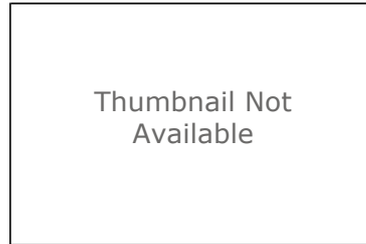


Infrastruktur Besucherinformation und -lenkung



Tags

Infrastruktur, Besucherinformation, Besucherlenkung, Wegweiser, Schild, Standort, Stele, Tafel, Karte, Verbot, Beschriftung, Information

Summary

In dieser Datenserie befinden sich verschiedene Punkt-Datensätze mit Standortinformationen zu den verschiedenen Objekten der Besucherinformation und -lenkung im Wildnispark Zürich. Zweck des Datensatzes ist die Planung, Verwaltung und Unterhalt der Objekte an diesen Standorten.

Description

In dieser Datenserie befinden sich verschiedene Punkt-Datensätze mit Standortinformationen zu den verschiedenen Objekten der Besucherinformation und -lenkung im Wildnispark Zürich.

Die einzelnen Datensätze sind untergliedert nach Objekttypen und entsprechend mit ID-Nummern versehen worden, wobei der erste Teil der ID-Nummer den Typ angibt und der zweite Teil der ID die Standortnummer. Standorte mit Nummern im 100er Bereich befinden sich im Langenberg, Standorte mit Nummern im 200er Bereich befinden sich im Sihlwald.

Normalerweise wurde für jedes Objekt eine separate ID-Nummer vergeben, auch wenn Objekte sehr dicht beieinander stehen. Eine Ausnahme bildet hier der Typ 9 Wegweiser, hier wurde pro Wegweiserstandort eine ID vergeben, jeder Standort kann dann jedoch mehrerer Wegweiser haben, welche in der Attributtabelle angegeben sind,

In den Attributen werden viele zusätzliche Informationen angegeben, wie eine Standortbeschreibung, eine Objektbeschreibung, Masse der Objekte usw. Weiterhin werden PDFs, Fotos und Standortpläne verlinkt. Für jedes Objekt ist angegeben, ob es für die Firma Designalltag von Relevanz ist oder nicht.

Ziel dieser Datensätze ist es, Karten und Tabellen bereitzustellen, um rasch ermitteln zu können, wo sich welche Objekte befinden und wie viele Objekte eines Typs es überhaupt gibt, und damit die Planung, den Unterhalt und die Verwaltung dieser Objekte zu unterstützen. Für jeden Typ existiert ein ArcMap Project mit welchem die Standortpläne erstellt werden können (Data Driven Pages). Weiterhin existiert ein Modell, welches die rasche Berechnung der Anzahl der verschiedenen Wegweiser ermöglicht.

Für weitere Details siehe die Metadaten zu den einzelnen Datensätzen. Momentan (Stand 7.11.2012) sind die Daten nur auf dem Gebiet des Langenberg West vollständig und aktuell. Alle anderen Gebiete müssen noch vervollständigt und aktualisiert werden.

Credits

GIS Wildnispark Zürich

Use limitations

Die Datenserie ist eher zur internen Verwendung im Management (Planung und Unterhalt) gedacht und weniger zur Publikation in der breiten Öffentlichkeit.

ArcGIS Metadata ►

Topics and Keywords ►

THEMES OR CATEGORIES OF THE RESOURCE structure, utilitiesCommunication

[Hide Topics and Keywords ▲](#)

Citation ►

TITLE Infrastruktur Besucherinformation und -lenkung
 CREATION DATE 2012-11-06 00:00:00
 PUBLICATION DATE 2012-11-06 00:00:00
 REVISION DATE 2012-11-06 00:00:00

[Hide Citation ▲](#)

Citation Contacts ►

RESPONSIBLE PARTY

INDIVIDUAL'S NAME Ronald Schmidt
 ORGANIZATION'S NAME Stiftung Wildnispark Zürich
 CONTACT'S POSITION Stiftung Wildnispark Zürich

