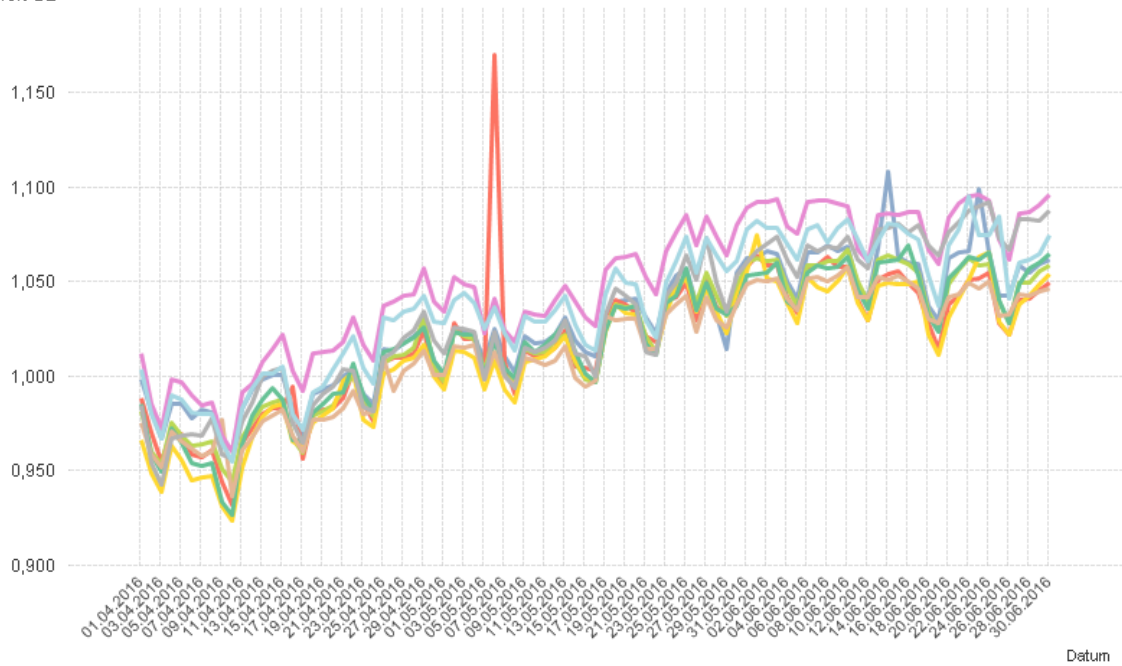
# Spritpreisdatenbank – Report



29.05.2016	1,015	1,033	1,032	1,023	1,033	1,026	1,064	1,034	1,056	<b>1,031</b>
30.05.2016	1,055	1,044	1,048	1,043	1,037	1,038	1,080	1,053	1,061	<b>1,050</b>
31.05.2016	1,063	1,058	1,060	1,056	1,053	1,049	1,089	1,061	1,078	<b>1,061</b>
01.06.2016	1,062	1,064	1,062	1,075	1,054	1,051	1,093	1,066	1,083	<b>1,067</b>
02.06.2016	1,067	1,058	1,061	1,052	1,055	1,050	1,092	1,070	1,078	<b>1,062</b>
03.06.2016	1,065	1,058	1,062	1,050	1,060	1,052	1,094	1,074	1,079	<b>1,063</b>
04.06.2016	1,050	1,042	1,047	1,039	1,040	1,041	1,079	1,062	1,070	<b>1,050</b>
05.06.2016	1,041	1,033	1,037	1,029	1,036	1,035	1,076	1,053	1,062	<b>1,042</b>
06.06.2016	1,065	1,058	1,059	1,053	1,055	1,052	1,093	1,069	1,078	<b>1,062</b>
07.06.2016	1,066	1,059	1,059	1,047	1,059	1,052	1,093	1,066	1,080	<b>1,061</b>
08.06.2016	1,070	1,063	1,061	1,045	1,057	1,050	1,093	1,068	1,071	<b>1,061</b>
09.06.2016	1,067	1,058	1,061	1,050	1,058	1,053	1,092	1,068	1,079	<b>1,062</b>
10.06.2016	1,069	1,058	1,068	1,058	1,063	1,058	1,090	1,074	1,083	<b>1,067</b>
11.06.2016	1,048	1,040	1,051	1,039	1,046	1,042	1,067	1,061	1,073	<b>1,049</b>
12.06.2016	1,041	1,030	1,040	1,030	1,036	1,042	1,061	1,057	1,061	<b>1,042</b>
13.06.2016	1,068	1,051	1,062	1,048	1,061	1,052	1,085	1,078	1,072	<b>1,061</b>
14.06.2016	1,108	1,054	1,064	1,050	1,061	1,051	1,086	1,079	1,081	<b>1,063</b>
15.06.2016	1,063	1,055	1,061	1,049	1,062	1,053	1,085	1,081	1,080	<b>1,061</b>
16.06.2016	1,060	1,050	1,059	1,049	1,069	1,051	1,087	1,076	1,076	<b>1,060</b>
17.06.2016	1,059	1,044	1,055	1,050	1,053	1,047	1,087	1,080	1,072	<b>1,057</b>
18.06.2016	1,037	1,029	1,034	1,022	1,032	1,031	1,067	1,070	1,054	<b>1,036</b>
19.06.2016	1,030	1,014	1,024	1,011	1,023	1,029	1,059	1,064	1,037	<b>1,026</b>
20.06.2016	1,063	1,038	1,049	1,031	1,052	1,042	1,084	1,076	1,069	<b>1,050</b>
21.06.2016	1,066	1,043	1,056	1,041	1,057	1,043	1,091	1,082	1,078	<b>1,056</b>
22.06.2016	1,066	1,051	1,063	1,051	1,064	1,050	1,095	1,088	1,095	<b>1,064</b>
23.06.2016	1,099	1,052	1,059	1,064	1,061	1,047	1,096	1,090	1,075	<b>1,064</b>
24.06.2016	1,065	1,055	1,060	1,066	1,066	1,050	1,093	1,092	1,074	<b>1,065</b>
25.06.2016	1,043	1,028	1,039	1,029	1,040	1,032	1,072	1,073	1,085	<b>1,043</b>
26.06.2016	1,043	1,022	1,028	1,022	1,028	1,033	1,062	1,067	1,042	<b>1,033</b>
27.06.2016	1,059	1,040	1,049	1,039	1,049	1,044	1,086	1,083	1,061	<b>1,052</b>
28.06.2016	1,055	1,042	1,050	1,043	1,057	1,043	1,087	1,083	1,062	<b>1,053</b>
29.06.2016	1,059	1,046	1,056	1,049	1,060	1,045	1,091	1,083	1,065	<b>1,057</b>
30.06.2016	1,062	1,050	1,059	1,054	1,065	1,047	1,096	1,087	1,075	<b>1,062</b>

## 3.2. Entwicklung Mittelwerte der Preise für Diesel

Mittelwert €/L



Bundesland  
— Burgenland — Niederösterreich — Salzburg — Tirol — Wien  
— Kärnten — Oberösterreich — Steiermark — Vorarlberg

