

# Wie schwul ist Deutschland?

In diesen Bundesländern suchen die meisten  
Deutschen im Netz nach Gay-Inhalten



# Inhaltsverzeichnis

- **Folie 3: Was wurde analysiert?**
- **Folie 4: Summe der Suchanfragen pro Bundesland**
- **Folie 5: Summe der Suchanfragen in Relation zu den männlichen Einwohner zwischen 16-65+**
- **Folie 6: Anzahl der Suchenden unter Berücksichtigung der Unique Visitors**
- **Folie 7: Zusammenfassung**
- **Folie 8: Quellen**

# Was wurde analysiert?

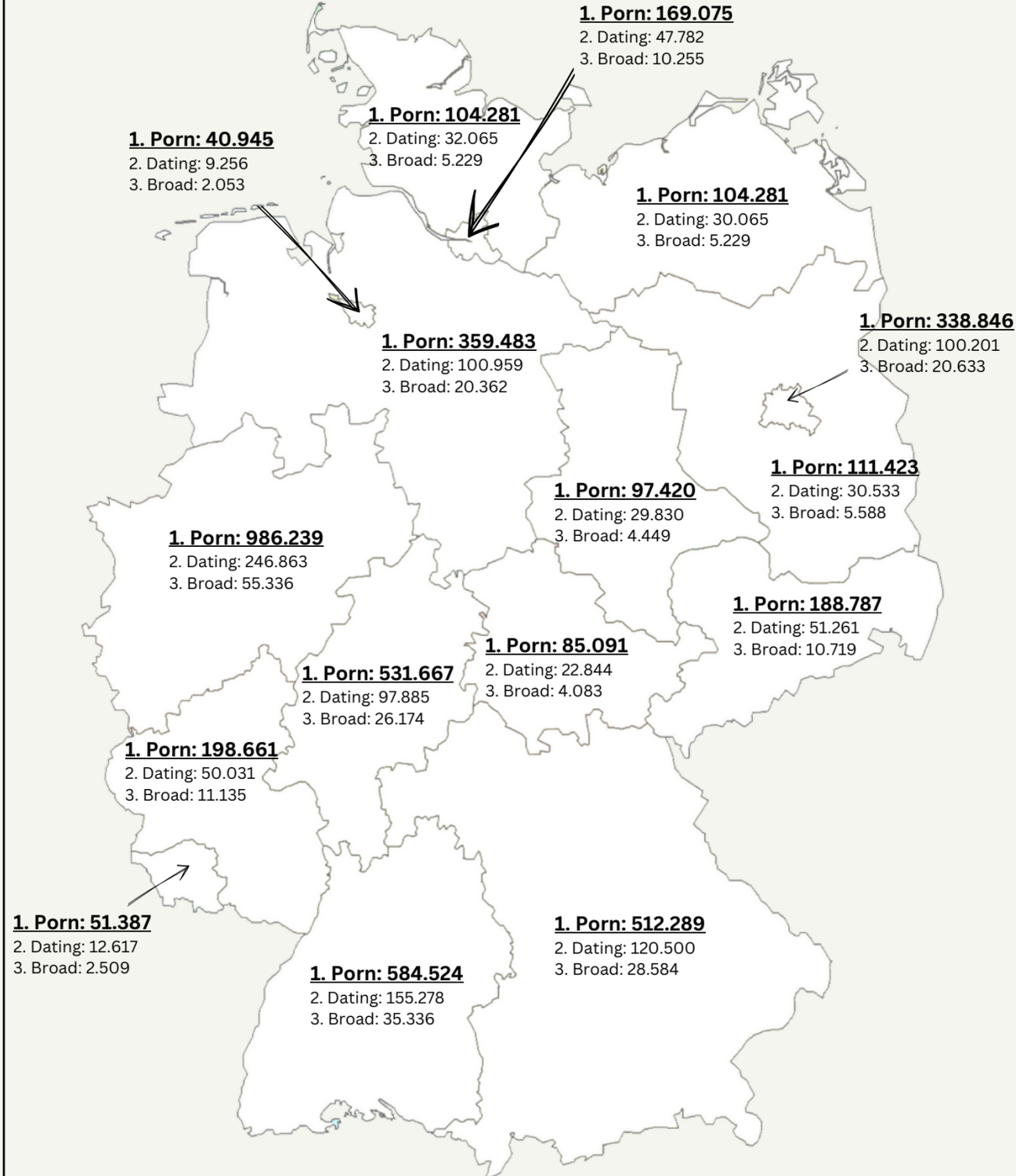
## Suchverhalten im Netz zum Thema "Gay"

