|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

Berichterstattung über Anwendung des GVM-ZH

Gemäss §6 der Verordnung über das Gesamtverkehrsmodell (GVMV) sind die Nutzungsberechtigten verpflichtet, dem Amt für Mobilität (AFM) über jede Modellanwendung Bericht zu erstatten.

Allgemeine Angaben zur Anwendung des GVM-ZH

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Projektbezeichnung: | | Auftraggeber: | |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | |
| Bearbeitungszeitraum mit GVM-ZH, von: | Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben. | | bis: Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben. |
| GVM-ZH bearbeitende Firma: | | Sachbearbeiter/in: | |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | | Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | |
| Verwendete GVM-Version (Dateiname(n)): | |  | |
| Klicken Sie hier, um Text einzugeben. | | | |

Angaben zu den Erfahrungen bei der Projektarbeit mit dem GVM-ZH

Welche VISUM-Programmversion wurde für die Arbeiten verwendet?

VISUM 2022  VISUM 2023  VISUM 2024  VISUM …..

Für welche Verkehrsmittel/-arten haben Sie das GVM-ZH angewendet?

MIV  ÖV  Velo  weitere

***Welche Anwendungsarten des GVM-ZH wurden im Projekt verwendet?***

Auswertung des Verkehrsaufkommens aus Matrix/Bezirken

Darstellung bzw. Verarbeiten von Belastungswerten (Strecken, Knotenströme, Wunschlinien)

Einbau neuer Verkehrsangebote (Strecken, öV) und Umlegungen

Modellverfeinerungen (zusätzliche Strecken, Bezirksanbindungen) ohne Matrixveränderung

Modellverfeinerungen mit neuen Bezirken (Splittung) und zusätzlichen Strecken

Kalibration der Matrizen auf neue Zähldaten

Nachfragematrixberechnungen für Anpassung an Siedlungsentwicklungen oder Angebotsveränderungen

Berechnung von Verbindungskenngrössen bzw. Erreichbarkeitsanalysen (Isochronen)

Verwendung der Strukturdaten (Einwohner, Beschäftigte, usw.) in den Modellbezirken

***Wurde ein Teilnetz für die Bearbeitung des Projektes erstellt (Teilnetzgenerator)***

Nein  Ja, weshalb:  Lizenzgrösse  einfachere/schnellere Bearbeitung

***Kurzbeschrieb der Arbeiten am GVM***

Oder Verweis auf beiliegenden Bericht bzw. Kapitel zur Modellbearbeitung

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

***Sind Fragen oder Unklarheiten bezüglich der Funktion/Inhalte des GVM-ZH aufgetreten?***

Nein

Ja; konnten geklärt werden mit  Dokumentation zum GVM-ZH

VISUM-Handbuch, PTV-Hotline

Kontakt zum Kompetenzzentrum Verkehrsmodellierung

andere Quelle

Ja; Unklarheit wurde nicht geklärt bzw. war nicht relevant

Was konkret war unklar:

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

***Waren die Ergebnisse der GVM-Anwendung zufriedenstellen bzw. konnten die Fragestellungen des Projektes mit der Funktionalität des GVM-ZH gelöst werden?***

Ja  Nein

Bemerkungen:

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

***Haben Sie Fehler oder Unzulänglichkeiten im GVM-ZH festgestellt?***

Nein

Ja; wurden diese bereits dem Kompetenzzentrum Verkehrsmodellierung gemeldet? Ja Nein

Fehlermeldung / Bemerkung

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

***Haben Sie Vorschläge zur Verbesserung des GVM-ZH?***

Nein

Ja, und zwar:

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

***Können Sie ergänzende Daten zur Verbesserung des GVM-ZH dem AFM zur Verfügung stellen? (z.B. Zähldaten, Modellverfeinerungen, -ergänzungen)***

Nein

Ja, und zwar:

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

***Sonstige Bemerkungen*** zum GVM-ZH oder zu den Leistungen des Kompetenzzentrum Verkehrsmodellierung (Datenabgabe, Auskünfte, Zusammenarbeit):

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Datum / Verfasser: Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben.

Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Beilagen zur Berichterstattung über Anwendung des GVM-ZH

Bericht zum Projekt (Schlussbericht, Technischer Bericht, usw.)

Auszug aus dem Projektbericht zur Anwendung des GVM-ZH

Modelldaten