

[Read now] Öffentliche Investitionsentscheidungen im Fremdenverkehrssektor: Überprüfung und Konzeption von Bewertungsanstzen (Europische Hochschulschriften / ... Universitaires Europennes) (German Edition)

Öffentliche Investitionsentscheidungen im Fremdenverkehrssektor: Überprüfung und Konzeption von Bewertungsanstzen (Europische Hochschulschriften / ... Universitaires Europennes) (German Edition)

Peter Gunkel

**Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks*

Europäische Hochschulschriften




Peter Gunkel

Öffentliche
Investitionsentscheidungen
im Fremdenverkehrssektor



Peter Lang Frankfurt am Main · Bern · New York

 Download

 Read Online

1983-12-31 Original language: German PDF # 1 8.31 x 1.83 x 5.941, .0 #File Name: 3820477276323 pages |
File size: 36.Mb

Peter Gunkel : Öffentliche Investitionsentscheidungen im Fremdenverkehrssektor: Überprüfung und Konzeption von Bewertungsanstzen (Europische Hochschulschriften / ... Universitaires Europennes) (German Edition)
before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Öffentliche

Investitionsentscheidungen im Fremdenverkehrssektor: berprfung und Konzeption von Bewertungsanstzen
(Europische Hochschulschriften / ... Universitaires Europennes) (German Edition):

Eine ffentliche, in die Zukunft gerichtete Erfolgskontrolle fr wirtschaftspolitische Lenkungseingriffe, die sich hufig allein der monetr ausgerichteten klassischen Nutzen-Kosten-Analyse bedient, sollte besonders fr die kommunale und regionale Entwicklungsplanung auf dem Fremdenverkehrssektor durch Integration von qualittsbezogenen Nutzenkomponenten ergnzt werden. Die dazu notwendige Homogenisierung der Entscheidungstechnik wird am Beispiel einer touristischen Infrastrukturmassnahme dargestellt. Dabei dient der zu prognostizierende monetre regionale Wertschpfungseffekt gemeinsam mit dem qualitativen Wertschpfungsanteil zur Entwicklung eines Auswahlkriteriums. Das vorgestellte Modell entspricht dann einer Kosten-Nutzwert-Analyse.