Insgesamt wurde das monatliche Suchvolumen von **13.399 Suchbegriffen** in denen der Term "Gay" vorkommt auf Bundeslandebene analysiert.

Für eine bessere Analyse des Suchverhalten wurden die Suchbegriffe in übergeordneten Clustern zusammengefasst. Auf der höchsten Ebene sind folgende drei Cluster entstanden:

1. **Porn (12.591)**: Suchbegriffe im Bereich Porn (z.B. "Gay Porn" oder "Gay Video")
2. **Dating (658)**: Suchbegriffe in Zusammenhang mit Dating (z.B. "Gay Chat")
3. **Broad (150)**: Allgemeine Suchbegriffe die weder dem Cluster Porn oder Dating zugeordnet werden konnten (z.B. "Gay Filme")

# Bundesländer

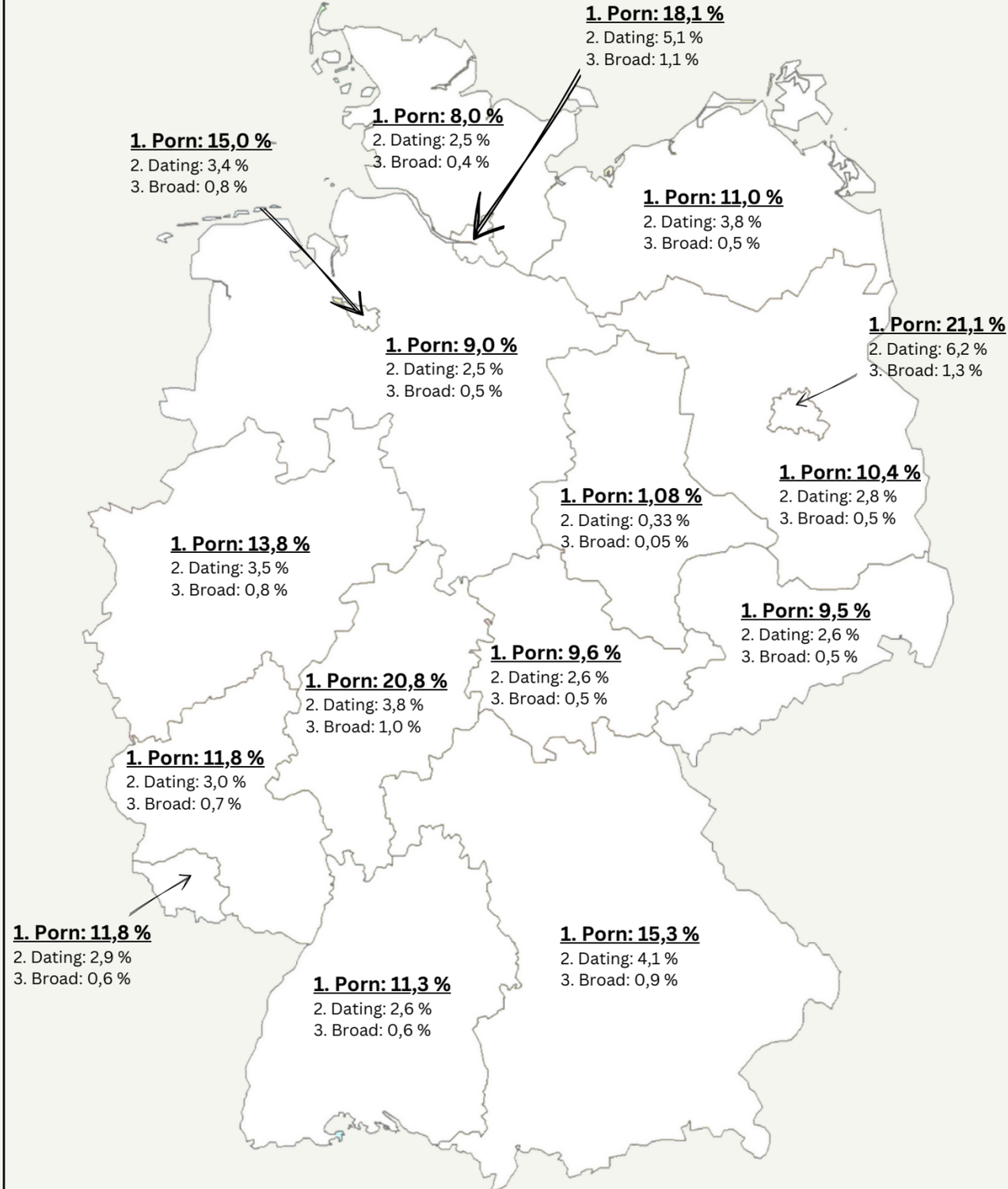


## Ergebnis in absoluten Zahlen

In der Tabelle wird die **Summe der Suchanfragen pro Kategorie und Bundesland** ersichtlich. So finden z.B. im Bereich "Porn" in NRW pro Monat 986.239 Suchen in Google statt. Die Anzahl der Suchen entspricht jedoch nicht der Zahl der Menschen, da eine Person mehrmals pro Monat nach den gleichen Begriffen suchen kann. Auf **Seite 6** der