Datum

## 3.3. Entwicklung der Mittelwerte der "Super" Preise nach Bundesländern und aller Bundesländer zusammen

Datum	Burgenland	Kärnten	Nieder- österreich	Ober- österreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Total
01.04.2016	1,093	1,098	1,086	1,088	1,102	1,083	1,112	1,091	1,101	<b>1,093</b>
02.04.2016	1,081	1,079	1,061	1,068	1,076	1,069	1,089	1,067	1,070	<b>1,071</b>
03.04.2016	1,080	1,067	1,052	1,054	1,071	1,061	1,079	1,053	1,065	<b>1,062</b>
04.04.2016	1,089	1,085	1,080	1,081	1,088	1,081	1,104	1,078	1,087	<b>1,085</b>
05.04.2016	1,089	1,085	1,078	1,073	1,086	1,080	1,101	1,078	1,086	<b>1,082</b>
06.04.2016	1,085	1,084	1,074	1,071	1,080	1,077	1,097	1,080	1,086	<b>1,079</b>
07.04.2016	1,092	1,083	1,076	1,073	1,079	1,073	1,094	1,079	1,085	<b>1,079</b>
08.04.2016	1,093	1,088	1,081	1,073	1,084	1,077	1,098	1,088	1,088	<b>1,083</b>
09.04.2016	1,076	1,070	1,066	1,057	1,067	1,064	1,082	1,072	1,076	<b>1,068</b>
10.04.2016	1,078	1,060	1,055	1,048	1,057	1,053	1,076	1,067	1,068	<b>1,059</b>
11.04.2016	1,096	1,088	1,082	1,073	1,087	1,076	1,101	1,093	1,095	<b>1,085</b>
12.04.2016	1,105	1,096	1,096	1,088	1,099	1,084	1,109	1,103	1,104	<b>1,096</b>
13.04.2016	1,103	1,102	1,097	1,096	1,107	1,096	1,122	1,115	1,112	<b>1,103</b>
14.04.2016	1,105	1,103	1,101	1,098	1,111	1,099	1,132	1,120	1,114	<b>1,107</b>
15.04.2016	1,109	1,108	1,102	1,100	1,110	1,101	1,138	1,120	1,119	<b>1,109</b>
16.04.2016	1,090	1,085	1,080	1,080	1,087	1,086	1,123	1,095	1,094	<b>1,089</b>
17.04.2016	1,079	1,079	1,072	1,074	1,089	1,081	1,114	1,085	1,088	<b>1,084</b>
18.04.2016	1,104	1,099	1,095	1,093	1,098	1,094	1,127	1,106	1,105	<b>1,101</b>
19.04.2016	1,104	1,099	1,096	1,092	1,105	1,103	1,125	1,110	1,110	<b>1,103</b>
20.04.2016	1,101	1,099	1,095	1,097	1,105	1,095	1,126	1,112	1,111	<b>1,102</b>
21.04.2016	1,107	1,106	1,101	1,096	1,110	1,098	1,130	1,120	1,115	<b>1,106</b>
22.04.2016	1,111	1,114	1,106	1,102	1,120	1,106	1,141	1,118	1,126	<b>1,113</b>
23.04.2016	1,090	1,094	1,087	1,081	1,098	1,089	1,124	1,095	1,107	<b>1,094</b>
24.04.2016	1,087	1,085	1,078	1,073	1,090	1,081	1,120	1,087	1,096	<b>1,086</b>
25.04.2016	1,118	1,117	1,108	1,105	1,119	1,111	1,140	1,116	1,130	<b>1,116</b>
26.04.2016	1,118	1,123	1,115	1,110	1,125	1,112	1,143	1,118	1,133	<b>1,120</b>
27.04.2016	1,123	1,124	1,118	1,115	1,128	1,114	1,149	1,127	1,138	<b>1,124</b>
28.04.2016	1,125	1,124	1,124	1,116	1,132	1,116	1,150	1,134	1,138	<b>1,127</b>
29.04.2016	1,131	1,130	1,127	1,119	1,132	1,121	1,157	1,141	1,144	<b>1,131</b>
30.04.2016	1,116	1,108	1,107	1,101	1,109	1,107	1,136	1,119	1,128	<b>1,113</b>
01.05.2016	1,102	1,103	1,100	1,094	1,109	1,107	1,132	1,111	1,127	<b>1,109</b>
02.05.2016	1,130	1,131	1,127	1,116	1,129	1,122	1,154	1,134	1,143	<b>1,130</b>
03.05.2016	1,128	1,125	1,127	1,114	1,126	1,122	1,149	1,128	1,144	<b>1,127</b>
04.05.2016	1,173	1,126	1,127	1,111	1,124	1,123	1,148	1,128	1,138	<b>1,128</b>
05.05.2016	1,108	1,107	1,108	1,097	1,106	1,105	1,124	1,104	1,125	<b>1,108</b>
06.05.2016	1,124	1,125	1,122	1,110	1,123	1,120	1,141	1,129	1,133	<b>1,123</b>
07.05.2016	1,107	1,108	1,103	1,091	1,103	1,108	1,126	1,101	1,123	<b>1,106</b>
08.05.2016	1,101	1,091	1,099	1,084	1,100	1,102	1,119	1,092	1,114	<b>1,099</b>
09.05.2016	1,123	1,118	1,116	1,104	1,115	1,116	1,134	1,115	1,130	<b>1,117</b>
10.05.2016	1,120	1,116	1,114	1,108	1,115	1,114	1,135	1,119	1,129	<b>1,117</b>
11.05.2016	1,118	1,118	1,114	1,109	1,115	1,109	1,135	1,121	1,128	<b>1,117</b>
12.05.2016	1,121	1,117	1,115	1,110	1,112	1,109	1,137	1,119	1,131	<b>1,117</b>
13.05.2016	1,131	1,128	1,120	1,116	1,121	1,117	1,148	1,131	1,139	<b>1,125</b>
14.05.2016	1,114	1,109	1,106	1,101	1,105	1,101	1,139	1,114	1,126	<b>1,110</b>
15.05.2016	1,106	1,111	1,095	1,092	1,099	1,097	1,124	1,112	1,114	<b>1,101</b>
16.05.2016	1,108	1,106	1,096	1,091	1,096	1,102	1,115	1,100	1,113	<b>1,101</b>
17.05.2016	1,130	1,132	1,123	1,118	1,126	1,119	1,154	1,133	1,140	<b>1,128</b>
18.05.2016	1,139	1,142	1,137	1,131	1,136	1,129	1,163	1,147	1,153	<b>1,139</b>
19.05.2016	1,141	1,137	1,135	1,131	1,135	1,128	1,163	1,146	1,149	<b>1,138</b>
20.05.2016	1,143	1,149	1,136	1,131	1,135	1,128	1,165	1,140	1,149	<b>1,140</b>
21.05.2016	1,133	1,120	1,120	1,116	1,112	1,114	1,152	1,113	1,128	<b>1,121</b>
22.05.2016	1,115	1,110	1,109	1,107	1,111	1,112	1,140	1,111	1,117	<b>1,113</b>
23.05.2016	1,140	1,136	1,135	1,128	1,132	1,130	1,164	1,134	1,145	<b>1,137</b>
24.05.2016	1,154	1,141	1,142	1,143	1,139	1,136	1,173	1,147	1,157	<b>1,146</b>
25.05.2016	1,160	1,148	1,152	1,150	1,157	1,141	1,184	1,164	1,169	<b>1,156</b>
26.05.2016	1,145	1,127	1,132	1,131	1,132	1,120	1,170	1,152	1,144	<b>1,135</b>
27.05.2016	1,154	1,147	1,151	1,143	1,149	1,141	1,185	1,174	1,164	<b>1,153</b>

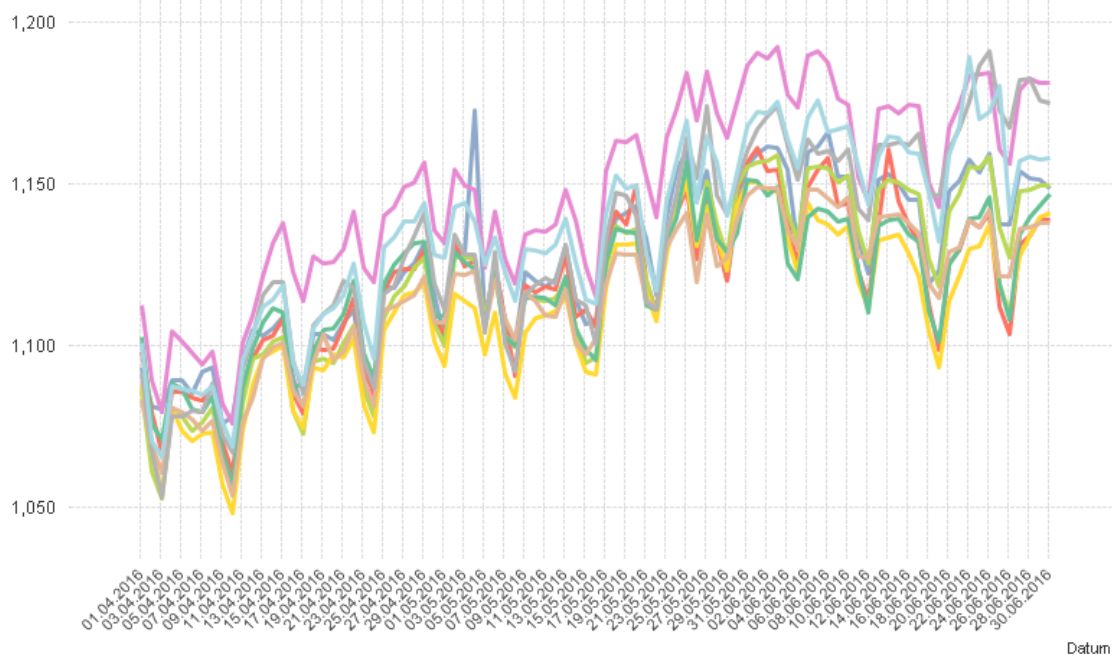
# Spritpreisdatenbank – Report



28.05.2016	1,134	1,132	1,137	1,133	1,133	1,124	1,172	1,146	1,157	<b>1,139</b>
29.05.2016	1,120	1,120	1,128	1,123	1,129	1,127	1,164	1,141	1,140	<b>1,128</b>
30.05.2016	1,141	1,148	1,149	1,143	1,135	1,139	1,175	1,151	1,153	<b>1,149</b>
31.05.2016	1,156	1,157	1,155	1,150	1,151	1,146	1,187	1,160	1,168	<b>1,157</b>
01.06.2016	1,159	1,161	1,157	1,150	1,151	1,149	1,191	1,167	1,172	<b>1,159</b>
02.06.2016	1,161	1,154	1,157	1,148	1,146	1,148	1,189	1,171	1,172	<b>1,157</b>
03.06.2016	1,161	1,154	1,159	1,148	1,149	1,149	1,192	1,174	1,175	<b>1,159</b>
04.06.2016	1,154	1,139	1,141	1,133	1,125	1,135	1,178	1,162	1,164	<b>1,145</b>
05.06.2016	1,130	1,124	1,132	1,123	1,120	1,130	1,174	1,151	1,155	<b>1,135</b>
06.06.2016	1,160	1,149	1,155	1,144	1,140	1,148	1,189	1,164	1,170	<b>1,155</b>
07.06.2016	1,161	1,155	1,155	1,139	1,142	1,148	1,191	1,159	1,176	<b>1,155</b>
08.06.2016	1,166	1,158	1,155	1,138	1,141	1,145	1,187	1,160	1,166	<b>1,154</b>
09.06.2016	1,152	1,143	1,150	1,134	1,138	1,143	1,176	1,157	1,167	<b>1,148</b>
10.06.2016	1,152	1,144	1,153	1,137	1,139	1,146	1,175	1,161	1,168	<b>1,150</b>
11.06.2016	1,133	1,123	1,136	1,120	1,123	1,127	1,152	1,142	1,155	<b>1,131</b>
12.06.2016	1,122	1,114	1,126	1,111	1,110	1,127	1,145	1,139	1,144	<b>1,124</b>
13.06.2016	1,151	1,137	1,148	1,132	1,137	1,140	1,173	1,162	1,158	<b>1,146</b>
14.06.2016	1,153	1,160	1,151	1,133	1,139	1,140	1,174	1,162	1,165	<b>1,149</b>
15.06.2016	1,150	1,145	1,150	1,134	1,139	1,141	1,172	1,163	1,164	<b>1,147</b>
16.06.2016	1,145	1,137	1,148	1,129	1,134	1,138	1,175	1,162	1,160	<b>1,144</b>
17.06.2016	1,145	1,132	1,147	1,122	1,132	1,135	1,174	1,166	1,159	<b>1,141</b>
18.06.2016	1,119	1,113	1,127	1,104	1,111	1,119	1,150	1,148	1,147	<b>1,122</b>
19.06.2016	1,123	1,099	1,118	1,093	1,101	1,115	1,143	1,146	1,132	<b>1,112</b>
20.06.2016	1,148	1,125	1,141	1,114	1,125	1,129	1,167	1,161	1,159	<b>1,136</b>
21.06.2016	1,151	1,129	1,147	1,121	1,130	1,130	1,174	1,167	1,168	<b>1,141</b>
22.06.2016	1,158	1,139	1,155	1,130	1,139	1,139	1,183	1,175	1,189	<b>1,151</b>
23.06.2016	1,153	1,136	1,155	1,131	1,140	1,136	1,184	1,186	1,170	<b>1,149</b>
24.06.2016	1,159	1,141	1,158	1,137	1,146	1,142	1,184	1,191	1,172	<b>1,154</b>
25.06.2016	1,137	1,112	1,137	1,118	1,119	1,121	1,161	1,173	1,180	<b>1,135</b>
26.06.2016	1,137	1,103	1,127	1,110	1,108	1,121	1,156	1,168	1,141	<b>1,125</b>
27.06.2016	1,154	1,131	1,148	1,128	1,134	1,136	1,179	1,182	1,157	<b>1,145</b>
28.06.2016	1,152	1,134	1,148	1,134	1,140	1,136	1,183	1,182	1,158	<b>1,147</b>
29.06.2016	1,151	1,139	1,150	1,140	1,143	1,138	1,181	1,176	1,157	<b>1,149</b>
30.06.2016	1,148	1,139	1,149	1,141	1,147	1,138	1,181	1,175	1,158	<b>1,150</b>

