

Stellungnahme der Stadtverwaltung Erfurt zur Drucksache 0012/18

Titel

Stadtrundgang und BUGA barrierefrei

Öffentlichkeitsstatus

öffentlich

Stellungnahme

Ein "kompakter barrierefreier Innenstadtplan" im Abreißformat, wie in der Drucksache 0012/18 beschrieben, schließt sich auf Grund Natur der Sache aus. Ein Innenstadtplan auf Papier kann nicht kompakt barrierefrei sein und nicht den verschiedenen Bedürfnissen gerecht werden.

Deshalb gibt es bei der Erfurt Tourismus und Marketing GmbH Innenstadtpläne für unterschiedlichen Beeinträchtigungen:

- Es gibt einen taktilen Innenstadtplan in Brailleschrift für blinde und sehbehinderte Menschen, inklusive einer Erklärung der wichtigsten Sehenswürdigkeiten zum Kauf und zur Ausleihe in der Tourist Information.
- Weiterhin ist ein Innenstadtplan mit Spezialinformationen und extra vergrößerter Darstellung für Rollstuhlfahrer und gehbehinderte Gäste als Einleger im speziellen Reiseplaner für mobilitätseingeschränkte Menschen „Erfurt erlebbar für Alle“ zum Versand und zur Ausgabe in der Tourist Information erhältlich.
- Darüber hinaus gibt es einen Innenstadt-Führer in leichter Sprache vom Christlichen Jugenddorf (CJD), der auch in der Tourist Information verkauft wird. Darin werden in leichter Sprache verschiedene Routen für lernbehinderte Menschen beschrieben.
- Aktuell entsteht gemeinsam mit den "Sozialhelden" ein weiterer Stadtplan im Netz für Rollstuhlfahrer. Dieser ist schon jetzt in Teilen nutzbar unter: <http://erfurt.travelable.info/>

Zudem wird die Online-Karte www.wheelmap.org genutzt. Darin werden öffentlich zugängliche Orte entsprechend ihrer Rollstuhlgerechtigkeit angegeben.

Die Arbeitsgruppe barrierefreies Erfurt hat sich dafür ausgesprochen, die bisherige Verfahrensweise -wie oben aufgezeigt- beizubehalten, da angesichts der verschiedenen Behinderungsgruppen, bei Gewährung von Aktualität, auch spezifisch informiert werden muss.

Die Drucksache wird deshalb nicht befürwortet.

Anlagen

gez. Michelfeit-Ulrich

Unterschrift Leiter Fachbereich

23.02.2018

Datum