



I B C G - International Business Cycle Graphics 7. 6. 2004  
 Quelle: <http://www.konjunkturgrafik.de> (1000 Konjunkturgrafiken im Internet)

**Das Bruttoinlandsprodukt in den USA und in Deutschland im Vergleich:**

Eine Pressemeldung von Ende April 2004 besagt: In den USA ist das reale Bruttoinlandsprodukt (Gross Domestic Product) im 1. Quartal 2004 saisonbereinigt um 1,1 ' oder 28,975 Mrd Dollar gewachsen. Die Frage, was das hochgerechnet fuer das Gesamtjahr 2004 (auf Jahresbasis, at annual rate) im Vergleich zu Deutschland bedeutet und wie das aussieht, ist ein willkommener Anlass fuer IBCG, das Bruttoinlandsprodukt der Bundesrepublik einmal mit dem der USA grafisch-saisonbereinigt zu vergleichen.

Fuer den Vergleich ist in der obigen Grafik das Bruttoinlandsprodukt in Form von Messziffern auf der Basis Durchschnitt 1991=100 dargestellt. Die Aussage der Grafik ist eindeutig: In den USA geht es schon seit Mitte 2001 zuegig aufwaerts, besonders in den letzten fuef Monaten: Das Jahr 2003 hat bereits ein reales Wachstum von + 3,5 Prozent gebracht. Und 2004 koennte bei dem dargestellten Verlauf, der auf der Hochrechnung (Extrapolation) des Wachstums des 1. Quartals 2004 beruht, ein Plus von +4,75 Prozent bringen. Seit der vorletzten Depression (1991) steigt das reale US-BIP in den letzten 13 Jahren von 7.100,5 Mrd Dollar (1991) auf 10.890 Mrd Dollar (2004). Das sind durchschnittlich 3,44 Prozent p.a.

In der Bundesrepublik Deutschland hingegen ist das reale Bruttoinlandsprodukt von 1991 bis 2004 nur um 17 Prozent von 1716,7 Mrd Euro auf 2007,9 Mrd Euro gewachsen. Das sind im Durchschnitt nur 1,21 Prozent p.a. In den letzten drei Jahren seit 2001 ist in der BRD praktisch nur noch Stagnation zu verzeichnen: 2001 +0,85 Prozent, 2002 +0,17 Prozent, 2003 -0,10 Prozent. Und auch fuer das lfd. Jahr 2004 bedeutet die obige Kurve nur eine Wachstumsrate von +1,0 Prozent.

Diese Aussagen koennen in den folgenden kostenlosen sechs Grafiken !40-D... und !40-U... noch etwas detaillierter und in anderer Form analysiert werden.