Präsentation werden die sogenannten "Unique Visitors" in den Zahlen berücksichtigt. Außerdem hängt die Summe der Suchanfragen auch von der Anzahl der Einwohner ab. Je mehr Einwohner, desto höher ist das Suchvolumen. Auf **Seite 5** werden die Suchanfragen daher in Relation zu den männlichen Einwohner zwischen 18 und 65+ gesetzt.

	Porn	Dating	Broad	Summe
1. NRW	986.239	246.863	55.336	1.288.439
2. BAYERN	584.524	155.278	35.335	775.138
3. BAWÜ	512.289	120.500	28.584	661.373
4. HESSEN	531.667	97.885	26.174	655.726
5. NIEDERSACHSEN	359.483	100.959	20.362	480.803
6. BERLIN	338.846	100.201	20.633	459.680
7. RHEINLAND-PFALZ	198.661	50.031	11.135	259.827
8. SACHSEN	188.787	51.261	10.719	250.767
9. HAMBURG	169.075	47.782	10.255	227.112
10. BRANDENBURG	111.423	30.553	5.588	147.545
11. SCHLESWIG-HOLSTEIN	104.281	32.065	5.229	141.574
12. SACHSEN-ANHALT	97.420	29.830	4.449	131.699
13. THÜRINGEN	85.091	22.844	4.083	112.018
14. MECK-POMM	76.250	26.495	3.443	106.187
15. SAARLAND	51.387	12.617	2.509	66.513
16. BREMEN	40.945	9.256	2.053	52.255

