

NEWS LETTER



Der Zweckverband NWL soll auch Busverkehre übernehmen!

Auf Einladung von Bernd Schäfer (PB) und Andreas Suermann (HX) trafen sich die SPD-Kreistagsfraktionen von Paderborn und Höxter zu einer gemeinsamen Sitzung zum Thema ÖPNV. Als Referent stellte Achim Oberwörmeier, Geschäftsführer der Verkehrsgesellschaft KVG Lippe, die Einsatzmöglichkeiten unterschiedlicher Verkehrssysteme aus Lippe vor.

Eine Mischung aus den Angeboten Anruf-Sammel-Taxi, Anruf-Linien-Fahrt, Richtungsbandbetrieb und Bürgerbus gewährleistet ein flexibles Beförderungsangebot, das bedarfsgerecht auf die Bürgerinnen und Bürger ausgerichtet ist. Unnötige Leerfahrten wie im reinen Linienverkehr konnten so bei gleichzeitiger Fahrzeit-Verringerung stark reduziert werden.

Schnell waren sich alle SPD-Kreistagsabgeordnete einig: dies ist ein Beförderungssystem, das auf die Kreise Paderborn und Höxter übertragen werden sollte! Die SPD-Fraktionen der Kreise Paderborn und Höxter fordern deshalb einen Systemwechsel im Zweckverband Nahverkehr Paderborn/Höxter (NPH) von der Vergabe der Linienbündel in Eigenwirtschaftlichkeit hin zur Gemeinwirtschaftlichkeit.

Da es in OWL viele gut funktionierende ÖPNV-Beförderungssysteme gibt, regen die SPD-Fraktionen an, über eine gemeinsame Aufgabenübertragung an den Zweckverband Nahverkehr Westfalen-Lippe (NWL), nachzudenken.

Den Vorschlag der Bundesregierung, den öffentlichen Nahverkehr generell kostenfrei anzubieten, bewertet man positiv, da die Fahrpreise oftmals zu hoch erscheinen. Die SPD-Fraktionsvorsitzenden Bernd Schäfer und Andreas Suermann waren sich einig in der Aussage: **„Für uns wären es im NPH schon ein Fortschritt, wenn die CDU im Kreis Paderborn und Höxter die von uns schon seit vielen Jahren geforderte Einführung eines Sozialtickets unterstützen würde.“**

Liebe Genossinnen und Genossen, diesem wichtigen Thema werden wir auch in Zukunft unsere Aufmerksamkeit widmen, habt Ihr Fragen dazu dann stehen wir Euch gern zur Verfügung!

Bis zum nächsten Newsletter !

Eure Kreistagsfraktion