

# Sozialdemokratische Partei Deutschlands Stadtratsfraktion Bad Münstereifel



SPD – Stadtratsfraktion Bad Münstereifel  
Marktstraße 11, 53902 Bad Münstereifel

Stadt Bad Münstereifel  
Bürgermeisterin Preiser-Marian  
Marktstraße 11  
53902 Bad Münstereifel

Marktstraße 11  
53902 Bad Münstereifel

Internet:  
[www.spd-badmuenstereifel.de](http://www.spd-badmuenstereifel.de)

e-mail:  
[info@spd-badmuenstereifel.de](mailto:info@spd-badmuenstereifel.de)

Datum: 07.03.2016

## Empfangsdefizite im Mobilfunknetz

Sehr geehrte Frau Bürgermeisterin Preiser-Marian,

die SPD-Stadtratsfraktion beantragt als Tagesordnungspunkt das Thema „Empfangsdefizite im Mobilfunknetz“ für die nächste Sitzung des Stadtentwicklungsausschuss aufzunehmen. Hierzu möge der Ausschuss folgendes beschließen:

Die Verwaltung wird beauftragt, sich mit den Betreibern der Mobilfunknetze in Verbindung zu setzen, um die Versorgung des gesamten Stadtgebiets – insbesondere des Stadtteils Rodert – mit einer ausreichenden Netzabdeckung zu erreichen.

### Begründung:

Neben dem Ausbau des Breitbandnetzes weist auch die Netzabdeckung im Mobilfunk größere Lücken im Stadtgebiet auf. Hierbei wäre ein zuverlässiger Empfang mindestens in den Besiedlungsflächen zu erwarten. Dies ist zurzeit nicht in allen Ortschaften gewährleistet.

Konkret monieren Bürgerinnen und Bürger in Rodert, dass sie in ihrem Stadtteil meist keinen oder nur sehr schlechten Mobilfunkempfang feststellen müssen. Lediglich in der unmittelbaren Nähe der Jugendherberge und der ehemaligen Willi-Eichler-Bildungsstätte ist der Handyempfang weitgehend problemlos möglich. Wir vermuten, dass auch andere Orte im Stadtgebiet über Defizite in der Mobilfunkversorgung verfügen.

Wir halten die ausreichende Versorgung im Mobilfunknetz für einen wichtigen Standortfaktor für das Gewerbe und den Tourismus. Nicht zuletzt ist die Nutzung von Mobiltelefonen auch für die Absetzung von Notrufen wichtig.

Mit freundlichen Grüßen

Anton Schmitz  
Fraktionsvorsitzender

Brigitte Fuchs  
Stadtverordnete