

# Preisentwicklung Internettarife

Durchschnittspreise für Doppelflatrates (Internet und Telefon) von März 2015 bis Juli 2017 in den 50 größten deutschen Städten



August 2017

# Agenda

- 1 Zusammenfassung
- 2 Methodik
- 3 Preisverlauf für Internettarife in den 50 größten deutschen Städten
- 4 Tabellarischer Vergleich 100 MBit/s vs. 50 MBit/s
- 5 Tabellarischer Vergleich 100 MBit/s vs. 16 MBit/s
- 6 Preisverlauf für Internettarife in ausgewählten Großstädten

# 1. Zusammenfassung

- Im Juli 2017 war Highspeed-Surfen mit **mindestens 100 MBit/s** im Schnitt **zehn bzw. elf Prozent günstiger** als Internetverträge mit **nur 50 MBit/s bzw. 16 MBit/s**.



Ein Grund: Internetprovider mit Bandbreiten ab 100 MBit/s im Angebot sind häufig Netzbetreiber.

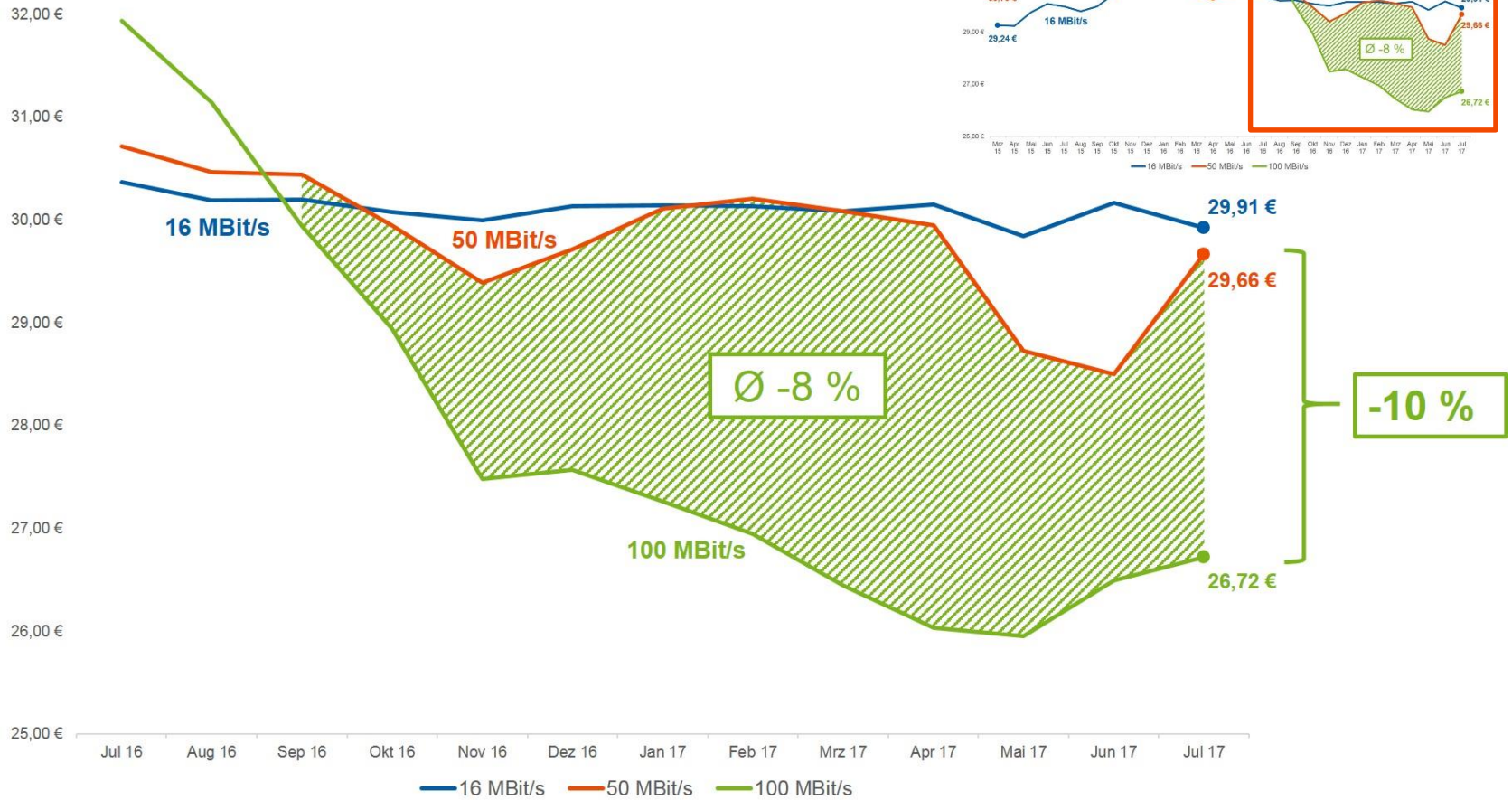
- Doppelflatrates (Internet und Telefon) mit einer Surfgeschwindigkeit von **mindestens 100 MBit/s** sind 2017 so **günstig wie nie**. Der **durchschnittliche Effektivpreis sank** im Vergleich zum März 2015 **um 25 Prozent**.
- **Besonders stark** fielen die Preise für Tarife mit 100 MBit/s in **Dresden** (31 Prozent). Die **geringsten Preissenkungen** gab es in **Berlin** (14 Prozent).

