

Studiengang

Instandhaltungsmanagement von Rohrleitungssystemen

Absolvent: Lars Hiob

Thema: Zukunftssichere Gebührenmodelle
Die Entwicklung der Wasser- und Abwassergebühren im Zuge des demografischen Wandels in der Stadt Winterberg.

Datum: 15.06.2016

Abstract

Die Stadt Winterberg hat derzeit ca. 13.500 Einwohner und ist mit über 8.000 Hotelbetten und über eine Million Gästeübernachtungen das touristische Zentrum im Hochsauerland. Trotzdem verzeichnet man in der Stadt durch fallende Geburtenraten und den Wegzug aus der ländlichen geprägten Region für Ausbildung und Studium sinkende Einwohnerzahlen. In den letzten Jahren verursachen der demografische Wandel und das Verbraucherverhalten als weiterer Faktor, entsprechend fallende Trinkwasserverbrauchszahlen. Das Ziel der Stadt ist ein langfristig stabiles und dem Verursacher gerechtes Gebührenmodell, das sowohl den Herausforderungen des demografischen Wandels aber auch dem Tourismus gewachsen ist, zu haben.

In der Bearbeitung soll das Gebührenmodell der Stadt Winterberg im Hinblick auf die Entwicklung in der Vergangenheit und in der Zukunft untersucht werden. Ein Vergleich mit anderen Gebührenmodellen ähnlich strukturierter Städte ist Bestandteil der Arbeit. Das Ziel der Untersuchungen wird eine Empfehlung zur gegebenenfalls notwendigen Optimierung des Gebührenmodells sein, um trotz der großen Aufgabe des Substanzwerterhalts den Druck des demografischen Wandels auf die Wasserverbrauchszahlen auszugleichen.