



An die Damen und Herren  
des Planungs- und Umweltausschusses  
der Stadt Kamen sowie  
die Ortsvorsteher/Ortsvorsteherin

## PUA

Sehr geehrte Damen und Herren,

zur 1. Sitzung des Planungs- und Umweltausschusses  
am Montag, dem 21.01.2013, 17:00 Uhr,  
im Sitzungssaal II des Rathauses

lade ich Sie ein.

### A. Öffentlicher Teil

TOP	Bezeichnung des Tagesordnungspunktes	Vorlage
1	Mobilitätserhebung in der Stadt Kamen zur Erfassung des "Modal-Split" Vorstellung der Ergebnisse durch das Ingenieurbüro Helmert, Aachen	
2	Bürgeranregung zur Situation der Fahrradparkplätze am Bahnhof	001/2013
3	Forensik-Standort Lünen hier: Bericht der Verwaltung	002/2013*
4	Integriertes Handlungskonzept Kamen Innenstadt V – Städtebauförderung Projekt: Öffnung der Kamener Innenstadt zur naturnah umgestalteten Seseke Sachstandsbericht der Verwaltung zum städtebaulichen Wettbewerb	
5	Planungsstand L 663n in Bezug auf die Realisierung der drei Bauabschnitte betreffend die Ortsumgehung Unna („Westtangente“) sowie Unna/Massen („Nordumgehung“) und die Ortsumgehung Dortmund hier: Antrag der CDU-Fraktion	
6	Erstellen eines Leerstands- und Baulückenkatasters für die Stadt Kamen hier: Antrag der CDU-Fraktion	

7	Darstellung von Frischluftschneisen in der Stadt Kamen hier: Antrag der CDU-Fraktion	
8	Lärmaktionsplanung der Stadt Kamen - Aufnahme weiterer Straßen in die anstehende Lärmaktions- planung - hier: Antrag der CDU-Fraktion  <u>Info der Verwaltung:</u> siehe dazu beigefügten Vorabauszug Niederschrift PUA 03.12.2012, TOP 5	
9	Ausbau der Germaniastraße hier: Bericht der Verwaltung	
10	Mitteilungen der Verwaltung und Anfragen	

## B. Nichtöffentlicher Teil

TOP	Bezeichnung des Tagesordnungspunktes	Vorlage
1	Mitteilungen der Verwaltung und Anfragen	
2	Veröffentlichung von Tagesordnungspunkten der nichtöffentlichen Sitzung	

Mit freundlichem Gruß  
gez. Friedhelm Lipinski  
Vorsitzender

Im Auftrag

gez.  
Brüggemann

Fraktionen: 16.30 Uhr

Den Mitgliedern des Rates der Stadt Kamen sowie den stellv. Ausschussmitgliedern zur  
Mitkenntnis.