

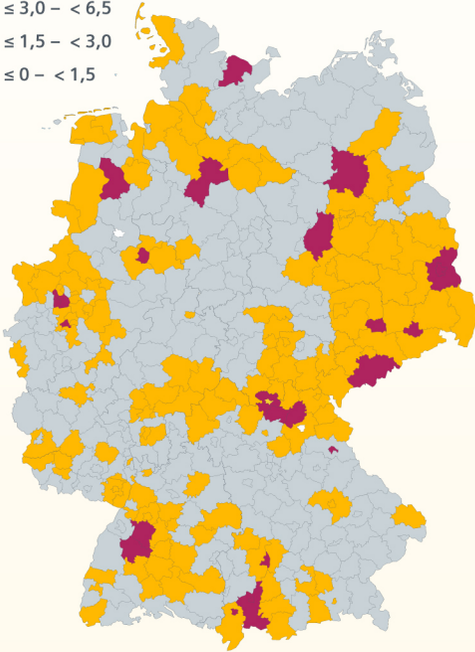
Siemens Blitze-Ranking 2013

542.376 Blitzeinschläge
in Deutschland

Daten ermittelt durch den **Blitz-Informations-Dienst von Siemens "BLIDS"**

Dichte der Erdblitze in Städten
und Landkreisen pro km²

- ≤ 3,0 – < 6,5
- ≤ 1,5 – < 3,0
- ≤ 0 – < 1,5



Top 3 Die blitzreichsten Orte in Deutschland

Stadt / Landkreis	km ²	Erdblitze	Dichte*
Coburg	47	299	6,39
Landkreis Löbau-Zittau	699	4117	5,89
Kempten (Allgäu)	63	331	5,24

Die blitzärmsten Orte in Deutschland

Landkreis Limburg-Weilburg	737	129	0,17
Schweinfurt	36	7	0,20
Landkreis Helmstedt	675	187	0,28

* Blitzeinschläge/km² im Jahr 2013

Die komplette Liste und mehr Informationen unter:
www.siemens.com/presse/blids

Verwendete Karte: „Landkreise, Kreise und kreisfreie Städte in Deutschland 2011-09-04“
von TUBS , Yuwash - Lizenziert unter Public domain über Wikimedia Commons.

So funktioniert BLIDS



GPS-Signal für genaue
Synchronisation der
Messstationen



- 1 Antennen messen
das elektromagnetische
Feld des Blitzes



- 2 Die BLIDS-Zentrale
sammelt die Daten



- 3 Blitzortung unter:
www.siemens.com/blids
> Für Sie > Spion