

### **Linie Maßnahmen im Stadtbezirk Langerfeld-Beyenburg**

#### **557 Langerfeld – Schwelm – Sprockhövel**

Keine Änderungen vorgesehen.

#### **586 Beyenburg – Schwelm**

Keine Änderungen vorgesehen.

#### **602 Schmitteborn – Oberbarmen – Haßlinghausen**

Der Bereich Schmitteborn wird nun alle 60 Minuten angefahren.

#### **AST02 AnrufSammelTaxi Schmitteborn**

In den Verkehrszeiten mit schwacher Auslastung übernimmt wie bisher das AnrufSammelTaxi die Anbindung Schmitteborns an Heckinghausen und Oberbarmen Bahnhof.

#### **604 Rott – Barmen – Heckinghausen – Langerfeld**

Geringfügige Änderungen im Angebot.

#### **606 Schmitteborn – Langerfeld – Nächstebreck**

Die Linie wird für einzelne Fahrten im Berufs- und Schulverkehr eingesetzt.

#### **608 Barmen – Oberbarmen – Langerfeld (– Schwelm – Ennepetal)**

Keine Änderungen vorgesehen.

#### **616 Oberbarmen – Beyenburg**

Die Linie fährt bis 22 Uhr. Die Linie 626 ist alternativ nutzbar.

#### **618 Wichlinghausen – Oberbarmen – Langerfeld**

Im Abschnitt Oberbarmen – Langerfeld fährt die Linie nach 22 Uhr alle 60 Minuten.

#### **626 Oberbarmen – Beyenburg – Radevormwald**

Keine Änderungen vorgesehen.

#### **632 Barmen – Wichlinghausen – Weiherstraße – Hannoverstraße – Hölker Feld**

Früh morgens und spät abends fährt die Linie nicht mehr auf dem Abschnitt Hannoverstraße – Hölker Feld. Start- und Endhaltestelle ist dann die Hannoverstraße.

#### **636 Oberbarmen – Linde – RS-Lüttringhausen**

Keine Änderungen vorgesehen.

#### **642 Oberbarmen Bf – Weiherstraße – Hannoverstraße**

Geringfügige Änderung einzelner Abfahrtzeiten.

#### **659 RS-Lennep – Frielinghausen – Dahlerau – Radevormwald-Herkingrade**

Keine Änderungen vorgesehen.

#### **669 Beyenburg – Hackenberg – RS-Lennep – Grenzwall**

Keine Änderungen vorgesehen.

#### **NE5 NachtExpress Barmen / Heckinghausen / Oberbarmen / Langerfeld**

Keine Änderungen vorgesehen.

#### **NE8 NachtExpress Barmen – Oberbarmen – Beyenburg**

Die erste Nachtfahrt von Barmen nach Beyenburg und zurück bleibt erhalten.