## 3.4. Entwicklung Mittelwerte der Preise

für Super 95  
Mittelwert €/L



Bundesland

— Burgenland	— Niederösterreich	— Salzburg	— Tirol	— Wien
— Kärnten	— Oberösterreich	— Steiermark	— Vorarlberg	



## 4.1. Entwicklung des Median der "Diesel" Preise nach Bundesländern und aller Bundesländer

Datum	Burgenland	Kärnten	Nieder- österreich	Ober- österreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Total
01.04.2016	0,989	0,984	0,979	0,959	0,978	0,974	1,009	0,979	0,999	<b>0,979</b>
02.04.2016	0,984	0,968	0,959	0,948	0,954	0,957	0,984	0,944	0,973	<b>0,959</b>
03.04.2016	0,964	0,949	0,953	0,934	0,946	0,949	0,969	0,937	0,964	<b>0,951</b>
04.04.2016	0,979	0,964	0,973	0,962	0,965	0,968	0,997	0,963	0,989	<b>0,969</b>
05.04.2016	0,979	0,961	0,964	0,953	0,954	0,959	0,998	0,959	0,979	<b>0,964</b>
06.04.2016	0,974	0,949	0,959	0,939	0,944	0,959	0,986	0,959	0,973	<b>0,959</b>
07.04.2016	0,979	0,949	0,959	0,939	0,945	0,954	0,984	0,959	0,978	<b>0,959</b>
08.04.2016	0,979	0,952	0,962	0,944	0,944	0,957	0,989	0,969	0,978	<b>0,959</b>
09.04.2016	0,962	0,943	0,949	0,927	0,929	0,942	0,964	0,953	0,964	<b>0,946</b>
10.04.2016	0,959	0,929	0,947	0,919	0,921	0,932	0,959	0,949	0,952	<b>0,939</b>
11.04.2016	0,979	0,959	0,967	0,949	0,959	0,959	0,992	0,973	0,979	<b>0,964</b>
12.04.2016	0,989	0,969	0,974	0,969	0,978	0,964	0,994	0,979	0,989	<b>0,974</b>
13.04.2016	0,993	0,978	0,984	0,979	0,984	0,974	1,004	0,998	0,999	<b>0,984</b>
14.04.2016	0,998	0,979	0,984	0,980	0,989	0,978	1,014	0,997	0,994	<b>0,988</b>
15.04.2016	0,993	0,974	0,984	0,983	0,979	0,979	1,019	0,997	0,999	<b>0,989</b>
16.04.2016	0,979	0,959	0,964	0,963	0,961	0,964	0,999	0,965	0,973	<b>0,967</b>
17.04.2016	0,963	0,950	0,957	0,963	0,959	0,958	0,989	0,958	0,959	<b>0,959</b>
18.04.2016	0,984	0,969	0,976	0,973	0,969	0,969	1,009	0,979	0,984	<b>0,979</b>
19.04.2016	0,987	0,976	0,979	0,977	0,979	0,973	1,009	0,982	0,988	<b>0,979</b>
20.04.2016	0,989	0,975	0,979	0,979	0,979	0,975	1,013	0,989	0,999	<b>0,984</b>
21.04.2016	0,998	0,984	0,989	0,989	0,988	0,979	1,019	0,999	1,006	<b>0,989</b>
22.04.2016	0,999	0,999	0,999	0,994	0,999	0,989	1,029	0,996	1,019	<b>0,999</b>
23.04.2016	0,988	0,984	0,985	0,974	0,984	0,978	1,009	0,974	0,999	<b>0,984</b>
24.04.2016	0,978	0,972	0,979	0,969	0,976	0,983	1,004	0,974	0,988	<b>0,978</b>
25.04.2016	1,009	0,999	1,007	0,999	1,009	0,999	1,034	1,007	1,024	<b>1,009</b>
26.04.2016	1,009	1,004	1,008	0,999	1,009	0,989	1,039	1,009	1,019	<b>1,008</b>
27.04.2016	1,009	1,004	1,009	1,004	1,009	0,999	1,039	1,019	1,029	<b>1,009</b>
28.04.2016	1,019	1,005	1,014	1,008	1,014	1,004	1,044	1,019	1,029	<b>1,014</b>
29.04.2016	1,019	1,019	1,019	1,014	1,019	1,009	1,059	1,029	1,039	<b>1,019</b>
30.04.2016	0,999	0,994	0,999	0,997	0,999	0,999	1,039	1,010	1,027	<b>1,004</b>
01.05.2016	0,985	0,989	0,989	0,987	0,989	0,999	1,029	1,001	1,024	<b>0,998</b>
02.05.2016	1,019	1,019	1,019	1,009	1,018	1,014	1,049	1,014	1,029	<b>1,019</b>
03.05.2016	1,019	1,009	1,018	1,007	1,014	1,009	1,047	1,019	1,039	<b>1,019</b>
04.05.2016	1,014	1,009	1,014	1,004	1,014	1,013	1,044	1,013	1,034	<b>1,017</b>
05.05.2016	0,999	0,994	0,999	0,989	0,994	0,999	1,019	0,992	1,019	<b>0,999</b>
06.05.2016	1,019	1,009	1,009	1,004	1,009	1,009	1,039	1,019	1,029	<b>1,014</b>
07.05.2016	1,007	0,999	0,999	0,989	0,999	0,999	1,020	0,994	1,019	<b>0,999</b>
08.05.2016	0,999	0,985	0,994	0,983	0,997	0,994	1,019	0,987	1,007	<b>0,993</b>
09.05.2016	1,014	1,004	1,009	1,003	1,009	1,004	1,034	1,014	1,028	<b>1,009</b>
10.05.2016	1,012	1,003	1,009	1,004	1,004	1,005	1,029	1,009	1,024	<b>1,009</b>
11.05.2016	1,013	1,004	1,009	1,008	1,009	0,999	1,029	1,009	1,023	<b>1,009</b>
12.05.2016	1,019	1,009	1,019	1,013	1,019	1,007	1,039	1,014	1,029	<b>1,019</b>
13.05.2016	1,025	1,021	1,019	1,019	1,028	1,016	1,049	1,024	1,039	<b>1,024</b>
14.05.2016	1,015	0,999	1,006	1,008	1,009	0,998	1,039	1,007	1,024	<b>1,009</b>
15.05.2016	1,016	0,999	0,997	0,999	0,999	0,994	1,029	1,004	1,009	<b>0,999</b>
16.05.2016	0,997	0,999	0,997	0,995	0,994	0,994	1,029	0,991	1,011	<b>0,998</b>
17.05.2016	1,029	1,029	1,027	1,024	1,024	1,018	1,059	1,028	1,039	<b>1,029</b>
18.05.2016	1,036	1,039	1,038	1,038	1,034	1,029	1,059	1,039	1,058	<b>1,039</b>
19.05.2016	1,034	1,029	1,034	1,029	1,029	1,028	1,059	1,029	1,042	<b>1,034</b>
20.05.2016	1,039	1,029	1,036	1,029	1,029	1,026	1,059	1,029	1,044	<b>1,035</b>
21.05.2016	1,029	1,014	1,019	1,017	1,013	1,012	1,049	1,004	1,019	<b>1,019</b>
22.05.2016	1,013	1,019	1,014	1,009	1,003	1,014	1,039	1,004	1,005	<b>1,013</b>
23.05.2016	1,039	1,029	1,039	1,029	1,034	1,029	1,069	1,039	1,047	<b>1,039</b>
24.05.2016	1,052	1,039	1,044	1,039	1,039	1,039	1,079	1,044	1,059	<b>1,044</b>
25.05.2016	1,054	1,044	1,053	1,049	1,049	1,039	1,084	1,059	1,069	<b>1,054</b>
26.05.2016	1,034	1,024	1,039	1,034	1,033	1,023	1,067	1,044	1,049	<b>1,037</b>
27.05.2016	1,049	1,044	1,054	1,044	1,044	1,039	1,083	1,073	1,069	<b>1,052</b>
28.05.2016	1,028	1,029	1,044	1,032	1,029	1,024	1,074	1,042	1,054	<b>1,039</b>

