

BTU Cottbus-Senftenberg, Lehrstuhl Eisenbahn- und
Straßenwesen - Postfach 10 13 44 · 03013 Cottbus

Gemeindeverwaltung Niedergörsdorf
Dorfstraße 14f
14913 Niedergörsdorf

Fachausschuss Verkehr (Verknüpfungs-
und Umsteigeanlagen) - FAV - beim MIL
c/o BTU Cottbus-Senftenberg
Lehrstuhl Eisenbahn- und Straßenwesen
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Thiel
Postfach 101344, 03013 Cottbus
Tel. 0355 69-2111, Fax 3739
Mobil 0151 64727724
e-Mail hc.thiel@b-tu.de
www.tu-cottbus.de/fakultaet2/de/verkehrswesen/forschung/fachausschuss.html

Cottbus, 21.06.2014

Neubau Bahnhofsvorplatz Niedergörsdorf
(Ihre Email vom 23.05.2014)

Sehr geehrter Herr Peterson,

bitte kommunizieren Sie das folgende zustimmende Votum:

Im Zuge des Streckenausbaus Berlin - Leipzig/Halle als Verkehrsprojekt Deutsche Einheit 8.3 wurden die Bahnanlagen von Niedergörsdorf erheblich verändert, sämtliche örtlichen Güterverkehrsanlagen zurückgebaut (Ladestraße, Rampen etc.) und der Bahnübergang mit der Landesstraße 812 durch eine Straßenüberführung ersetzt.

Als örtliche Verkehrsstation verblieben zwei Außenbahnsteige an den durchgehenden Hauptgleisen, die wegen Wegfalls des zwischenzeitlich mitgenutzten Bahnübergangs mit einer Unterführung verbunden sind.

Nach Abbruch des alten Empfangsgebäudes mit Güterschuppen wird die Vorfahrt der verbleibenden Verkehrsstation neugestaltet, grundsätzlich modernisiert und mit Bushaltestelle mit Pkw-Stellflächen ausgestattet. Vorhandene Fahrradabstellplätze verbleiben unverändert.

Die Anordnung der Teilbereiche Bus-Haltestelle und P+R-Anlage ist unstrittig. Der Fachausschuss erwartet, dass alle Gehweganschlüsse zu den Bahnsteigen barrierefrei ausgebildet werden.

Der Fachausschuss befürwortet die Aufnahme des Vorhabens in das Programm zu fördernder ÖPNV-Verknüpfungsstellen des Landes Brandenburg.

Mit freundlichen Grüßen



Univ.-Prof. Dr.-Ing. Thiel
Vorsitzender des FAV