# Bundesländer

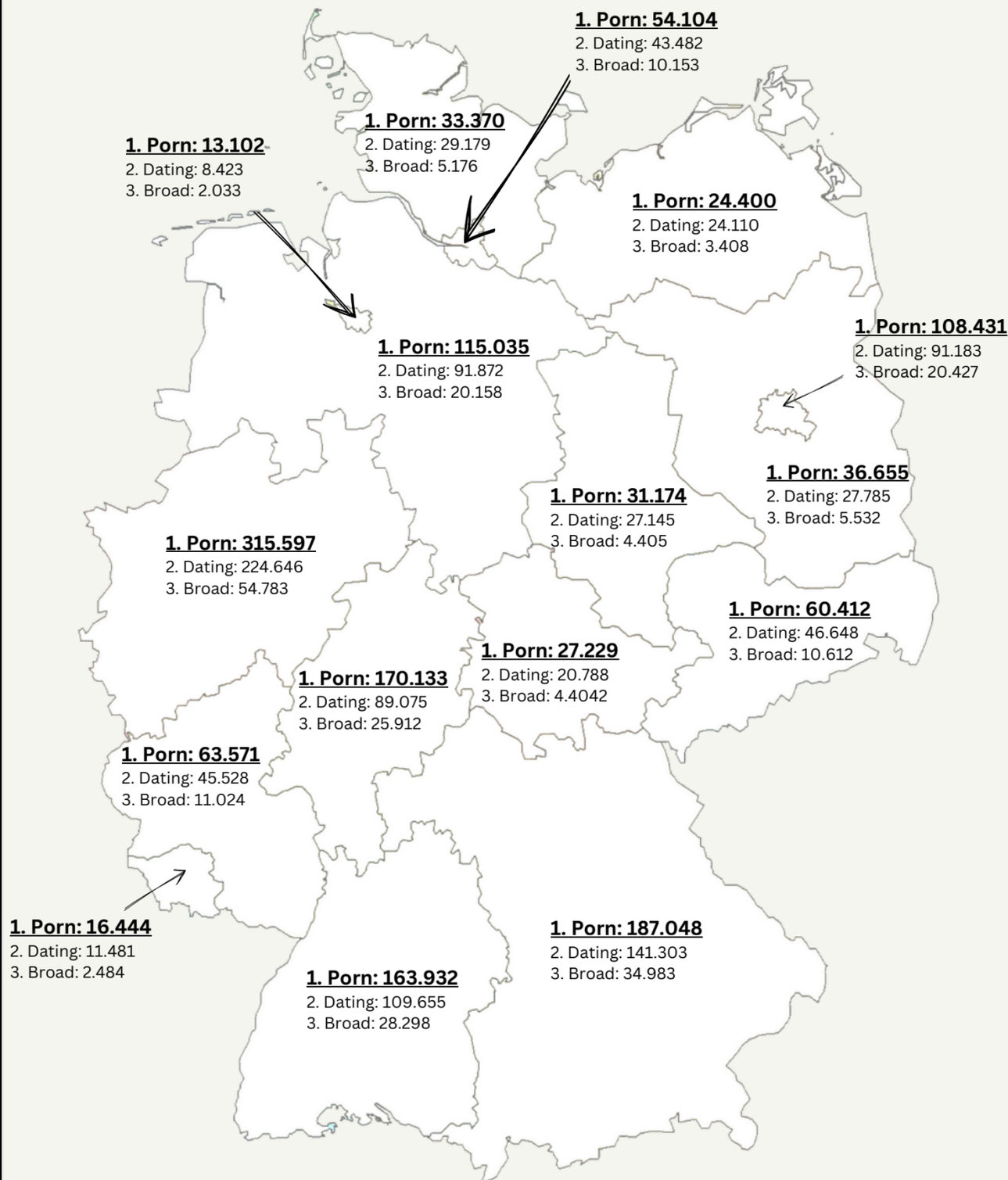


## Ergebnis in Relation zu den männlichen Einwohnern

Hier wird die Anzahl an Suchanfragen in Relation zu den männlichen Einwohner zwischen 18 bis 65+ gesetzt. So suchen z.B. pro Monat in Berlin 28,6% der Männer ab 18 Jahren nach Suchbegriffen mit dem Wort "Gay". 21,1% der Männer in Berlin suchen nach Gay Porn Inhalten.

