

Vico Zahnd
Sirnacherstr. 21a
9542 Münchwilen

EINGANG GR		
22. OKT. 2008		
08	EA 12	57

Einfache Anfrage

Heimliche Steuererhöhung

Die Schweizerische Steuerkonferenz (SSK) hat die „Wegleitung zur Bewertung von Wertpapieren ohne Kurswert für die Vermögenssteuer“ überarbeitet und beschlossen, diese bereits am 1. Januar 2009 einzuführen. Gemäss Schätzungen der Vereinigung der Privaten Aktiengesellschaften wird die neue Wegleitung zu einer grossen Erhöhung der Vermögenssteuer für Inhaber von KMU führen. Vor dem Hintergrund, dass 170'000 KMU's in der Schweiz vor Nachfolgeproblemen stehen, eine zusätzliche Hürde. Gem. Gewerbezeitung vom 17. Oktober 2008 bestätigt der Finanzchef des Kantons Freiburg Jean-François Rime dass die Finanzdirektoren bisher von den SSK-Plänen keine Ahnung hatten. Zitat: „Es handelt sich wirklich um eine Nacht-und-Nebel-Aktion der SSK, die Finanzdirektoren waren in die Revisionsarbeiten nicht einbezogen worden. Es ist nicht Sache der Verwaltung, es braucht unbedingt politische Entscheide.“

Ich bitte den Regierungsrat, mir in diesem Zusammenhang folgende Fragen zu beantworten.

1. Ist sich die Regierung bewusst, dass die neue „Wegleitung zur Bewertung von Wertpapieren ohne Kurswert für die Vermögenssteuer“ zu einer Erhöhung der fiskalischen Belastung der Mehrheit der KMU führen wird?
2. Kann die Regierung das Ausmass der steuerlichen Erhöhung quantifizieren?
3. Hat die Regierung die Instrumente, die in seiner Macht stehen, ausgeschöpft - KMU-Verträglichkeitsprüfung, Analyse der Auswirkungen der Regelung -, um zu beurteilen, wie sich die neue „Wegleitung zur Bewertung von Wertpapieren ohne Kurswert für die Vermögenssteuer“ auf die KMU auswirken könnte?
4. Wie beurteilt die Regierung das einseitige Vorgehen der SSK?
5. Ist der Regierungsrat bereit, auf die Anwendung der neuen Wegleitung per 1.1.2009 zu verzichten und stattdessen das bisherige Berechnungsmodell zur Bewertung von Wertpapieren ohne Kurswert für die Vermögenssteuer beizubehalten?

9542 Münchwilen, 20.10.2008

Vico Zahnd

