Kontra Herbert Elkuch, DU-Landtagsabgeordneter

Werkbusse wären schneller als Postauto-Bahn-Postauto

ie bestehende ÖBB-Linienführung Feldkirch-Buchs wurde für den internationalen Verkehr gebaut. Der Personentransport im Land ist praktisch bedeutungslos, die Verbindung der Gemeinden fehlt, die kurze Linie von 6,5 Kilometern verlangt zu häufiges Umsteigen. Effizienter wäre es, eine Bahn von Ruggell bis Balzers in der Nähe des Rheins zu bauen,

wenn nicht schon auf der anderen Seite des Rheins die SBB-Linie mit Bahnhof bei jedem Rheinübergang bestehen würde. Die meisten FL-Gemeinden liegen sowieso näher an einem SBB-Bahnhof als an der ÖBB-Linie. Ausser Salez werden alle Bahnhöfe bei den Rheinübergängen mit dem Linienbus bedient; besonders häufig die Anschlusspunkte Sargans, Buchs und Feldkirch für den Fernverkehr.

Liechtenstein ist bereits sehr gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln international erreichbar. Sind Grossinvestitionen mit hohen Folgekosten notwendig? Die Züge wären bei den 60 Millionen noch nicht dabei! Ein Ausbau zwischen Feldkirch und Buchs mit subventioniertem Betrieb bringt hauptsächlich Grenzgängern Vorteile, die in Tagschicht arbeiten. Schneller als Postauto-Bahn-Postauto sind Werkbusse. Für die Koordination bräuchte es nur eine Erhebung für Arbeitsort und Wohnort sowie eine Gleitzeit im Stundentakt. Werkbusse kosten den Steuerzahler keinen Rappen. Im Gegenteil: Inländische Busunternehmen mit Werkbussen lie-

fern Steuern ab.

Die von der Regierung erhoffte schwarze Null ist noch keineswegs gesichert! Subventionen wurden bereits bei Krankenkasse, Bus, ALV etc. gekürzt und auf den Bürger abgeschoben. Renten der 2. Säule sind neu zu 100 Prozent zu versteuern. Die 13. AHV-Rente steht zur Diskussion. Für Grossartiges in Nendeln? Bahnsteiglänge 160 Meter, Überdachung 132

Meter, Busanschluss beidseitig, 2 Lifte. (Zum Vergleich Sargans: Busanschluss einseitig, kein Lift).

Und haben Sie den Zug zwischen Schaan und Nendeln schon einmal benützt? Werden Sie die S-Bahn benützen? Möchten Sie höhere Steuern, weitere Kürzungen?