	Porn	Dating	Broad	Summe ↓
1. BERLIN	21,1%	6,2%	1,3%	28,6%
2. HESSEN	20,8%	3,8%	1,0%	25,6%
3. HAMBURG	18,1%	5,1%	1,1%	24,3%
4. BAYERN	15,3%	4,1%	0,9%	20,3%
5. BREMEN	15,0%	3,4%	0,8%	19,1%
6. NRW	13,8%	3,5%	0,8%	18,0%
7. RHEINLAND-PFALZ	11,8%	3,0%	0,7%	15,5%
8. MECK-POMM	11,0%	3,8%	0,5%	15,4%
9. SAARLAND	11,8%	2,9%	0,6%	15,3%
10. BAWÜ	11,3%	2,6%	0,6%	14,5%
11. BRANDENBURG	10,4%	2,8%	0,5%	13,7%
12. THÜRINGEN	9,6%	2,6%	0,5%	12,7%
13. SACHSEN	9,5%	2,6%	0,5%	12,6%
14. NIEDERSACHSEN	9,0%	2,5%	0,5%	12,0%
15. SCHLESWIG-HOLSTEIN	8,0%	2,5%	0,4%	10,9%
16. SACHSEN-ANHALT	1,1%	0,3%	0,0%	1,5%

# Bundesländer



GAYDATING-VERGLEICH.DE

## Ergebnis mit Berücksichtigung der Unique Visitors

Um die Anzahl der Suchenden/Männer zu ermitteln, wird in der nachfolgenden Tabelle der Anteil der Unique Visitors beachtet. Mit Hilfe des Traffic Analyse-Tools similarweb wurden die größten Seiten in den jeweiligen Clustern auf Unique Visitors analysiert. Sprich wie viele Menschen besuchen die gleiche Webseite mehrmals pro Monat und wie viele nur einmal. Im Bereich **Porn liegt die Anzahl der Unique Visitors bei 32%, im Dating bei 91% und Broad 99%**. Das heißt, dass im Bereich Porn die gleiche Suchanfrage im Schnitt 3,2 mal von einer Person gesucht wird. In NRW suchen somit ca. 595.025 Männer jeden Monat im Internet nach Suchbegriffen mit dem Wort "Gay".

	Porn	Dating	Broad	Summe ↓
1. NRW	315.597	224.646	54.783	595.025
2. BAYERN	187.048	141.303	34.983	363.334
3. BAWÜ	163.932	109.655	28.298	301.886
4. HESSEN	170.133	89.075	25.912	285.121
5. NIEDERSACHSEN	115.035	91.872	20.158	227.065
6. BERLIN	108.431	91.183	20.427	220.040
7. RHEINLAND-PFALZ	63.571	45.528	11.024	120.124
8. SACHSEN	60.412	46.648	10.612	117.671
9. HAMBURG	54.104	43.482	10.153	107.738
10. BRANDENBURG	35.655	27.785	5.532	68.973
11. SCHLESWIG-HOLSTEIN	33.370	29.179	5.176	67.725
12. SACHSEN-ANHALT	31.174	27.145	4.405	62.724
13. THÜRINGEN	27.229	20.788	4.042	52.059
14. MECK-POMM	24.400	24.110	3.408	51.918
15. SAARLAND	16.444	11.481	2.484	30.409
16. BREMEN	13.102	8.423	2.033	23.558

# Zusammenfassung

2023

In der nachfolgenden Tabelle werden alle Daten nochmals verglichen:

