



Zukunftswerkstatt Hahnheim Arbeitsgruppe Mobilität

Zwischenbericht
zum Plenum am 13.11.2014



- **Radwegenetz**

- Beschreibung
- Status
- Ziele

- **ÖPNV & Bürgerbus**

- Beschreibung
- Status
- Ziele

Radwegenetz (Beschreibung)



- Warum ein Radweg?
 - Selztal-Radweg nicht als Verkehrsweg nutzbar
- Verbesserung der Erreichbarkeit von Nieder-Olm
 - Einkaufsmöglichkeiten
 - Schulen
 - Sozialkontakte
 - Freizeitaktivitäten

Radwegenetz (Status)



- Planungssitzungen fanden statt
- Recherche der Möglichkeiten für unterschiedliche Radwege
- Bereitstellung der Ergebnisse für den Gemeindevausschuss

Radwegenetz (Status)





Radwegenetz (Ziele)

- Tagesordnungspunkt im Gemeinderat am 15.10.2014
- Treiben des Projektes
- Unterstützung des Gemeinderates bei Bedarf
- Publizierung in den Medien in Zusammenarbeit der Arbeitsgruppe Öffentlichkeitsarbeit

ÖPNV & Bürgerbus (Beschreibung)



- Verbesserung der Anbindung von und nach Hahnheim
- Optimierung der Einkaufsmöglichkeiten für immobile Bürger
 - Senioren
 - Behinderte
 - etc.
- Erhöhung der Erreichbarkeit für Schulen, Einkaufsmöglichkeiten und Freizeitmöglichkeiten

ÖPNV & Bürgerbus (Status)



- Zweiteilung des Projektes in ÖPNV und Bürgerbus
- Erste Sitzungen fanden schon statt
- ÖPNV
 - Eruiierung der bestehenden Verbindungen
 - Eruiierung der Schülerzahlen
 - Erstellung eines Bedarfsfragebogens
 - Erste Auswertung des RNN-Nahverkehrsplanes 2014
- Bürgerbus
 - Erste Gespräche und Ideensammlung innerhalb der Arbeitsgruppe

ÖPNV & Bürgerbus (Ziele)



- Verteilung der Bedarfsfragebögen
- Auswertung der Rückläufer
- Machbarkeitsprüfung in Zusammenarbeit mit dem Gemeinderat
- Einbindung der Nachbargemeinden (Selzen, Köngernheim, Udenheim, Friesenheim)
- Gespräche mit den RNN und ORN Vertretern



Vielen Dank

Ansprechpartner:

Dirk Elsheimer

Telefon: 06737-7151961



Stefan Merkle-Bach

Telefon: 06737-712507



Gruppenmitglieder:

- ~ Martin Alexander
- ~ Christian Bolk
- ~ Peter Borngässer
- ~ Hans Bingula
- ~ Hans Alexander
- ~ Wilhelm Menke
- ~ Barbara Constanzak