## 2. Methodik

- Datengrundlage: jeweils günstigster Internet-Tarif pro Anbieter im CHECK24-Vergleich für eine Doppelflatrate (Internet und Telefon)
  - mit mindestens 16 bis 49 MBit/s
  - mit mindestens 50 bis 99 MBit/s
  - mit mindestens 100 bis 149 MBit/s
- Betrachtet wurde der durchschnittliche Preisverlauf im Schnitt der 50 größten deutschen Städte von März 2015 bis Juli 2017.
- Zusätzlich wurden die Preisverläufe für die 15 größten deutschen Städte einzeln betrachtet.
- Alle genannten Preise sind monatliche Effektivpreise. Diese berücksichtigen alle anfallenden Kosten und Rabatte innerhalb der ersten 24 Vertragsmonate.
- Stand: Juli 2017

# 3. Highspeed-Internet im Juli 2017 durchschnittlich zehn Prozent günstiger als Tarife mit 50 MBit/s

**Preisverlauf für Internettarife in den 50 größten deutschen Städten**



Durchschnittlicher monatlicher Preis für DSL-Tarife mit 16, 50 und 100 MBit/s oder jeweils nächsthöherer Geschwindigkeit.

Quelle: CHECK24 ([www.check24.de/dsl/](http://www.check24.de/dsl/); 089 – 24 24 11 77); Angaben ohne Gewähr, Stand: 15.07.2017

# 4. Chemnitz: Surfen mit 100 MBit/s ist im Schnitt 31 Prozent günstiger als Tarife mit 50 MBit/s

sortiert nach Preisdifferenz  $\Delta$  und Alphabet

#	Stadt	Ø Preis im Juli 2017		$\Delta$
		Doppelflat 50 MBit/s	Doppelflat 100 MBit/s	
1	Chemnitz	29,95 €	20,53 €	-31 %
2	Erfurt	33,35 €	24,10 €	-28 %
3	Mühlheim an der Ruhr	28,95 €	22,34 €	-23 %
4	Oberhausen	28,95 €	22,34 €	-23 %
5	Stuttgart	32,09 €	24,98 €	-22 %
...				
46	Bielefeld	30,58 €	30,38 €	-1 %
47	Wiesbaden	31,94 €	31,55 €	-1 %
48	Hamburg	30,26 €	30,41 €	0 %
49	Mainz	31,94 €	31,88 €	0 %
50	Bonn	32,97 €	34,80 €	6 %
<b>Ø 50 größte deutsche Städte</b>		<b>29,66 €</b>	<b>26,72 €</b>	<b>-10 %</b>

