

## Vermerk

### **Antrag**

Die Fraktionen CDU und BÜNDNIS90/DIE GRÜNEN beantragen, die Einrichtung von Tempo-30-Zonen an Altenwohnanlagen. Auf die Anlage wird verwiesen.

### **Verfahrensvorschlag:**

Verweis an den AK-Verkehr (Beratung) und an die Straßenverkehrsbehörde (Entscheidung).

Im Auftrag  
gez. Seebeck



## Fraktionen im Rat der Stadt Rheine

An den  
Bürgermeister der Stadt Rheine  
Klosterstraße 14  
48431 Rheine

**CDU-Fraktion Rheine**  
Bahnhofstraße 10 • 48431 Rheine  
[info@andree-hachmann.de](mailto:info@andree-hachmann.de)

**Bündnis 90 / DIE GRÜNEN**  
Auf dem Thie 13 · 48431 Rheine  
[siegfriedmau@gmx.de](mailto:siegfriedmau@gmx.de)

19.01.2020

### **Antrag: Einrichtung von Tempo 30 Zonen an Altenwohnanlagen**

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Dr. Lüttmann,

Die Fraktionen von Bündnis 90 / Die Grünen und CDU beantragen die Einrichtung von Tempo 30-Zonen oder gleichwirksame Maßnahmen im Umfeld der Eingangsbereiche aller in der Stadt Rheine befindlichen Altenwohnanlagen.

#### **Begründung:**

Senioren verfügen häufig nicht mehr über ein ausreichend sicheres und situationsangepasstes Verhalten im öffentlichen Verkehrsraum. Sie haben ein eingeschränktes Wahrnehmungsvermögen und schätzen Gefahren demzufolge oft falsch ein. Daher muss ihnen ein besonderer Schutz im Straßenverkehr zukommen.

Die Fraktionen von Bündnis 90 / Die Grünen und CDU beantragen alle Seniorenheime durch geeignete Maßnahmen verkehrstechnisch so zu entschärfen, dass ihnen dieser Schutz zuteilwird.

Entscheidungen können z. B. sein: Die Einrichtung einer räumlich definierten Tempo 30-Zone, Einbahnstraßenregelung, Durchfahrtssperren oder andere entschleunigende Maßnahmen.

Für jedes Altenwohnanlage in der Stadt Rheine ist eine auf die Verkehrssituation angepasste, geeignete Regelung zu finden. Bei mehreren Möglichkeiten ist der kostengünstigeren Variante bei vergleichbarem Sicherheitsgewinn der Vorzug zu geben.

Mit freundlichen Grüßen

Andree Hachmann  
Fraktionsvorsitzender

Siegfried Mau  
Fraktionsvorsitzender