

13.02.2012

Rezessionsgefahr gesunken

Die Rezessionsgefahr in Deutschland ist im Verlauf des vergangenen Monats gesunken. Für Datenstand Anfang Februar verzeichnet der IMK Konjunkturindikator in seiner 1 Monatsprognose (Februar) eine Rezessionswahrscheinlichkeit von 15,4 % nach knapp 42 %, in seiner 2 Monatsprognose (März) stieg die Wahrscheinlichkeit leicht auf 14,5 % nach gut 9 % und in seiner ersten Prognose für April beträgt die Wahrscheinlichkeit nur noch 3,1 %. Damit sind alle drei Ergebnisse eindeutig der grünen Klasse (geringe Rezessionswahrscheinlichkeit) zuzuordnen. In den Ergebnissen für den kurzen Horizont (1 und 2 Monatsprognose) spiegelt sich insbesondere die derzeitige Entspannung auf den Finanzmärkten wider. So signalisieren Zinsspreads eine deutliche Vertrauenszunahme in die Konjunktur, die in der gegenwärtigen Situation vom Indikator als sehr relevant eingeschätzt wird. In der etwas längeren Frist (3 Monatsprognose) kommen auch die positive Tendenz des Ifo Index und realwirtschaftliche Faktoren wie die zuletzt wieder gestiegenen Auftragseingänge zum Tragen.

Bei der Interpretation der Ergebnisse ist zu berücksichtigen, dass der IMK Konjunkturindikator die Wahrscheinlichkeit für das Vorliegen einer *Rezession* angibt. Gegenwärtig ist die Datenlage derart, dass das Indikatormodell auf Basis seiner „Erfahrung“ aus der Vergangenheit das Auftreten einer Rezession in den prognostizierten Monaten für sehr gering einschätzt. Eine geringe Rezessionswahrscheinlichkeit bedeutet nicht, dass sich die Wirtschaft in einem Aufschwung befindet oder in diesen eintritt; eine geringe Rezessionswahrscheinlichkeit ist durchaus vereinbar mit einer stagnativen Phase, in der auch mal einzelne Monate einen leichten Produktionsrückgang verzeichnen können. Insgesamt ist jedoch festzuhalten, dass im Verlauf des vergangenen Monats die zuvor deutlich spürbare Unsicherheit hinsichtlich der wirtschaftlichen Entwicklung merklich zurückgegangen ist.

Der IMK Konjunkturindikator wird monatlich aktualisiert und veröffentlicht.