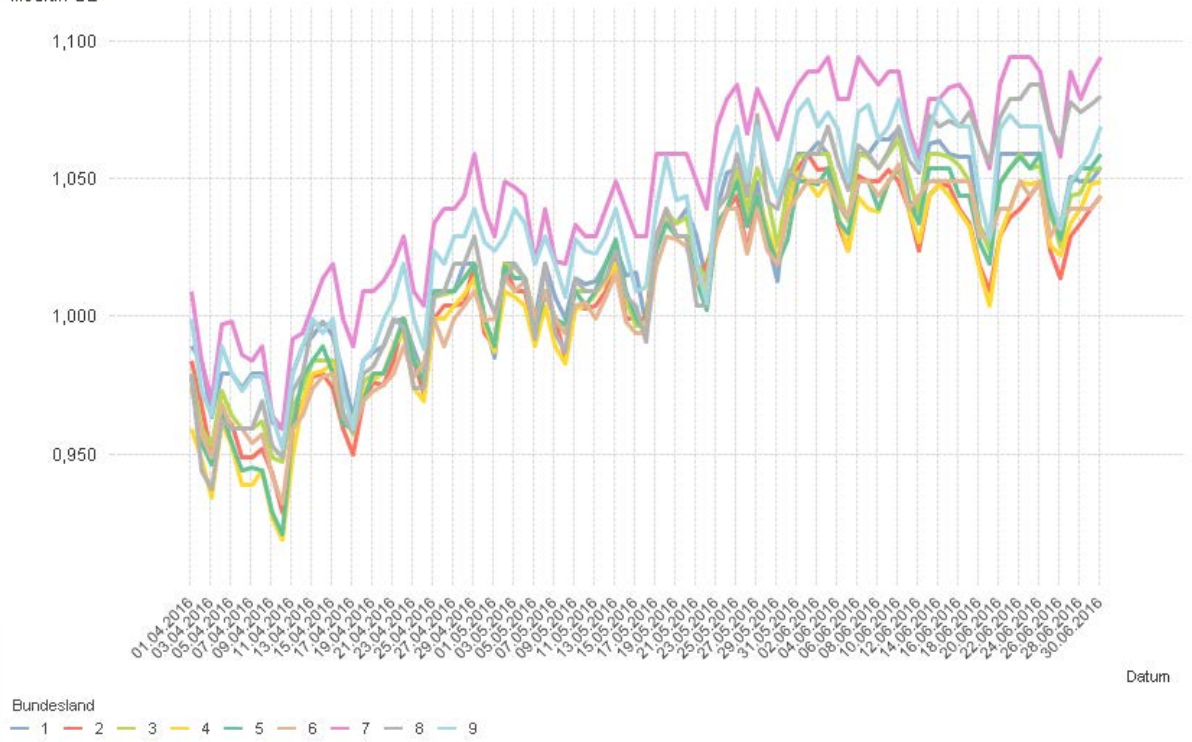
# Spritpreisdatenbank – Report



29.05.2016	1,013	1,019	1,026	1,021	1,019	1,019	1,064	1,039	1,043	<b>1,023</b>
30.05.2016	1,049	1,038	1,046	1,038	1,028	1,038	1,077	1,053	1,056	<b>1,044</b>
31.05.2016	1,059	1,054	1,058	1,052	1,049	1,044	1,084	1,049	1,074	<b>1,058</b>
01.06.2016	1,059	1,059	1,059	1,049	1,049	1,049	1,089	1,059	1,079	<b>1,059</b>
02.06.2016	1,063	1,053	1,059	1,044	1,048	1,049	1,089	1,059	1,069	<b>1,058</b>
03.06.2016	1,059	1,054	1,059	1,049	1,054	1,049	1,094	1,069	1,074	<b>1,059</b>
04.06.2016	1,041	1,034	1,047	1,037	1,035	1,041	1,079	1,056	1,068	<b>1,048</b>
05.06.2016	1,035	1,024	1,035	1,024	1,030	1,037	1,079	1,046	1,049	<b>1,038</b>
06.06.2016	1,059	1,051	1,059	1,044	1,049	1,049	1,094	1,062	1,074	<b>1,058</b>
07.06.2016	1,059	1,049	1,058	1,039	1,049	1,049	1,089	1,059	1,077	<b>1,054</b>
08.06.2016	1,064	1,049	1,054	1,038	1,039	1,044	1,084	1,054	1,064	<b>1,049</b>
09.06.2016	1,064	1,053	1,059	1,049	1,049	1,049	1,089	1,060	1,069	<b>1,059</b>
10.06.2016	1,068	1,049	1,064	1,054	1,054	1,056	1,089	1,069	1,079	<b>1,063</b>
11.06.2016	1,042	1,039	1,050	1,039	1,042	1,039	1,069	1,057	1,064	<b>1,047</b>
12.06.2016	1,038	1,024	1,038	1,027	1,034	1,044	1,058	1,052	1,054	<b>1,039</b>
13.06.2016	1,063	1,044	1,059	1,044	1,054	1,049	1,079	1,073	1,067	<b>1,057</b>
14.06.2016	1,064	1,048	1,059	1,048	1,054	1,049	1,079	1,069	1,079	<b>1,059</b>
15.06.2016	1,059	1,048	1,058	1,044	1,054	1,049	1,083	1,071	1,074	<b>1,058</b>
16.06.2016	1,058	1,039	1,055	1,038	1,044	1,049	1,084	1,069	1,069	<b>1,054</b>
17.06.2016	1,058	1,034	1,049	1,033	1,044	1,049	1,079	1,074	1,069	<b>1,049</b>
18.06.2016	1,033	1,019	1,033	1,017	1,027	1,029	1,064	1,064	1,044	<b>1,031</b>
19.06.2016	1,027	1,009	1,024	1,004	1,019	1,029	1,054	1,056	1,028	<b>1,022</b>
20.06.2016	1,059	1,029	1,048	1,029	1,049	1,039	1,084	1,072	1,068	<b>1,048</b>
21.06.2016	1,059	1,036	1,054	1,039	1,054	1,039	1,094	1,079	1,073	<b>1,054</b>
22.06.2016	1,059	1,039	1,059	1,049	1,058	1,049	1,094	1,079	1,069	<b>1,059</b>
23.06.2016	1,059	1,044	1,054	1,048	1,054	1,044	1,094	1,084	1,069	<b>1,054</b>
24.06.2016	1,059	1,049	1,055	1,049	1,059	1,049	1,089	1,084	1,069	<b>1,059</b>
25.06.2016	1,036	1,024	1,038	1,026	1,039	1,029	1,071	1,068	1,044	<b>1,038</b>
26.06.2016	1,033	1,014	1,026	1,022	1,028	1,035	1,058	1,062	1,032	<b>1,029</b>
27.06.2016	1,051	1,029	1,044	1,034	1,048	1,039	1,089	1,078	1,049	<b>1,047</b>
28.06.2016	1,049	1,034	1,045	1,039	1,054	1,039	1,079	1,074	1,054	<b>1,049</b>
29.06.2016	1,049	1,039	1,053	1,048	1,054	1,039	1,088	1,077	1,059	<b>1,054</b>
30.06.2016	1,055	1,044	1,054	1,049	1,059	1,044	1,094	1,080	1,069	<b>1,058</b>