Vollständige Liste mit allen 50 Städten verfügbar unter: [http://www.check24.de/files/p/2017/6/1/d/11615-2017-08-09\\_check24\\_tabelle\\_50-mbits.pdf](http://www.check24.de/files/p/2017/6/1/d/11615-2017-08-09_check24_tabelle_50-mbits.pdf)

Quelle: CHECK24 ([www.check24.de/dsl/](http://www.check24.de/dsl/); 089 – 24 24 11 77); Angaben ohne Gewähr, Stand: 15.07.2017

# 5. 100 MBit/s kosten im Juli 2017 durchschnittlich elf Prozent weniger als 16 MBit/s

sortiert nach Preisdifferenz  $\Delta$  und Alphabet

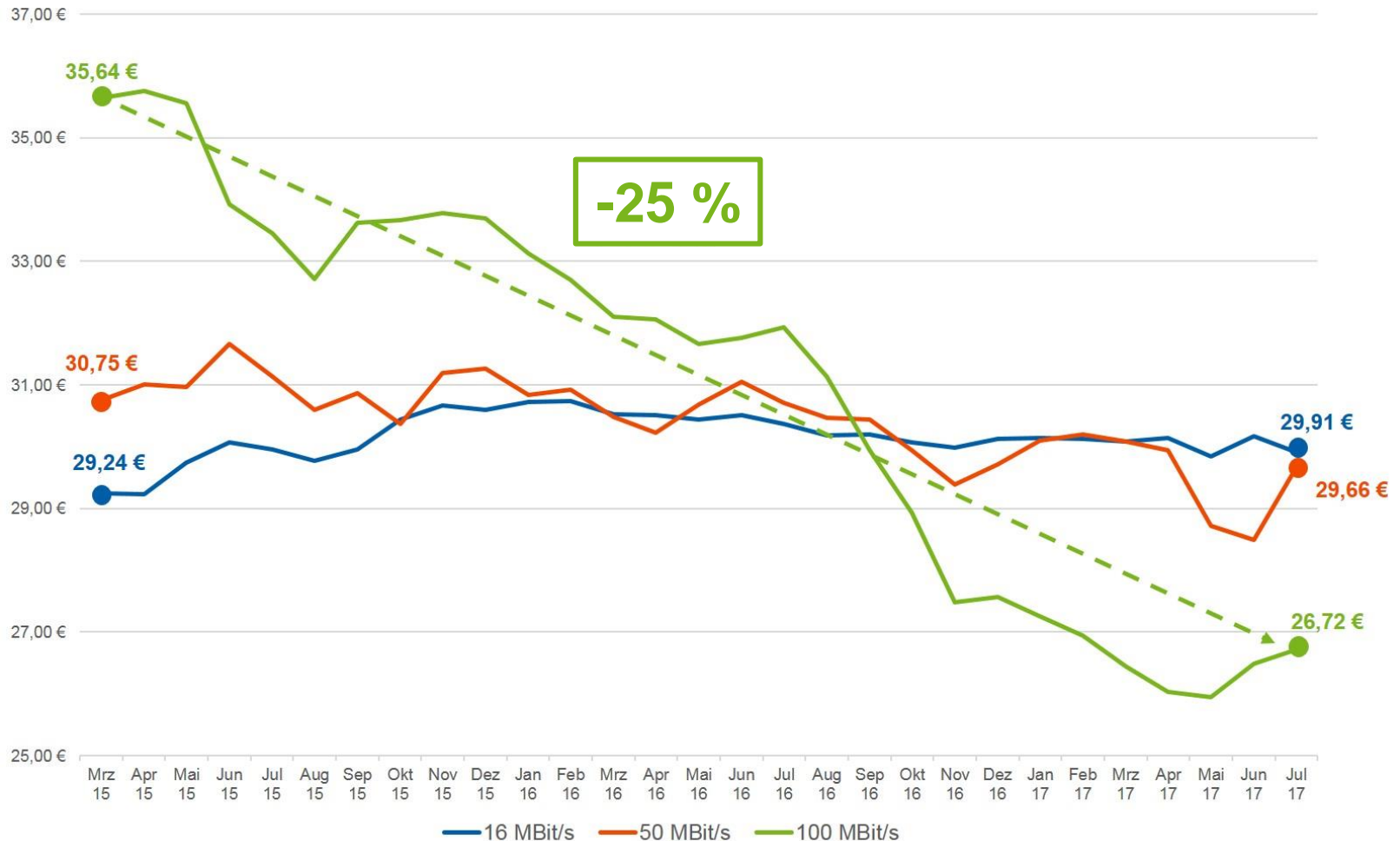
#	Stadt	Ø Preis im Juli 2017		$\Delta$
		Doppelflat 16 MBit/s	Doppelflat 100 MBit/s	
1	Chemnitz	29,75 €	20,53 €	-31 %
2	Halle	28,69 €	20,82 €	-27 %
3	Mühlheim an der Ruhr	30,31 €	22,34 €	-26 %
4	Oberhausen	30,31 €	22,34 €	-26 %
5	Erfurt	30,72 €	24,10 €	-22 %
...				
46	Bielefeld	30,60 €	30,38 €	-1 %
47	Hamburg	29,77 €	30,41 €	2 %
48	Mainz	30,74 €	31,88 €	4 %
49	Wiesbaden	30,47 €	31,55 €	4 %
50	Bonn	29,92 €	34,80 €	16 %
<b>Ø 50 größte deutsche Städte</b>		<b>29,91 €</b>	<b>26,72 €</b>	<b>-11 %</b>

