



## **Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS**

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS

*Lothar Ulferts*

Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS Lothar Ulferts

 [Download Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung ...pdf](#)

 [Online lesen Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisieru ...pdf](#)

## **Downloaden und kostenlos lesen Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS Lothar Ulferts**

---

336 Seiten

Kurzbeschreibung

- Fachbuch für die Durchführung und Automatisierung von Geoverarbeitungsfunktionen in ArcGIS mithilfe der Programmiersprache Python
- Mit ArcGIS-bezogener Einführung in Python
- Inklusive Beispieldaten und Skripte zum Downloaden
- Inklusive zahlreicher Einführungsbeispiele

Dieses Buch gibt eine Einführung in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS Desktop mit der Programmiersprache Python und dem Modulpaket ArcPy. Es richtet sich an Anwender, die diesen Schritt zur Automatisierung planen oder begonnen haben. Bei der Auswahl der Inhalte und Beispiele wurde großer Wert auf die Praxisrelevanz gelegt. Als deutschsprachiges Werk bietet es auch Lesern mit geringer Affinität zur anglo-amerikanischen Sprache die Möglichkeit, Python für ArcGIS anwendungsorientiert zu erlernen, ohne durch sprachliche Probleme zusätzlich belastet zu werden. Grundlegende Kenntnisse in der Verarbeitung räumlicher Daten mit

ArcGIS Desktop werden vorausgesetzt. In der Programmierung ist Basiswissen hilfreich, aber keine Voraussetzung.

Nach einer kurzen Darstellung der Grundlagen von Python sowie der Vorstellung einiger nützlicher Module erläutert das Buch, wie mit ArcPy die Eigenschaften von (Geo-)Daten ermittelt werden können. Weitere Kapitel dokumentieren das Bearbeiten von räumlichen Daten mit diesem Modulpaket sowie das Einbinden der ArcGIS-Werkzeuge in Python. Die Entwicklung eigener Werkzeuge mit grafischen Eingabeoberflächen rundet den Inhalt des Buchs ab.

Die Skripte zu den Beispielen und einige ergänzende Dokumente können kostenlos aus dem Internet heruntergeladen werden. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Dipl.-Ing. Landespflege Lothar Ulferts ist seit über 20 Jahren als wissenschaftlicher Mitarbeiter im Bereich CAD/GIS an der Hochschule Osnabrück tätig. Er betreut dort Studierende sowie Projekte zu Themen der Verarbeitung und Analyse räumlicher Daten. Einige Jahre war er als Mitarbeiter eines Systemhauses mit der Automatisierung von Solarpotenzialanalysen beschäftigt.

Download and Read Online Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS Lothar Ulferts #LSXZOTG5YCU

Lesen Sie Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS von Lothar Ulferts für online ebook Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS von Lothar Ulferts Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS von Lothar Ulferts Bücher online zu lesen. Online Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS von Lothar Ulferts ebook PDF herunterladen Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS von Lothar Ulferts Doc Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS von Lothar Ulferts Mobipocket Python mit ArcGIS: Einstieg in die Automatisierung der Geoverarbeitung in ArcGIS von Lothar Ulferts EPub