1. Summe der Suchanfragen: In **NRW finden pro Monat 1.288.439 Suchen in Google** mit Suchbegriffen in denen der Term "Gay" vorkommt statt. 986.239 davon sind im Bereich Porn.
2. Suchanfragen in Relation zu den männlichen Einwohner zwischen 16-65+: In **Berlin suchen 28,6% der Männer** pro Monat nach Suchbegriffen mit dem Term "Gay".
3. Anzahl der Suchenden/Männer unter Berücksichtigung der Unique Visitors: **595.025 Männer suchen jeden Monat in NRW nach Suchbegriffen mit dem Term "Gay". 315.597 Männer suchen dabei nach Gay Porn Inhalten.**

	Summe der Suchanfragen				Suchanfragen in Relation zu den männlichen Einwohner zwischen 16-65+				Anzahl der Suchenden/Männer unter Berücksichtigung der Unique Visitors			
	Porn	Dating	Broad	Summe	Porn	Dating	Broad	Summe	Porn	Dating	Broad	Summe ↓
1. NRW	<b>986.239</b>	<b>246.863</b>	<b>55.336</b>	<b>1.288.439</b>	13,8%	3,5%	0,8%	18,0%	<b>315.597</b>	<b>224.646</b>	<b>54.783</b>	<b>595.025</b>
2. BAYERN	<b>584.524</b>	<b>155.278</b>	<b>35.336</b>	<b>775.138</b>	15,3%	<b>4,1%</b>	0,9%	20,3%	<b>187.048</b>	<b>141.303</b>	<b>34.983</b>	<b>363.334</b>
3. BAWÜ	512.289	<b>120.500</b>	<b>28.584</b>	<b>661.373</b>	11,3%	2,6%	0,6%	14,5%	163.932	<b>109.655</b>	<b>28.298</b>	<b>301.886</b>
4. HESSEN	<b>531.667</b>	97.885	26.174	655.726	<b>20,8%</b>	3,8%	<b>1,0%</b>	<b>25,6%</b>	<b>170.133</b>	89.075	25.912	285.121
5. NIEDERSACHSEN	359.483	100.959	20.362	480.803	9,0%	2,5%	0,5%	12,0%	115.035	91.872	20.158	227.065
6. BERLIN	338.846	100.201	20.633	459.680	<b>21,1%</b>	<b>6,2%</b>	<b>1,3%</b>	<b>28,6%</b>	108.431	91.183	20.427	220.040
7. RHEINLAND-PFALZ	198.661	50.031	11.135	25.9827	11,8%	3,0%	0,7%	15,5%	63.571	45.528	11.024	120.124
8. SACHSEN	188.787	51.261	10.719	25.0767	9,5%	2,6%	0,5%	12,6%	60.412	46.648	10.612	117.671
9. HAMBURG	169.075	47.782	10.255	22.7112	<b>18,1%</b>	<b>5,1%</b>	<b>1,1%</b>	<b>24,3%</b>	54.104	43.482	10.153	107.738
10. BRANDENBURG	111.423	30.533	5.588	14.7545	10,4%	2,8%	0,5%	13,7%	35.655	27.785	5.532	68.973
11. SCHLESWIG-HOLSTEIN	104.281	32.065	5.229	14.1574	8,0%	2,5%	0,4%	10,9%	33.370	29.179	5.176	67.725
12. SACHSEN-ANHALT	97.420	29.830	4.449	13.1699	1,1%	0,3%	0,0%	1,5%	31.174	27.145	4.405	62.724
13. THÜRINGEN	85.091	22.844	4.083	11.2018	9,6%	2,6%	0,5%	12,7%	27.229	20.788	4.042	52.059
14. MECK-POMM	76.250	26.495	3.443	10.6187	11,0%	3,8%	0,5%	15,4%	24.400	24.110	3.408	51.918
15. SAARLAND	51.387	12.617	2.509	6.6513	11,8%	2,9%	0,6%	15,3%	16.444	11.481	2.484	30.409
16. BREMEN	40.945	9.256	2.053	5.2255	15,0%	3,4%	0,8%	19,1%	13.102	8.423	2.033	23.558

GAYDATING-  
VERGLEICH.DE

## Quellen

Suchbegriffe und Suchvolumen pro Bundesland:

