

Der Verstärkerbus, der bisher einmal morgens ab 7.16 Uhr ab Ludwig-Jahn-Str. (Sportplatz) zur Schule fuhr, stellt eine Besonderheit dar:

Zum einen wird sich die Uhrzeit des Verstärkerbusses wieder ändern und besser zum Unterrichtsbeginn der Schule passen. Diese wurde aufgrund der Auslagerung einiger Klassen in die Georg-Christoph-Lichtenberg-Schule zuletzt vorverlegt, um die Anschlussverbindung zu erreichen. Der Verstärker wird nach den Herbstferien wieder zur regulären Zeit **um 7.21 Uhr ab Haltestelle Ludwig-Jahn-Straße** fahren. Die Schüler/-innen sind pünktlich zum Unterrichtsbeginn in der Schule.

Wichtig zum Schuljahresbeginn ist allerdings, dass im Gegensatz zur regulären Linie 62, die Verstärkerfahrt morgens während der Baumaßnahme ab Burghausen fahren wird, sodass die Schüler/-innen aus Burghausen und dem westlichen Teil von Böhlitz-Ehrenberg zu den Hauptunterrichtszeiten weiterhin eine **Direktverbindung zur Schule** haben. **Die Haltestelle Ludwig-Jahn-Str. wird in diesem Zeitraum nicht bedient und die Haltestelle Forstweg muss in umgekehrte Richtung genutzt werden.**

Des Weiteren freuen wir uns, dass die LVB nunmehr auf die **Kapazitätsauslastung am Nachmittag** reagiert und auch **am Nachmittag einen Verstärker einsetzt**. Dieser wird nach dem dritten Unterrichtsblock um 14:15 Uhr ab Haltestelle Jupiterstraße bzw. 14:16 Uhr ab Haltestelle Saturnstraße eingesetzt und **fährt während der Umleitung ebenfalls bis Burghausen** und nach den Herbstferien nach Regelfahrplan.

In der Anlage übersende ich Ihnen den Umleitungsfahrplan der Linie 62, aus diesem Sie die für sich zutreffenden Fahrzeiten und Haltestellen entnehmen können. Sollten Sie Fragen haben, können Sie mich gern unter der Tel.-Nr. 123.1228 erreichen. Vor oder in den Herbstferien sende ich Ihnen dann den Regelfahrplan, wie er voraussichtlich nach den Herbstferien gelten wird, zu.

Ich wünsche allen einen guten Schulstart und verbleibe

mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Katja Rahnefeld

Katja Rahnefeld

Sachgebietsleiterin Schulorganisation