

Neues Betriebssystem für Regionalbusse in Pfaffenhofen

In Pfaffenhofen ist heute ein neues Betriebssystem für Regionalbusse vorgestellt worden.

Durch das verwendete GPS-System ist die Leitstelle immer über den genauen Standort des Fahrzeuges informiert. Das hat für die Fahrgäste den Vorteil, dass Fahrplandaten immer aktuell sind und sie keine langen Wartezeiten in Kauf nehmen müssen.

Walter Jäggle, Geschäftsführer der Regionalbus Augsburg GmbH und des Busunternehmens Jäggle in Eichstätt, erklärt das System:

"Unser Regio RBL ist ein System, von dem eben unsere Busse wie an Gummifäden von einer Zentrale aus gesteuert werden, die Busse werden über GPS, senden jederzeit ihren Standort und können so verfolgt werden. Wir können Zeitlagen feststellen, Verspätung oder Verfrühung, und auch diese Information wird dem Fahrgast ins Internet überspielt, also für den Fahrgast nachvollziehbar und er kann somit erkennen, ob der Bus verfrüht, ob er Verspätungen hat, oder Ihn rechtzeitig erreicht und das ist also eine Information in Echtzeit."