## 4.2. Entwicklung Median Preise

für Diesel  
Median €/L



## 4.3. Entwicklung des Median der "Super" Preise nach Bundesländern und aller Bundesländer

Datum	Burgenland	Kärnten	Nieder- österreich	Ober- österreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Total
01.04.2016	1,089	1,094	1,084	1,084	1,099	1,081	1,109	1,089	1,099	<b>1,089</b>
02.04.2016	1,084	1,078	1,059	1,069	1,076	1,069	1,088	1,059	1,064	<b>1,069</b>
03.04.2016	1,077	1,065	1,051	1,054	1,069	1,059	1,074	1,049	1,054	<b>1,059</b>
04.04.2016	1,089	1,079	1,079	1,079	1,084	1,079	1,099	1,074	1,084	<b>1,079</b>
05.04.2016	1,084	1,079	1,074	1,069	1,079	1,078	1,099	1,069	1,079	<b>1,079</b>
06.04.2016	1,079	1,076	1,069	1,069	1,074	1,069	1,094	1,069	1,079	<b>1,074</b>
07.04.2016	1,089	1,076	1,074	1,069	1,071	1,069	1,094	1,073	1,079	<b>1,074</b>
08.04.2016	1,089	1,079	1,079	1,069	1,079	1,074	1,099	1,079	1,084	<b>1,079</b>
09.04.2016	1,074	1,067	1,066	1,056	1,060	1,059	1,079	1,063	1,069	<b>1,064</b>
10.04.2016	1,074	1,058	1,056	1,046	1,054	1,051	1,074	1,059	1,064	<b>1,056</b>
11.04.2016	1,097	1,084	1,083	1,074	1,084	1,073	1,099	1,087	1,089	<b>1,079</b>
12.04.2016	1,099	1,094	1,089	1,087	1,094	1,079	1,109	1,099	1,099	<b>1,090</b>
13.04.2016	1,099	1,099	1,094	1,094	1,099	1,093	1,124	1,111	1,109	<b>1,099</b>
14.04.2016	1,099	1,094	1,098	1,096	1,108	1,098	1,134	1,110	1,109	<b>1,099</b>
15.04.2016	1,099	1,099	1,099	1,098	1,099	1,099	1,139	1,113	1,113	<b>1,099</b>
16.04.2016	1,087	1,079	1,079	1,079	1,079	1,079	1,123	1,084	1,087	<b>1,083</b>
17.04.2016	1,078	1,074	1,069	1,073	1,084	1,079	1,114	1,078	1,076	<b>1,077</b>
18.04.2016	1,099	1,089	1,089	1,089	1,089	1,089	1,129	1,099	1,099	<b>1,094</b>
19.04.2016	1,099	1,093	1,094	1,089	1,099	1,091	1,124	1,099	1,104	<b>1,097</b>
20.04.2016	1,099	1,089	1,089	1,089	1,099	1,093	1,124	1,102	1,099	<b>1,095</b>
21.04.2016	1,099	1,099	1,099	1,094	1,099	1,099	1,132	1,114	1,109	<b>1,099</b>
22.04.2016	1,109	1,109	1,104	1,099	1,119	1,106	1,139	1,109	1,119	<b>1,109</b>
23.04.2016	1,088	1,092	1,084	1,078	1,094	1,089	1,119	1,089	1,099	<b>1,089</b>
24.04.2016	1,079	1,079	1,074	1,069	1,084	1,087	1,119	1,084	1,088	<b>1,082</b>
25.04.2016	1,109	1,114	1,109	1,104	1,114	1,109	1,139	1,110	1,129	<b>1,112</b>
26.04.2016	1,114	1,118	1,109	1,109	1,119	1,109	1,144	1,109	1,129	<b>1,117</b>
27.04.2016	1,119	1,119	1,118	1,114	1,119	1,109	1,149	1,124	1,134	<b>1,119</b>
28.04.2016	1,119	1,119	1,119	1,114	1,128	1,114	1,149	1,124	1,134	<b>1,123</b>
29.04.2016	1,129	1,119	1,124	1,117	1,124	1,119	1,154	1,129	1,139	<b>1,127</b>
30.04.2016	1,109	1,099	1,106	1,099	1,100	1,104	1,136	1,113	1,126	<b>1,108</b>
01.05.2016	1,099	1,092	1,099	1,089	1,099	1,105	1,128	1,101	1,123	<b>1,102</b>
02.05.2016	1,129	1,121	1,124	1,114	1,119	1,119	1,154	1,127	1,138	<b>1,124</b>
03.05.2016	1,119	1,117	1,124	1,109	1,118	1,119	1,147	1,119	1,139	<b>1,119</b>
04.05.2016	1,119	1,118	1,122	1,107	1,114	1,119	1,144	1,119	1,129	<b>1,119</b>
05.05.2016	1,109	1,108	1,105	1,094	1,098	1,103	1,124	1,096	1,123	<b>1,103</b>
06.05.2016	1,119	1,119	1,119	1,107	1,114	1,118	1,139	1,124	1,129	<b>1,119</b>
07.05.2016	1,107	1,099	1,104	1,089	1,099	1,107	1,128	1,094	1,119	<b>1,099</b>
08.05.2016	1,099	1,085	1,099	1,079	1,094	1,094	1,119	1,085	1,107	<b>1,094</b>
09.05.2016	1,118	1,109	1,114	1,099	1,104	1,109	1,134	1,109	1,124	<b>1,113</b>
10.05.2016	1,119	1,109	1,114	1,101	1,108	1,109	1,134	1,109	1,126	<b>1,112</b>
11.05.2016	1,118	1,109	1,109	1,104	1,108	1,104	1,134	1,118	1,124	<b>1,109</b>
12.05.2016	1,119	1,109	1,114	1,105	1,104	1,108	1,136	1,114	1,129	<b>1,114</b>
13.05.2016	1,129	1,124	1,119	1,114	1,118	1,118	1,149	1,126	1,138	<b>1,119</b>
14.05.2016	1,109	1,109	1,104	1,099	1,099	1,099	1,139	1,107	1,123	<b>1,107</b>
15.05.2016	1,103	1,104	1,092	1,089	1,092	1,099	1,129	1,107	1,107	<b>1,097</b>
16.05.2016	1,098	1,099	1,093	1,088	1,086	1,104	1,124	1,092	1,110	<b>1,096</b>
17.05.2016	1,129	1,129	1,124	1,119	1,119	1,119	1,154	1,128	1,139	<b>1,127</b>
18.05.2016	1,139	1,138	1,138	1,129	1,134	1,129	1,164	1,139	1,149	<b>1,138</b>
19.05.2016	1,139	1,128	1,132	1,127	1,129	1,124	1,159	1,138	1,144	<b>1,133</b>
20.05.2016	1,139	1,124	1,136	1,129	1,129	1,124	1,161	1,132	1,149	<b>1,134</b>
21.05.2016	1,134	1,111	1,119	1,114	1,104	1,114	1,152	1,104	1,119	<b>1,117</b>
22.05.2016	1,114	1,104	1,109	1,104	1,099	1,109	1,138	1,104	1,104	<b>1,108</b>
23.05.2016	1,139	1,128	1,134	1,129	1,124	1,128	1,169	1,129	1,139	<b>1,134</b>
24.05.2016	1,154	1,139	1,143	1,139	1,138	1,137	1,174	1,139	1,154	<b>1,144</b>
25.05.2016	1,158	1,144	1,149	1,149	1,149	1,139	1,184	1,163	1,169	<b>1,153</b>
26.05.2016	1,139	1,119	1,134	1,129	1,129	1,119	1,169	1,146	1,139	<b>1,133</b>
27.05.2016	1,149	1,140	1,149	1,143	1,139	1,139	1,181	1,173	1,159	<b>1,149</b>

# Spritpreisdatenbank – Report



28.05.2016	1,129	1,126	1,139	1,133	1,126	1,124	1,169	1,139	1,147	<b>1,137</b>
29.05.2016	1,119	1,118	1,123	1,124	1,114	1,124	1,164	1,149	1,140	<b>1,124</b>
30.05.2016	1,144	1,139	1,149	1,138	1,124	1,134	1,174	1,139	1,147	<b>1,142</b>
31.05.2016	1,154	1,149	1,153	1,146	1,144	1,139	1,184	1,152	1,164	<b>1,151</b>
01.06.2016	1,163	1,156	1,154	1,148	1,144	1,148	1,187	1,159	1,169	<b>1,157</b>
02.06.2016	1,163	1,149	1,158	1,143	1,138	1,149	1,184	1,164	1,169	<b>1,154</b>
03.06.2016	1,159	1,149	1,159	1,145	1,144	1,147	1,193	1,169	1,169	<b>1,158</b>
04.06.2016	1,149	1,134	1,143	1,132	1,119	1,134	1,179	1,156	1,164	<b>1,143</b>
05.06.2016	1,119	1,114	1,134	1,122	1,109	1,127	1,178	1,144	1,144	<b>1,134</b>
06.06.2016	1,159	1,143	1,154	1,134	1,129	1,148	1,189	1,159	1,169	<b>1,149</b>
07.06.2016	1,159	1,149	1,154	1,134	1,134	1,144	1,189	1,149	1,175	<b>1,149</b>
08.06.2016	1,168	1,145	1,149	1,129	1,124	1,139	1,183	1,149	1,159	<b>1,149</b>
09.06.2016	1,148	1,139	1,148	1,129	1,129	1,139	1,169	1,149	1,159	<b>1,144</b>
10.06.2016	1,149	1,138	1,149	1,136	1,129	1,144	1,169	1,152	1,159	<b>1,147</b>
11.06.2016	1,139	1,119	1,137	1,122	1,115	1,129	1,149	1,138	1,145	<b>1,130</b>
12.06.2016	1,128	1,109	1,128	1,112	1,106	1,129	1,139	1,132	1,137	<b>1,124</b>
13.06.2016	1,147	1,129	1,147	1,129	1,129	1,139	1,169	1,154	1,149	<b>1,143</b>
14.06.2016	1,149	1,139	1,148	1,129	1,129	1,139	1,169	1,152	1,159	<b>1,144</b>
15.06.2016	1,147	1,138	1,147	1,129	1,129	1,139	1,169	1,154	1,159	<b>1,143</b>
16.06.2016	1,143	1,129	1,144	1,124	1,124	1,139	1,169	1,153	1,149	<b>1,139</b>
17.06.2016	1,143	1,121	1,144	1,118	1,119	1,134	1,169	1,159	1,149	<b>1,139</b>
18.06.2016	1,119	1,104	1,129	1,099	1,104	1,119	1,144	1,144	1,139	<b>1,122</b>
19.06.2016	1,127	1,093	1,119	1,084	1,099	1,114	1,134	1,139	1,125	<b>1,114</b>
20.06.2016	1,143	1,114	1,139	1,109	1,114	1,127	1,164	1,159	1,154	<b>1,133</b>
21.06.2016	1,149	1,119	1,144	1,119	1,124	1,129	1,174	1,161	1,164	<b>1,139</b>
22.06.2016	1,158	1,129	1,154	1,124	1,129	1,137	1,182	1,169	1,169	<b>1,148</b>
23.06.2016	1,151	1,129	1,151	1,124	1,129	1,134	1,184	1,183	1,159	<b>1,148</b>
24.06.2016	1,159	1,134	1,157	1,134	1,139	1,139	1,187	1,184	1,164	<b>1,149</b>
25.06.2016	1,129	1,108	1,139	1,114	1,114	1,119	1,164	1,168	1,141	<b>1,129</b>
26.06.2016	1,125	1,096	1,127	1,108	1,104	1,129	1,154	1,162	1,133	<b>1,124</b>
27.06.2016	1,149	1,119	1,145	1,124	1,129	1,133	1,184	1,178	1,149	<b>1,139</b>
28.06.2016	1,149	1,126	1,146	1,130	1,134	1,134	1,179	1,174	1,149	<b>1,142</b>
29.06.2016	1,149	1,129	1,148	1,139	1,139	1,134	1,174	1,169	1,149	<b>1,147</b>
30.06.2016	1,144	1,130	1,148	1,139	1,139	1,136	1,179	1,169	1,149	<b>1,147</b>