CONTACT INFORMATION ►

PHONE

VOICE + 41 44 7225522
 FAX + 41 44 7225523

ADDRESS

TYPE

DELIVERY POINT Alte Sihltalstrasse 38
 CITY Sihlwald
 POSTAL CODE CH-8135
 COUNTRY CH
 E-MAIL ADDRESS gis@wildnispark.ch

[Hide Contact information ▲](#)[Hide Citation Contacts ▲](#)

Resource Details ►

DATASET LANGUAGES German
 DATASET CHARACTER SET utf8 - 8 bit UCS Transfer Format

STATUS on-going
 SPATIAL REPRESENTATION TYPE vector

CREDITS

GIS Wildnispark Zürich

ARCGIS ITEM PROPERTIES

* LOCATION file:///\\ZRHL04D8
 \\F\$\wpzdata\maindata\wpz\infra\besucherinformation_und_lenkung\gis_pub\besucherinformation.gdb
 * ACCESS PROTOCOL Local Area Network

[Hide Resource Details ▲](#)

Resource Points of Contact ►

POINT OF CONTACT

INDIVIDUAL'S NAME Ronald Schmidt
 ORGANIZATION'S NAME Stiftung Wildnispark Zürich
 CONTACT'S POSITION Geodatenmanagement

CONTACT INFORMATION ►

PHONE

VOICE + 41 44 7225522
 FAX + 41 44 7225523

ADDRESS

TYPE

DELIVERY POINT Alte Sihltalstrasse 38
 CITY Sihlwald
 POSTAL CODE CH-8135
 COUNTRY CH
 E-MAIL ADDRESS gis@wildnispark.ch

[Hide Contact information ▲](#)[Hide Resource Points of Contact ▲](#)

Resource Constraints ►

CONSTRAINTS

LIMITATIONS OF USE

Die Datenserie ist eher zur internen Verwendung im Management (Planung und Unterhalt) gedacht und weniger zur Publikation in der breiten Öffentlichkeit.

[Hide Resource Constraints ▲](#)

Distribution ►

DISTRIBUTOR ►

TRANSFER OPTIONS

ONLINE SOURCE

- * LOCATION file:///\\ZRHL04D8\F\$\wpzdata\projdata\besucherinformation\gis_work\vorlage.gdb
- * ACCESS PROTOCOL Local Area Network

[Hide Distributor ▲](#)

[Hide Distribution ▲](#)

Metadata Details ►

METADATA CHARACTER SET utf8 - 8 bit UCS Transfer Format

SCOPE OF THE DATA DESCRIBED BY THE METADATA dataset

ARCGIS METADATA PROPERTIES

METADATA FORMAT ArcGIS 1.0

STANDARD OR PROFILE USED TO EDIT METADATA FGDC

CREATED IN ARCGIS FOR THE ITEM 2011-09-20 12:05:30

LAST MODIFIED IN ARCGIS FOR THE ITEM 2012-11-07 14:42:01

AUTOMATIC UPDATES

HAVE BEEN PERFORMED No

ITEM LOCATION HISTORY

ITEM COPIED OR MOVED 2012-11-06 14:09:52

FROM

F:\wpzdata\maindata\wpz\infra\besucherinformation_und_lenkung\gis_work\besucherinformation.gdb

TO

\\ZRHL04D8\F\$\wpzdata\maindata\wpz\infra\besucherinformation_und_lenkung\gis_pub\besucherinformation.gdb

[Hide Metadata Details ▲](#)

Metadata Contacts ►

METADATA CONTACT

INDIVIDUAL'S NAME Ronald Schmidt

ORGANIZATION'S NAME Stiftung Wildnispark Zürich

CONTACT'S POSITION Geodatenmanagement

CONTACT INFORMATION ►

PHONE

VOICE + 41 44 7225522

FAX + 41 44 7225523

ADDRESS

TYPE

DELIVERY POINT Alte Sihltalstrasse 38

CITY Sihlwald

POSTAL CODE CH-8135

COUNTRY CH

E-MAIL ADDRESS gis@wildnispark.ch

[Hide Contact information ▲](#)

[Hide Metadata Contacts ▲](#)

Metadata Maintenance

MAINTENANCE

UPDATE FREQUENCY as needed

[Hide Metadata Maintenance ▲](#)

FGDC Metadata (read-only)