- [https://ads.google.com/intl/de\\_de/home/tools/keyword-planner/](https://ads.google.com/intl/de_de/home/tools/keyword-planner/)

Männliche Einwohner pro Bundesland:

- [https://www.statistik.bayern.de/statistik/gebiet\\_bevoelkerung/bevoelkerungsstand/](https://www.statistik.bayern.de/statistik/gebiet_bevoelkerung/bevoelkerungsstand/)
- <https://www.statistik-bw.de/Presse/Pressemitteilungen/2021282#:~:text=Ende%20Juni%202021%20hatte%20Baden,%25%2C%20so%20das%20Statistische%20Landesamt.>
- <https://www.statistik-berlin-brandenburg.de/kommunalstatistik/einwohnerbestand-berlin>
- <https://www.statistik-berlin-brandenburg.de/bevoelkerung>
- [https://de.wikipedia.org/wiki/Einwohnerentwicklung\\_von\\_Bremen](https://de.wikipedia.org/wiki/Einwohnerentwicklung_von_Bremen)
- [https://www.hamburg.de/gleichstellungsmonitor/bevoelkerung/#:~:text=Bev%C3%B6lkerung%20in%20Hamburg%2009%20bis%202019&text=Die%20Anzahl%20der%20Frauen%20stieg,der%20der%20Frauen%20\(Linien\).](https://www.hamburg.de/gleichstellungsmonitor/bevoelkerung/#:~:text=Bev%C3%B6lkerung%20in%20Hamburg%2009%20bis%202019&text=Die%20Anzahl%20der%20Frauen%20stieg,der%20der%20Frauen%20(Linien).)
- <https://www.statistik.sachsen.de/html/bevoelkerungsstand-einwohner.html>
- <https://statistik.sachsen-anhalt.de/themen/bevoelkerung-mikrozensus-freiwillige-haushalterhebungen/bevoelkerung/bevoelkerungsstand>
- [https://www.statistik.niedersachsen.de/startseite/themen/bevoelkerung/bevolkerungsstand\\_einwohnerzahl\\_niedersachsens/bevolkerungsstand-einwohnerzahl-niedersachsens-tabellen-201964.html](https://www.statistik.niedersachsen.de/startseite/themen/bevoelkerung/bevolkerungsstand_einwohnerzahl_niedersachsens/bevolkerungsstand-einwohnerzahl-niedersachsens-tabellen-201964.html)
- <https://www.it.nrw/statistik/gesellschaft-und-staat/gebiet-und-bevoelkerung/bevoelkerungsstand>
- <https://ugeo.urbistat.com/AdminStat/de/de/demografia/eta/rheinland-pfalz/7/2>
- <https://statistik.hessen.de/unsere-zahlen/bevoelkerung>
- <https://statistik.thueringen.de/datenbank/TabAnzeige.asp?tabelle=kr000103%7C%7C>
- <https://www.laiv-mv.de/Statistik/Zahlen-und-Fakten/Gesellschaft-&-Staat/Bevoelkerung>
- <https://ugeo.urbistat.com/AdminStat/de/de/demografia/dati-sintesi/saarland/10/2>
- <https://www.statistik-nord.de/zahlen-fakten/bevoelkerung/bevoelkerungsstand-und-entwicklung/dokumentenansicht/product/6153/bevoelkerung-der-gemeinden-in-schleswig-holstein-163?cHash=3ab252fde5aed4e4ff4cfc80d396e836>

Analyse der Unique Visitors der Top-Seiten in den Clustern:

- <https://www.similarweb.com/de/>

Zusammenfassung der Daten als Excel-Datei

- [https://gaydating-vergleich.de/wp-content/uploads/2023/04/Gay\\_PM\\_Daten.xlsx](https://gaydating-vergleich.de/wp-content/uploads/2023/04/Gay_PM_Daten.xlsx)