Vollständige Liste mit allen 50 Städten verfügbar unter: [http://www.check24.de/files/p/2017/c/b/a/11614-2017-08-09\\_check24\\_tabelle\\_16-mbits.pdf](http://www.check24.de/files/p/2017/c/b/a/11614-2017-08-09_check24_tabelle_16-mbits.pdf)

Quelle: CHECK24 ([www.check24.de/dsl/](http://www.check24.de/dsl/); 089 – 24 24 11 77); Angaben ohne Gewähr, Stand: 15.07.2017

# 6. Durchschnittspreis für schnelles Internet mit 100 MBit/s seit März 2015 um 25 Prozent gesunken

Preisverlauf für Internettarife in den 50 größten deutschen Städten



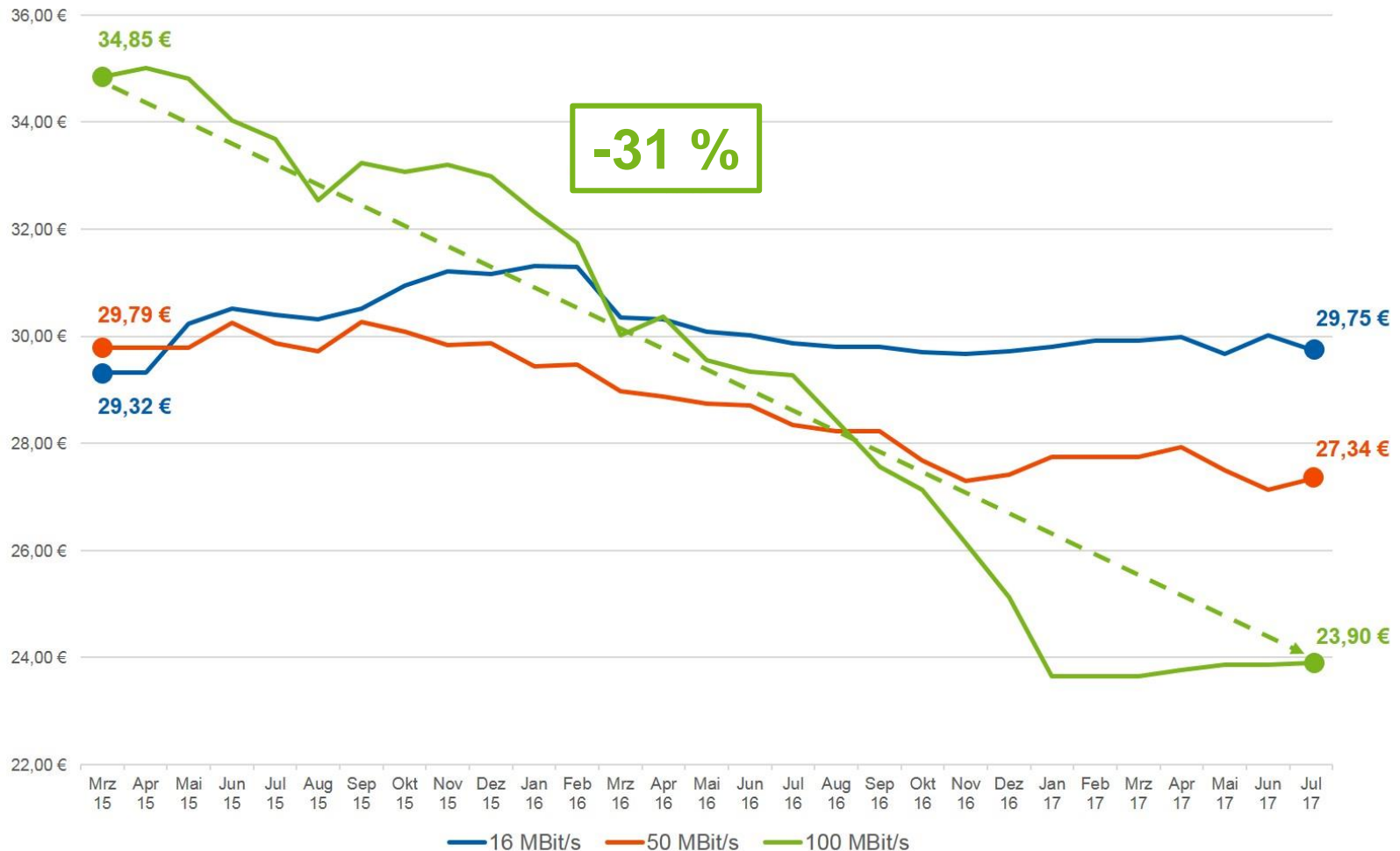
Durchschnittlicher monatlicher Preis für DSL-Tarife mit 16, 50 und 100 MBit/s oder jeweils nächsthöherer Geschwindigkeit.

Quelle: CHECK24 ([www.check24.de/dsl/](http://www.check24.de/dsl/); 089 – 24 24 11 77); Angaben ohne Gewähr, Stand: 15.07.2017



