



## BESCHLUSS

aus der 23. Sitzung  
des Ausschusses für Stadtentwicklung, Infrastruktur und Klimaschutz  
am Montag, 15.01.2024

---

### Öffentliche Sitzung

#### 1. Eröffnung und Begrüßung, Feststellung der Beschlussfähigkeit

Der Ausschussvorsitzende/r Helmut Brück eröffnet die Sitzung und begrüßt die Anwesenden. Die Ordnungsmäßigkeit der Einladung und die Beschlussfähigkeit des Ausschusses wird festgestellt. Gegen die Tagesordnung werden keine Einwendungen erhoben.

Ausschussvorsitzender Brück lässt gemäß § 62 Abs. 5 HGO, über die Erteilung des Rederechtes für die Anwesenden Mitglieder AK-Nahmobilität, der Ortsbeiräte Heldenbergen, Ostheim und Windecken sowie dem Beirat für Familien abstimmen.

Ausschussvorsitzender Brück stellt das Stärkeverhältnis der Fraktionen des Ausschusses für Stadtentwicklung, Infrastruktur und Klimaschutz bei Sitzungseintritt fest:

SPD-Fraktion	3 Stadtverordnete
CDU-Fraktion	3 Stadtverordnete
Fraktion Bündnis 90/Die Grünen	2 Stadtverordnete
FDP	1 Stadtverordneter

Die Mitglieder des SIK sind vollständig anwesend.

Das neue Ausschussmitglied Herr Tien wird begrüßt.

Die Ortsbeiräte Heldenbergen und Ortsbeirat Windecken sind beschlussfähig anwesend.

Ab 19.36 Uhr ist auch der Ortsbeirat Ostheim Beschlussfähig anwesend.

AK Nahmobilität ist beratend anwesend.

Der Beirat für Familien wird ebenfalls in Beratungsfunktion begrüßt.

### **Beschluss**

Gemäß § 62 Abs. 5 HGO wird allen Anwesenden Mitgliedern des Arbeitskreises Nahmobilität, der Ortsbeiräte sowie dem Beirat für Familien das Rederecht in der Sitzung eingeräumt.

Den Mitarbeitern der Verwaltung Herrn Dassinger und Frau Dr. Pritzkow wird ebenfalls das Rederecht eingeräumt. Der Bürgermeister überlässt sein Vortragsrecht an die Mitarbeiter der Verwaltung.

**Beratungsergebnis:**

Einstimmig angenommen in allen Wahlgängen.

**Abstimmungsergebnis**

Ja-Stimmen:	(9)	SPD (0), Grüne (0), CDU (0), FW N (0), FDP (0)
Nein-Stimmen:	(0)	SPD (0), Grüne (0), CDU (0), FW N (0), FDP (0)
Enthaltungen:	(0)	SPD (0), Grüne (0), CDU (0), FW N (0), FDP (0)