

FDP: Gemeinsam in eine starke Zukunft

Der Rechnungsabschluss 2016 war erfreulich. Dennoch bedarf es weiterer Anstrengungen, damit die Finanzen auf einen nachhaltigen Kurs gebracht werden können. Die FDP setzt sich dafür ein, dass Buchsi mehr Handlungsspielraum bekommt und seine Eigenkapitalbasis stärkt.

Steueranlage, Eigenkapital und Investitionen					
Gemeinde	Einwohner	Steuer-anlage	Eigenkapital pro Kopf Fr.	Eigenkapital in Steuerzehnteln	Investitionen pro Kopf Fr.
Ittigen	11'241	1.34	847.-	3.31	372.-
Belp	11'458	1.34	532.-	3.67	254.-
Zollikofen	10'115	1.40	807.-	5.48	485.-
Wohlen bei Bern	8'987	1.54	483.-	3.06	366.-
Münsingen	11'749	1.58	403.-	2.81	1440.-
Münchenbuchsee	9'947	1.64	97.-	0.69	179.-
Ostermündigen	16'526	1.69	357.-	2.80	338.-
Worb	11'408	1.70	553.-	4.13	209.-

Quellen: Diverse Statistiken des Kantons Bern, Zahlen 2014 bzw. 2015, Steueranlagen 2017

Die Tabelle zeigt den Vergleich einiger Gemeinden mit ähnlicher Grösse in der Agglomeration Bern. Neben der Steueranlage sind Kennzahlen für das Eigenkapital und für die Investitionen aufgeführt. Das Eigenkapital dient als Reserve, um allfällige Aufwandüberschüsse in den kommenden Jahren decken zu können. Genügend Eigenkapital erweitert den Handlungsspielraum der Gemeinde. Mit dem positiven Rechnungsabschluss 2016 konnte Münchenbuchsee das Eigenkapital etwas erhöhen. Es beträgt gegenwärtig etwa 3 Steuerzehntel, was immer noch eine (zu) schmale Eigenkapitalbasis darstellt. Weitere Anstrengungen auf der Ausgabenseite sind daher nötig. Auf der Einnahmenseite haben wir keinen Spielraum, da die Steuerbelastung bereits hoch ist. Seit 2009 sind die Nettoinvestitionen pro Kopf aufgrund der prekären Finanzlage massiv reduziert worden. Sie sind deutlich tiefer als in vergleichbaren Gemeinden. Es werden in den nächsten 5-10 Jahren einige Investitionen - wie das Multifunktionale Schulgebäude oder der Unterhalt an Strassen und Liegenschaften - auf Münchenbuchsee zukommen. Nur mit einem gesunden Gemeindehaushalt können wir diese Herausforderungen meistern.