# Spritpreisdatenbank – Report



## 5.1. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Diesel"

Bundesland	Bezirk	Anzahl der Tank-	Anzahl der Änderungen	durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
ohne Zuordnung *		11	1.140	103,64	1,052	1,044	1,009	1,078	0,069	6,84%
Burgenland	Eisenstadt (Stadt, Umgebung) / Rust (Stadt)	31	4.664	150,45	1,037	1,039	1,009	1,059	0,050	4,96%
Burgenland	Güssing / Jennersdorf	26	1.332	51,23	1,036	1,019	0,989	1,059	0,070	7,08%
Burgenland	Mattersburg	18	2.139	118,83	1,013	1,019	0,987	1,039	0,053	5,32%
Burgenland	Neusiedl am See	50	3.733	74,66	1,058	1,065	1,028	1,087	0,059	5,74%
Burgenland	Oberpullendorf	12	223	18,58	1,023	1,020	0,995	1,040	0,046	4,58%
Burgenland	Oberwart	32	3.451	107,84	1,027	1,029	0,999	1,054	0,055	5,51%
Kärnten	Klagenfurt (Stadt / Land)	48	18.818	392,04	1,019	1,021	0,989	1,039	0,050	5,06%
Kärnten	Villach (Stadt)	19	5.155	271,32	1,016	1,019	0,982	1,039	0,058	5,86%
Kärnten	Hermagor	10	687	68,70	1,066	1,069	1,039	1,094	0,055	5,29%
Kärnten	Sankt Veit an der Glan	26	4.695	180,58	1,025	1,029	0,994	1,051	0,057	5,73%
Kärnten	Spittal an der Drau	33	8.195	248,33	1,040	1,039	1,009	1,069	0,060	5,95%
Kärnten	Villach Land	26	5.753	221,27	1,035	1,038	1,008	1,059	0,051	5,06%
Kärnten	Völkermarkt	16	1.629	101,81	1,046	1,049	1,014	1,074	0,060	5,92%
Kärnten	Wolfsberg	17	4.365	256,76	1,023	1,024	0,994	1,048	0,054	5,43%
Kärnten	Feldkirchen	11	2.575	234,09	1,023	1,024	0,994	1,054	0,060	6,04%
Niederösterreich	Sankt Pölten (Stadt)	16	5.474	342,13	1,024	1,034	0,989	1,057	0,068	6,88%
Niederösterreich	Amstetten / Waidhofen an der Ybbs (Stadt)	55	12.479	226,89	1,030	1,034	1,003	1,058	0,055	5,48%
Niederösterreich	Wiener Neustadt (Stadt)	14	6.569	469,21	1,019	1,029	0,999	1,039	0,040	4,00%
Niederösterreich	Baden	49	13.634	278,24	1,029	1,034	0,999	1,059	0,060	6,01%
Niederösterreich	Bruck an der Leitha	26	6.110	235,00	1,030	1,029	0,997	1,059	0,062	6,22%
Niederösterreich	Gänserndorf	48	6.800	141,67	1,026	1,029	0,998	1,054	0,056	5,61%
Niederösterreich	Gmünd	18	2.873	159,61	1,020	1,028	0,992	1,049	0,057	5,75%
Niederösterreich	Hollabrunn	35	3.068	87,66	1,036	1,039	1,008	1,063	0,055	5,46%
Niederösterreich	Horn	25	4.778	191,12	1,035	1,039	1,012	1,058	0,046	4,55%
Niederösterreich	Korneuburg	29	6.388	220,28	1,032	1,034	1,002	1,059	0,057	5,71%
Niederösterreich	Krems (Stadt / Land)	39	5.538	142,00	1,008	1,010	0,982	1,036	0,055	5,55%
Niederösterreich	Lilienfeld	12	3.097	258,08	1,026	1,029	0,994	1,054	0,060	6,04%
Niederösterreich	Melk	45	4.646	103,24	1,029	1,034	0,999	1,056	0,057	5,71%
Niederösterreich	Mistelbach	55	5.398	98,15	1,020	1,019	0,989	1,044	0,055	5,56%
Niederösterreich	Mödling	32	9.902	309,44	1,022	1,029	0,989	1,049	0,060	6,07%

\*Ohne Zuordnung: Anmeldefehler, die noch in Klärung sind

# Spritpreisdatenbank – Report



Niederösterreich	Neunkirchen	28	3.953	141,18	1,033	1,034	0,999	1,059	0,060	6,01%
Niederösterreich	Sankt Pölten(Land)	39	7.248	185,85	1,024	1,029	0,989	1,054	0,065	6,57%
Niederösterreich	Scheibbs	18	1.091	60,61	1,049	1,054	1,019	1,079	0,060	5,89%
Niederösterreich	Tulln	34	4.139	121,74	1,038	1,043	1,004	1,074	0,070	6,97%
Niederösterreich	Waidhofen an der Thaya	14	528	37,71	1,021	1,029	0,994	1,049	0,055	5,53%
Niederösterreich	Wiener Neustadt(Land)	26	5.049	194,19	1,018	1,019	0,989	1,042	0,053	5,36%
Niederösterreich	Wien-Umgebung	45	11.186	248,58	1,030	1,034	0,999	1,059	0,060	6,01%
Niederösterreich	Zwettl	38	3.418	89,95	1,005	1,009	0,979	1,035	0,056	5,72%
Oberösterreich	Linz(Stadt)	40	13.266	331,65	1,028	1,029	0,999	1,049	0,050	5,01%
Oberösterreich	Steyr(Land / Stadt)	33	7.516	227,76	1,019	1,024	0,989	1,044	0,055	5,56%
Oberösterreich	Wels(Stadt / Land)	50	11.687	233,74	1,012	1,014	0,986	1,033	0,047	4,77%
Oberösterreich	Braunau am Inn	41	5.603	136,66	1,027	1,029	0,994	1,054	0,060	6,04%
Oberösterreich	Eferding	17	599	35,24	1,029	1,029	0,999	1,059	0,060	6,01%
Oberösterreich	Freistadt	36	4.189	116,36	1,019	1,026	0,997	1,046	0,049	4,91%
Oberösterreich	Gmunden	39	11.941	306,18	1,015	1,021	0,989	1,039	0,050	5,06%
Oberösterreich	Grieskirchen	35	1.091	31,17	1,024	1,029	0,989	1,059	0,070	7,08%
Oberösterreich	Kirchdorf an der Krems	22	4.048	184,00	1,020	1,022	0,991	1,049	0,058	5,85%
Oberösterreich	Linz-Land	39	12.612	323,38	1,024	1,029	0,999	1,049	0,050	5,01%
Oberösterreich	Perg	27	2.572	95,26	1,016	1,019	0,986	1,039	0,053	5,38%
Oberösterreich	Ried im Innkreis	34	6.466	190,18	1,000	1,009	0,973	1,028	0,055	5,65%
Oberösterreich	Rohrbach	30	477	15,90	1,043	1,039	1,019	1,069	0,050	4,91%
Oberösterreich	Schärding	40	5.830	145,75	1,009	1,019	0,972	1,047	0,075	7,72%
Oberösterreich	Urfahr-Umgebung	39	8.560	219,49	1,022	1,028	0,995	1,049	0,054	5,43%
Oberösterreich	Vöcklabruck	50	10.950	219,00	1,019	1,023	0,989	1,044	0,055	5,56%
Salzburg	Salzburg(Stadt)	32	10.588	330,88	1,023	1,028	0,994	1,049	0,055	5,53%
Salzburg	Hallein	18	5.801	322,28	1,030	1,029	1,004	1,053	0,049	4,88%
Salzburg	Salzburg-Umgebung	61	14.270	233,93	1,016	1,019	0,988	1,044	0,056	5,67%
Salzburg	Sankt Johann im Pongau	42	9.791	233,12	1,021	1,023	0,989	1,043	0,054	5,46%
Salzburg	Tamsweg	11	1.120	101,82	1,081	1,084	1,044	1,114	0,070	6,70%
Salzburg	Zell am See	41	9.682	236,15	1,038	1,039	1,014	1,064	0,050	4,93%
Steiermark	Graz(Stadt)	53	13.813	260,62	1,011	1,016	0,979	1,039	0,060	6,13%
Steiermark	Bruck an der Mur	26	4.095	157,50	1,004	1,009	0,973	1,034	0,061	6,27%
Steiermark	Deutschlandsberg	28	3.618	129,21	1,011	1,009	0,985	1,029	0,044	4,47%
Steiermark	Feldbach	39	3.483	89,31	1,032	1,038	0,999	1,064	0,065	6,51%
Steiermark	Fürstenfeld	20	1.802	90,10	1,033	1,029	0,999	1,064	0,065	6,51%



