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

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