

27. HORBER SCHIENEN-TAGE

Horb a. Neckar, 18. - 22. November 2009



Bad Endorf, 21. Oktober 2009

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Programm der diesjährigen Horber Schienen-Tage nimmt wieder zu aktuellen verkehrspolitischen Fragen Stellung. Die Wirtschaftskrise, die Entwicklung des Nahverkehrs und moderne Technologien sind nur einige der Schwerpunktthemen. Im November wird auch das Ergebnis der Koalitionsverhandlungen feststehen, es soll dann Thema einer Diskussion mit Vertretern aller Bundestagsfraktionen sein.

Erstmals findet in diesem Jahr im Rahmen der Schienen-Tage der Horber Jugendnahverkehrstag statt. Schüler der örtlichen Schulen bekommen ein Training für den Öffentlichen Verkehr mit Bahn und Bus, Informationsstände und Mitfahrgelegenheit in verschiedenen Zügen angeboten. Die Resonanz auf dieses Angebot ist bereits jetzt äußerst positiv, die Anmeldefrist läuft noch. Der Jugendnahverkehrstag wird von regionalen Institutionen und Verkehrsbetrieben unterstützt und von der Nahverkehrsgesellschaft Baden-Württemberg gemeinsam mit der Stadt Horb organisiert.

Das vollständige Programm der 27. Horber Schienen-Tage wird in einer Pressekonferenz vorgestellt am:

**Donnerstag, 22. Oktober 2009, 14:00 Uhr
im Rathaus Horb, Marktplatz 8**

Als Ihre Gesprächspartner werden anwesend sein:

- Peter Klein, Fachbereich Stadtentwicklung der Großen Kreisstadt Horb am Neckar
- Cornell Gläser, Leiter Kulturbahn
- Rudolf Barth, Leiter Programmplanung und Organisation der Horber Schienen-Tage

Wir würden uns freuen, Sie zu diesem Termin begrüßen zu dürfen.

Die sinnvolle Weiterentwicklung der Eisenbahn in Deutschland und Europa, auch im Hinblick auf eine nachhaltige Mobilität, bleibt das Ziel der Horber Schienen-Tage. Hintergrundinformationen zur Tagung im November finden Sie im Internet.

Die Horber Schienen-Tage sind die größte deutschsprachige Tagung zu allen Aspekten des Schienenverkehrs für beruflich oder ehrenamtlich in diesem Bereich Tätige. Sie wurden unter anderem mit dem Europäischen Umweltpreis ausgezeichnet.