



**GRÜNE  
FRAKTION**  
IM BEZIRK HERNE-MITTE

GRÜNE FRAKTION HERNE - BAHNHOFSTR. 15 A - 44623 HERNE

Herrn Bezirksbürgermeister  
PETER BORNFELDER  
Bezirksverwaltungsstelle  
RATHAUS HERNE

**Fraktionsgeschäftsstelle**

Bahnhofstr. 15 A  
44623 Herne

Tel: +49 (2323) 951 000 3  
fraktion@gruene-herne.de  
www.gruene-herne.de

Herne, 19.02.2026

## ***SANIERUNGSBEDARF KLOSTERSTRAÙE IN HOLSTERHAUSEN***

Sehr geehrter Herr Bezirksbürgermeister Bornfelder,

die GRÜNE FRAKTION bittet Sie, die folgende Anfrage in die Tagesordnung der kommenden Sitzung der Bezirksvertretung Mitte am 05.03.2026 aufzunehmen und mündlich beantworten zu lassen.

### **SACHVERHALT:**

Im Februar 2025 hat die Grüne Fraktion in der Bezirksvertretung Herne-Mitte eine Anfrage zum Zustand der Klosterstraße gestellt (2025/0079). Im Anschluss wurde die Straßenoberfläche punktuell mit Sand verfüllt. Diese Maßnahme erwies sich jedoch nicht als dauerhaft tragfähig. Der Sand war nach kurzer Zeit abgetragen, sodass sich erneut der vorherige mangelhafte Zustand der Fahrbahn eingestellt hat.

Inzwischen wurden wir von Bürger\*innen erneut darauf hingewiesen, dass sich die Oberflächenzustände in der Klosterstraße weiter verschlechtert haben. Insbesondere für mobilitätseingeschränkte Personen sowie für Eltern mit Kindern stellt die Situation weiterhin eine erhebliche Beeinträchtigung dar.

Vor diesem Hintergrund stellen sich erneut Fragen zur nachhaltigen Instandsetzung der Straße.

### **FRAGEN:**

1. Wie bewertet die Verwaltung aktuell den Zustand der Straßenoberfläche in der Klosterstraße?
2. Welche konkreten Maßnahmen sind vorgesehen, um die bestehenden Schäden dauerhaft zu beheben?

3. Sieht die Verwaltung die Möglichkeit, die Klosterstraße vollständig neu zu asphaltieren?
4. Falls eine grundhafte Erneuerung derzeit nicht vorgesehen ist: Welche alternativen Lösungen werden geprüft und in welchem Zeitraum ist mit einer Verbesserung des Zustands zu rechnen?

Für die Grüne Fraktion



SUSANNE TEICHMANN-WITTEK  
Bezirksverordnete im Bezirk Mitte