



Setzt sich für die Interessen von behinderten Menschen ein: Thomas Buddenberg vom Behindertenbeirat der Stadt Leer. Foto: Tim Boelmann

Tunnel nicht vom Tisch

Bahnhof: Anbindung zur Reimerstraße soll kommen

LEER. (tbo) Beim Leeraner Bahnhof soll nach Informationen der **Neuen Zeitung** nun wohl doch ein so genannter „Durchstich-Tunnel“ im Rahmen der großen Sanierung im Jahr 2014 gebaut werden. Dadurch würde die Reimerstraße mit dem Bahnhof verbunden werden. „Es sieht sehr gut aus. Die Bahn ist sehr kooperativ“, bestätigte Bürgermeister Wolfgang Kellner auf Nachfrage. In der letzten Woche war er extra für Gespräche nach Bremen gereist. Bisher hatte sich die Bahn geweigert, sich an den Kosten zu beteiligen. Im Rahmen der Bahnhofsanierung soll ein zusätzlicher Tunnel mit zwei Fahrstühlen gebaut werden. Bei den Pla-

eine Verlängerung zur Reimerstraße immer gewünscht. „Die Sanierung ist überfällig“, zeigte sich Thomas Buddenberg vom Behindertenbeirat erleichtert. Künftig sollen die Bahnsteige angehoben werden, um das Ein- und Aussteigen zu erleichtern. Neue Fahrstühle seien ein Muss. Denn ohne einen Fahrstuhl müssen behinderte Menschen die Gleise, die rund 150 Meter vom Tunnel entfernt liegen, mit einem Bahnmitarbeiter überqueren. „Das ist wirklich nicht mehr zeitgemäß“, betonte Buddenberg. Sorgen bereitet Bürgermeister Kellner weiterhin der Tunnel an der Bremer Straße. „Die schweren Züge nagen an der Statik“. Er müsse

Auch der Tunnel an der Reimerstraße/Ecke Ostermeedlandsweg soll zumindest verschönert werden. Denn behindertengerecht könnte er nicht umgebaut werden – aus Kostengründen. Trotzdem: Beim Thema Barrierefreiheit sei Leer auf einem guten Weg, so Thomas Buddenberg vom Behindertenbeirat. Weiterhin wird er sich im Stadtgebiet für die Barrierefreiheit einsetzen. Dabei wird er tatkräftig von Erika Spier, Peer Bartels, Hilda Böttcher, Anke Rudolph, Anni Seeland, Helga Reintsema, Erhard Dänekas und Dieter Reuter unterstützt. Sie wurden erst im letzten November in den Behindertenbeirat gewählt. Weitere Informationen: thomas.bud-