# 6. Dresden: Preisverfall um ein Drittel bei Internettarifen mit 100 MBit/s

Preisverlauf für Internettarife in Dresden

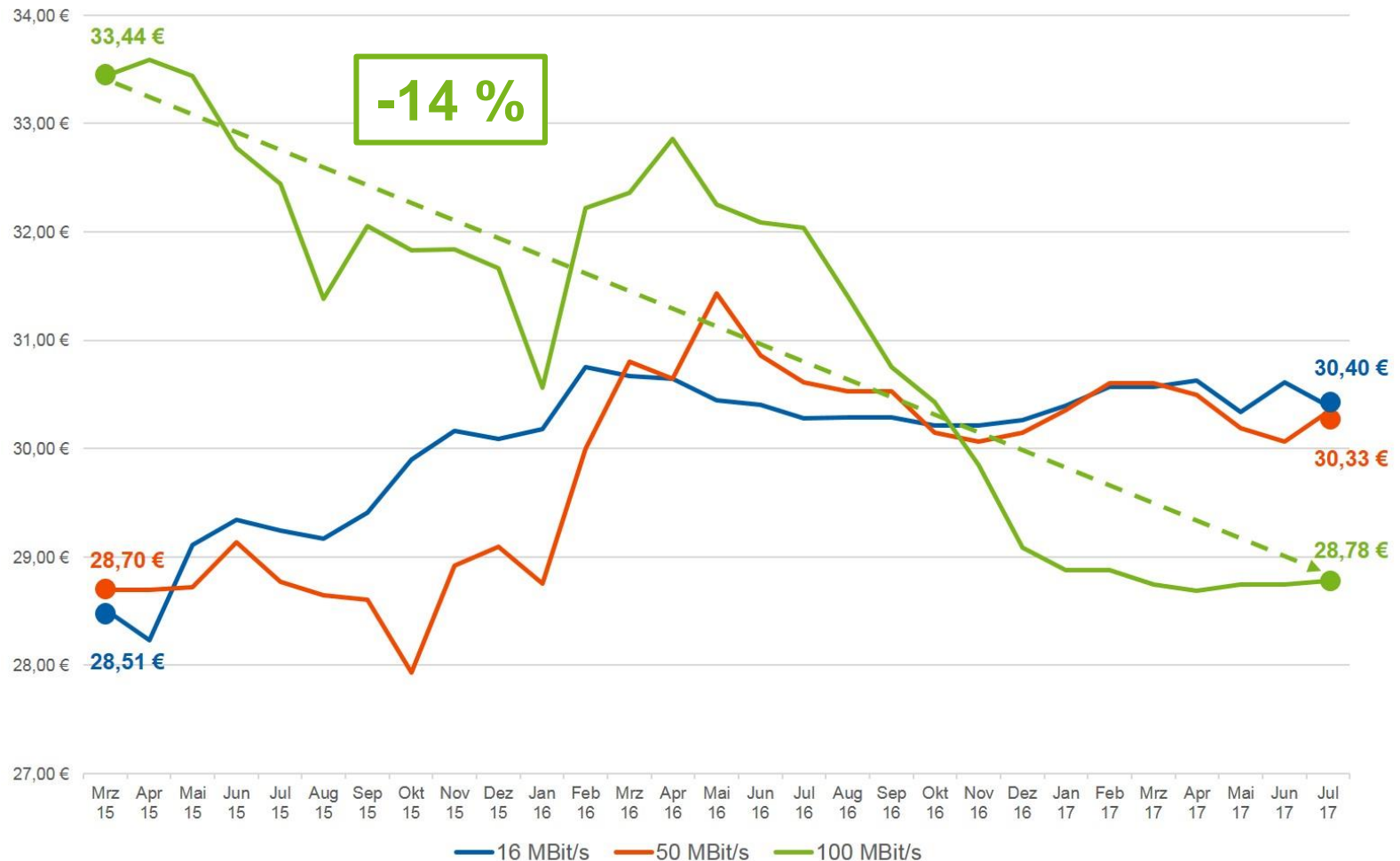


Durchschnittlicher monatlicher Preis für DSL-Tarife mit 16, 50 und 100 MBit/s oder jeweils nächsthöherer Geschwindigkeit.

Quelle: CHECK24 ([www.check24.de/dsl/](http://www.check24.de/dsl/); 089 – 24 24 11 77); Angaben ohne Gewähr, Stand: 15.07.2017

# 6. In Berlin geringster Preisnachlass bei Highspeed-Tarifen mit 100 MBit/s – nur 14 Prozent seit März 2015

Preisverlauf für Internettarife in Berlin



Durchschnittlicher monatlicher Preis für DSL-Tarife mit 16, 50 und 100 MBit/s oder jeweils nächsthöherer Geschwindigkeit.

Quelle: CHECK24 ([www.check24.de/dsl/](http://www.check24.de/dsl/); 089 – 24 24 11 77); Angaben ohne Gewähr, Stand: 15.07.2017

# Kontakt

## **Julia Leopold**

Public Relations  
julia.leopold@check24.de  
Tel. +49 89 2000 47 1174

CHECK24 GmbH  
Erika-Mann-Str. 66  
80636 München

## **Daniel Friedheim**

Director Public Relations  
daniel.friedheim@check24.de  
Tel. +49 89 2000 47 1170

CHECK24 GmbH  
Erika-Mann-Str. 66  
80636 München