# Spritpreisdatenbank – Report



Steiermark	Graz-Umgebung	82	17.012	207,46	1,014	1,019	0,984	1,039	0,055	5,59%
Steiermark	Hartberg	46	4.605	100,11	1,017	1,019	0,989	1,042	0,053	5,36%
Steiermark	Leibnitz	43	6.328	147,16	1,036	1,039	1,014	1,058	0,044	4,34%
Steiermark	Leoben	25	4.941	197,64	1,014	1,019	0,983	1,039	0,056	5,70%
Steiermark	Liezen	46	9.360	203,48	1,020	1,023	0,999	1,043	0,044	4,40%
Steiermark	Mürzzuschlag	17	1.984	116,71	1,024	1,029	0,993	1,054	0,061	6,17%
Steiermark	Murau	17	3.544	208,47	1,043	1,054	1,009	1,078	0,069	6,84%
Steiermark	Radkersburg	19	575	30,26	1,020	1,024	0,989	1,049	0,060	6,07%
Steiermark	Voitsberg	19	3.625	190,79	0,999	1,004	0,972	1,022	0,050	5,14%
Steiermark	Weiz	51	4.507	88,37	1,025	1,024	0,996	1,049	0,053	5,35%
Steiermark	Murtal	28	7.650	273,21	1,028	1,039	0,993	1,062	0,069	6,95%
Tirol	Innsbruck-Stadt	32	9.193	287,28	1,052	1,059	1,019	1,084	0,065	6,38%
Tirol	Imst	25	3.854	154,16	1,072	1,076	1,039	1,099	0,060	5,77%
Tirol	Innsbruck-Land	70	10.922	156,03	1,050	1,059	1,009	1,089	0,080	7,93%
Tirol	Kitzbühel	32	5.336	166,75	1,057	1,059	1,029	1,084	0,055	5,34%
Tirol	Kufstein	50	9.791	195,82	1,034	1,039	1,004	1,068	0,064	6,37%
Tirol	Landeck	17	2.608	153,41	1,066	1,069	1,039	1,097	0,058	5,58%
Tirol	Lienz	19	7.031	370,05	1,057	1,063	1,029	1,082	0,053	5,15%
Tirol	Reutte	18	2.291	127,28	1,056	1,059	1,024	1,084	0,060	5,86%
Tirol	Schwaz	31	5.947	191,84	1,058	1,069	1,024	1,094	0,070	6,84%
Vorarlberg	Bludenz	16	3.637	227,31	1,042	1,047	1,004	1,079	0,075	7,47%
Vorarlberg	Bregenz	42	8.688	206,86	1,050	1,053	1,019	1,079	0,060	5,89%
Vorarlberg	Dornbirn	27	11.995	444,26	1,025	1,030	0,989	1,058	0,069	6,98%
Vorarlberg	Feldkirch	23	8.969	389,96	1,026	1,029	0,988	1,061	0,073	7,39%
Wien	Wien 1., 3., 4., Bezirk	11	1.645	149,55	1,053	1,059	1,019	1,084	0,065	6,38%
Wien	Wien 2., Leopoldstadt	9	2.290	254,44	1,043	1,049	1,014	1,069	0,055	5,42%
Wien	Wien 5., 6., 7., 8., 9. Bezirk	13	1.203	92,54	1,063	1,069	1,029	1,109	0,080	7,77%
Wien	Wien 10., Favoriten	17	6.793	399,59	1,045	1,049	1,019	1,069	0,050	4,91%
Wien	Wien 11., Simmering	17	6.842	402,47	1,030	1,037	0,999	1,054	0,055	5,51%
Wien	Wien 12., 13., Bezirk	15	3.193	212,87	1,045	1,049	1,014	1,069	0,055	5,42%
Wien	Wien 14., Penzing	11	2.467	224,27	1,044	1,049	1,019	1,069	0,050	4,91%
Wien	Wien 15., Rudolfsheim-Fünfhaus	7	1.020	145,71	1,058	1,059	1,029	1,089	0,060	5,83%
Wien	Wien 16., 17., 18. Bezirk	16	1.962	122,63	1,071	1,079	1,039	1,104	0,065	6,26%
Wien	Wien 19., Döbling	10	1.919	191,90	1,073	1,079	1,044	1,109	0,065	6,23%
Wien	Wien 20., Brigittenau	6	1.112	185,33	1,052	1,054	1,019	1,079	0,060	5,89%

# Spritpreisdatenbank – Report



Wien	Wien 21.,Floridsdorf	26	6.801	261,58	1,043	1,049	1,019	1,069	0,050	4,91%
Wien	Wien 22.,Donaustadt	20	5.405	270,25	1,056	1,064	1,029	1,084	0,055	5,34%
Wien	Wien 23.,Liesing	21	8.515	405,48	1,020	1,029	0,989	1,048	0,059	5,97%

# Spritpreisdatenbank – Report



## 5.2. Entwicklung der Kennzahlen nach Bezirken für "Super"

Bundesland	Bezirk	Anzahl der Tank-	Anzahl der Änderungen	durchschn. Häufigkeit	Mittelwert €/Liter	Median €/Liter	1. Quartil €/Liter	3. Quartil €/Liter	Preisband €/Liter	Preisband in %
Ohne Zuordnung*		10	1.076	107,60	1,152	1,139	1,113	1,169	0,056	5,03%
Burgenland	Eisenstadt (Stadt, Umgebung) / Rust (Stadt)	28	4.817	172,04	1,132	1,129	1,114	1,149	0,035	3,14%
Burgenland	Güssing / Jennersdorf	14	1.283	91,64	1,126	1,129	1,094	1,159	0,065	5,94%
Burgenland	Mattersburg	16	1.912	119,50	1,113	1,109	1,089	1,129	0,040	3,67%
Burgenland	Neusiedl am See	36	3.904	108,44	1,154	1,159	1,129	1,179	0,050	4,43%
Burgenland	Oberpullendorf	12	239	19,92	1,113	1,114	1,089	1,134	0,045	4,13%
Burgenland	Oberwart	27	3.210	118,89	1,132	1,129	1,107	1,154	0,047	4,25%
Kärnten	Klagenfurt (Stadt / Land)	45	17.554	390,09	1,114	1,114	1,093	1,129	0,036	3,29%
Kärnten	Villach (Stadt)	19	5.241	275,84	1,121	1,124	1,094	1,139	0,045	4,11%
Kärnten	Hermagor	8	667	83,38	1,171	1,169	1,149	1,194	0,045	3,92%
Kärnten	Sankt Veit an der Glan	21	4.618	219,90	1,126	1,124	1,099	1,149	0,050	4,55%
Kärnten	Spittal an der Drau	33	8.054	244,06	1,141	1,139	1,109	1,169	0,060	5,41%
Kärnten	Villach Land	23	5.865	255,00	1,139	1,139	1,114	1,159	0,045	4,04%
Kärnten	Völkermarkt	15	1.536	102,40	1,150	1,149	1,119	1,179	0,060	5,36%
Kärnten	Wolfsberg	15	4.336	289,07	1,128	1,124	1,104	1,146	0,042	3,80%
Kärnten	Feldkirchen	11	2.570	233,64	1,128	1,129	1,104	1,149	0,045	4,08%
Niederösterreich	Sankt Pölten (Stadt)	15	5.637	375,80	1,126	1,133	1,096	1,153	0,057	5,20%
Niederösterreich	Amstetten / Waidhofen an der Ybbs (Stadt)	51	11.621	227,86	1,130	1,134	1,108	1,154	0,046	4,15%
Niederösterreich	Wiener Neustadt (Stadt)	14	5.608	400,57	1,125	1,128	1,104	1,144	0,040	3,62%
Niederösterreich	Baden	41	11.362	277,12	1,132	1,139	1,099	1,159	0,060	5,46%
Niederösterreich	Bruck an der Leitha	15	3.443	229,53	1,134	1,137	1,099	1,159	0,060	5,46%
Niederösterreich	Gänserndorf	31	5.640	181,94	1,125	1,124	1,099	1,149	0,050	4,55%
Niederösterreich	Gmünd	15	2.437	162,47	1,127	1,129	1,103	1,149	0,046	4,17%
Niederösterreich	Hollabrunn	30	2.984	99,47	1,136	1,138	1,114	1,158	0,044	3,95%
Niederösterreich	Horn	19	4.091	215,32	1,132	1,134	1,109	1,149	0,040	3,61%
Niederösterreich	Korneuburg	25	5.851	234,04	1,132	1,134	1,109	1,149	0,040	3,61%
Niederösterreich	Krems (Stadt / Land)	32	5.498	171,81	1,105	1,100	1,084	1,124	0,040	3,69%
Niederösterreich	Lilienfeld	11	3.190	290,00	1,123	1,124	1,099	1,147	0,048	4,37%
Niederösterreich	Melk	35	4.592	131,20	1,131	1,136	1,109	1,154	0,045	4,06%
Niederösterreich	Mistelbach	31	5.872	189,42	1,109	1,105	1,084	1,129	0,045	4,15%
Niederösterreich	Mödling	29	8.356	288,14	1,123	1,129	1,094	1,148	0,054	4,94%

\*Ohne Zuordnung: Anmeldefehler, die noch in Klärung sind

# Spritpreisdatenbank – Report



Niederösterreich	Neunkirchen	27	3.565	132,04	1,139	1,139	1,119	1,159	0,040	3,57%
Niederösterreich	Sankt Pölten(Land)	34	6.833	200,97	1,125	1,129	1,099	1,149	0,050	4,55%
Niederösterreich	Scheibbs	17	1.059	62,29	1,149	1,149	1,119	1,172	0,053	4,69%
Niederösterreich	Tulln	29	4.057	139,90	1,139	1,144	1,109	1,169	0,060	5,41%
Niederösterreich	Waidhofen an der Thaya	10	472	47,20	1,129	1,134	1,112	1,149	0,037	3,33%
Niederösterreich	Wiener Neustadt(Land)	19	4.120	216,84	1,123	1,127	1,103	1,139	0,036	3,26%
Niederösterreich	Wien-Umgebung	40	9.643	241,08	1,131	1,133	1,104	1,157	0,053	4,80%
Niederösterreich	Zwettl	27	3.124	115,70	1,103	1,101	1,085	1,119	0,034	3,13%
Oberösterreich	Linz(Stadt)	40	13.652	341,30	1,122	1,123	1,099	1,139	0,040	3,64%
Oberösterreich	Steyr(Land / Stadt)	31	7.218	232,84	1,117	1,119	1,098	1,139	0,041	3,73%
Oberösterreich	Wels(Stadt / Land)	48	11.528	240,17	1,109	1,109	1,089	1,128	0,039	3,58%
Oberösterreich	Braunau am Inn	38	5.724	150,63	1,123	1,119	1,096	1,139	0,043	3,95%
Oberösterreich	Eferding	11	547	49,73	1,135	1,139	1,109	1,159	0,050	4,51%
Oberösterreich	Freistadt	32	3.772	117,88	1,119	1,119	1,099	1,139	0,040	3,64%
Oberösterreich	Gmunden	39	11.374	291,64	1,116	1,114	1,094	1,137	0,043	3,93%
Oberösterreich	Grieskirchen	31	1.054	34,00	1,130	1,137	1,108	1,159	0,051	4,60%
Oberösterreich	Kirchdorf an der Krems	19	4.105	216,05	1,119	1,118	1,096	1,139	0,043	3,92%
Oberösterreich	Linz-Land	39	12.481	320,03	1,120	1,123	1,098	1,139	0,041	3,73%
Oberösterreich	Perg	19	2.305	121,32	1,119	1,119	1,089	1,139	0,050	4,59%
Oberösterreich	Ried im Innkreis	26	6.103	234,73	1,102	1,104	1,084	1,119	0,035	3,23%
Oberösterreich	Rohrbach	22	390	17,73	1,151	1,154	1,129	1,169	0,040	3,54%
Oberösterreich	Schärding	39	5.879	150,74	1,109	1,117	1,080	1,138	0,058	5,37%
Oberösterreich	Urfahr-Umgebung	36	8.760	243,33	1,119	1,119	1,099	1,139	0,040	3,64%
Oberösterreich	Vöcklabruck	49	10.923	222,92	1,119	1,114	1,094	1,139	0,045	4,11%
Salzburg	Salzburg(Stadt)	30	10.569	352,30	1,120	1,119	1,099	1,138	0,039	3,55%
Salzburg	Hallein	17	5.186	305,06	1,128	1,123	1,107	1,149	0,042	3,79%
Salzburg	Salzburg-Umgebung	57	14.527	254,86	1,116	1,113	1,094	1,134	0,040	3,66%
Salzburg	Sankt Johann im Pongau	35	9.152	261,49	1,119	1,114	1,094	1,139	0,045	4,11%
Salzburg	Tamsweg	9	870	96,67	1,194	1,199	1,159	1,219	0,060	5,18%
Salzburg	Zell am See	36	9.348	259,67	1,139	1,139	1,119	1,159	0,040	3,57%
Steiermark	Graz(Stadt)	53	13.350	251,89	1,114	1,114	1,089	1,139	0,050	4,59%
Steiermark	Bruck an der Mur	23	4.122	179,22	1,108	1,104	1,084	1,129	0,045	4,15%
Steiermark	Deutschlandsberg	24	3.016	125,67	1,114	1,109	1,089	1,132	0,043	3,95%
Steiermark	Feldbach	27	3.148	116,59	1,135	1,139	1,109	1,159	0,050	4,51%
Steiermark	Fürstenfeld	16	1.731	108,19	1,136	1,139	1,104	1,169	0,065	5,89%

# Spritpreisdatenbank – Report



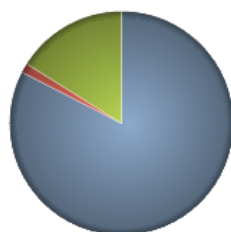
Steiermark	Graz-Umgebung	76	15.701	206,59	1,116	1,118	1,089	1,139	0,050	4,59%
Steiermark	Hartberg	38	4.402	115,84	1,115	1,117	1,094	1,139	0,045	4,11%
Steiermark	Leibnitz	33	6.039	183,00	1,139	1,139	1,122	1,154	0,032	2,85%
Steiermark	Leoben	22	4.901	222,77	1,116	1,113	1,093	1,129	0,036	3,29%
Steiermark	Liezen	38	9.300	244,74	1,120	1,119	1,103	1,134	0,031	2,81%
Steiermark	Mürzzuschlag	13	1.918	147,54	1,134	1,129	1,099	1,149	0,050	4,55%
Steiermark	Murau	15	3.351	223,40	1,147	1,149	1,124	1,169	0,046	4,05%
Steiermark	Radkersburg	14	498	35,57	1,126	1,129	1,099	1,149	0,050	4,55%
Steiermark	Voitsberg	14	2.441	174,36	1,096	1,093	1,077	1,109	0,032	2,97%
Steiermark	Weiz	37	3.842	103,84	1,122	1,119	1,098	1,142	0,044	4,01%
Steiermark	Murtal	27	7.495	277,59	1,129	1,134	1,109	1,153	0,044	3,97%
Tirol	Innsbruck-Stadt	31	9.099	293,52	1,153	1,154	1,124	1,184	0,060	5,34%
Tirol	Imst	24	3.686	153,58	1,174	1,178	1,149	1,199	0,050	4,35%
Tirol	Innsbruck-Land	68	10.680	157,06	1,150	1,150	1,116	1,184	0,068	6,09%
Tirol	Kitzbühel	29	4.963	171,14	1,156	1,159	1,133	1,179	0,046	4,06%
Tirol	Kufstein	48	10.193	212,35	1,133	1,134	1,108	1,159	0,051	4,60%
Tirol	Landeck	17	2.622	154,24	1,166	1,169	1,146	1,189	0,043	3,73%
Tirol	Lienz	19	7.123	374,89	1,158	1,159	1,137	1,179	0,042	3,69%
Tirol	Reutte	18	2.153	119,61	1,162	1,159	1,139	1,184	0,045	3,95%
Tirol	Schwaz	30	5.837	194,57	1,159	1,164	1,134	1,189	0,055	4,85%
Vorarlberg	Bludenz	17	3.732	219,53	1,144	1,144	1,113	1,176	0,063	5,66%
Vorarlberg	Bregenz	34	8.416	247,53	1,153	1,154	1,129	1,179	0,050	4,43%
Vorarlberg	Dornbirn	25	11.608	464,32	1,127	1,129	1,097	1,149	0,052	4,74%
Vorarlberg	Feldkirch	23	8.643	375,78	1,127	1,129	1,094	1,154	0,060	5,48%
Wien	Wien 1., 3., 4., Bezirk	11	1.631	148,27	1,149	1,149	1,123	1,174	0,051	4,54%
Wien	Wien 2., Leopoldstadt	9	2.369	263,22	1,137	1,139	1,119	1,159	0,040	3,57%
Wien	Wien 5., 6., 7., 8., 9. Bezirk	13	1.159	89,15	1,161	1,167	1,129	1,199	0,070	6,20%
Wien	Wien 10., Favoriten	17	6.150	361,76	1,143	1,144	1,119	1,169	0,050	4,47%
Wien	Wien 11., Simmering	17	6.545	385,00	1,129	1,131	1,103	1,148	0,045	4,08%
Wien	Wien 12., 13., Bezirk	15	3.074	204,93	1,148	1,149	1,129	1,169	0,040	3,54%
Wien	Wien 14., Penzing	11	2.276	206,91	1,138	1,139	1,109	1,169	0,060	5,41%
Wien	Wien 15., Rudolfsheim-Fünfhaus	7	984	140,57	1,155	1,154	1,129	1,179	0,050	4,43%
Wien	Wien 16., 17., 18. Bezirk	16	1.799	112,44	1,165	1,169	1,134	1,199	0,065	5,73%
Wien	Wien 19., Döbling	10	1.743	174,30	1,170	1,169	1,144	1,199	0,055	4,81%
Wien	Wien 20., Brigittenau	6	1.109	184,83	1,148	1,149	1,124	1,169	0,045	4,00%

# Spritpreisdatenbank – Report



Wien	Wien 21.,Floridsdorf	26	6.940	266,92	1,139	1,139	1,119	1,168	0,049	4,38%
Wien	Wien 22.,Donaustadt	20	5.109	255,45	1,151	1,157	1,129	1,179	0,050	4,43%
Wien	Wien 23.,Liesing	21	8.150	388,10	1,122	1,128	1,094	1,144	0,050	4,57%

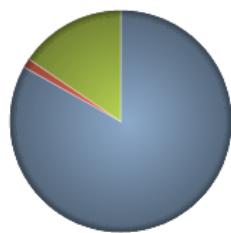
## 6. Häufigkeit der Preisänderungen durch Tankstellenbetreiber je Meldekanal nach Monaten für Diesel



Kanal	
CSV	82,55%
SMS	1,36%
Web	16,08%

Monat	Kanal	CSV	SMS	Web	Total
Apr		152 424	2 843	32 682	<b>187 949</b>
Mai		153 114	2 501	28 678	<b>184 293</b>
Jun		175 815	2 614	32 424	<b>210 853</b>
<b>Total</b>		<b>481 353</b>	<b>7 958</b>	<b>93 784</b>	<b>583 095</b>

## und Super 95



Kanal	
CSV	83,16%
SMS	1,33%
Web	15,50%

Monat	Kanal	CSV	SMS	Web	Total
Apr		144 538	2 625	29 273	<b>176 436</b>
Mai		146 321	2 330	26 437	<b>175 088</b>
Jun		171 008	2 459	30 393	<b>203 860</b>
<b>Total</b>		<b>461 867</b>	<b>7 414</b>	<b>86 103</b>	<b>555 384</b>