

Das Princeton-Modell

zusammengestellt von ODELYS
www.odelys.de.vu

präsentiert auf dem Taunus-Treff Oberursel
am 8. März 2007

Vielen Dank an ODELYS für diese hervorragende
Recherchearbeit und Präsentation!

Robert Rethfeld, Wellenreiter-Invest
Organisator Taunus Treff Oberursel

Der Erfinder: Martin Armstrong

- Name: Martin A. Armstrong
- Gründer des Princeton Economic Institute (PEI)
- Gründung in den 60er Jahren, Princeton NJ
- In der Spitze > 200 Mitarbeiter weltweit
- Beratung von Investmentgesellschaften mit einem geschätzten Volumen bis 2,5 Bill. \$

Der Erfinder: Martin Armstrong

- Anfang der 80er hatte das PEI die größte Datenbank für ökonomische Zusammenhänge der Welt
- Buchautor: u.a. "The Greatest Bullmarket in History: Will It Happen Again?"(1986)
- Berater der Brady-Kommission in den 80ern, bekannt und gefürchtet wegen seiner akkuraten Prognosen

Der Erfinder: Martin Armstrong

- Inzwischen in Haft: Unterschlagung von Geldern (1 Mrd. \$), Untreue u.a.m.
- Privatvermögen konfisziert, weiter in Haft, Verhandlung am 15. März 2007
- PEI zerschlagen, Webseite offline, Bücher nirgends mehr verfügbar
- Mythen: „Wollte man ihn kaltstellen?“

Armstrongs Prognosen (Ausz.)

- Aktienmarkthochs in 1987, 1989, 1990, 1996, 1998
- Hoch im Gold 1980
- Hoch im Dollar 1985
- Hoch im Yen 1995
- Bond Crash 1994
- Kongresswahl 1994 (prognostiziert 1992)

Armstrongs Prognosen (Ausz.)

- 1987: taggenaue Vorhersage des Tiefs während des Crashes
- Gleichzeitig Ankündigung neuer Hochs in 1989
- Mit dieser Ankündigung war er allein
- Daraufhin Berufung in die Brady-Komm.

Armstrongs Prognosen (Ausz.)

- 1989: „Nikkei wird 20000 Punkte in 10 Monaten verlieren“
- 1994: „Dow wird 1996 über 6000 steigen, 1998 sogar über 10000“
- 1997: „Es wird eine Asienkrise geben, in deren Folge die Aktienmärkte drastisch einbrechen werden“

Das Princeton Modell

- Zyklenmodelle gibt es viele: Kondratieff, Benner, Schwangerschaftszyklus, 13,7-Monatszyklus, 4-Jahres-Zyklus, 76,6-Jahreszyklus, ...
- Allen gemeinsam: mal funktionieren sie, mal nicht

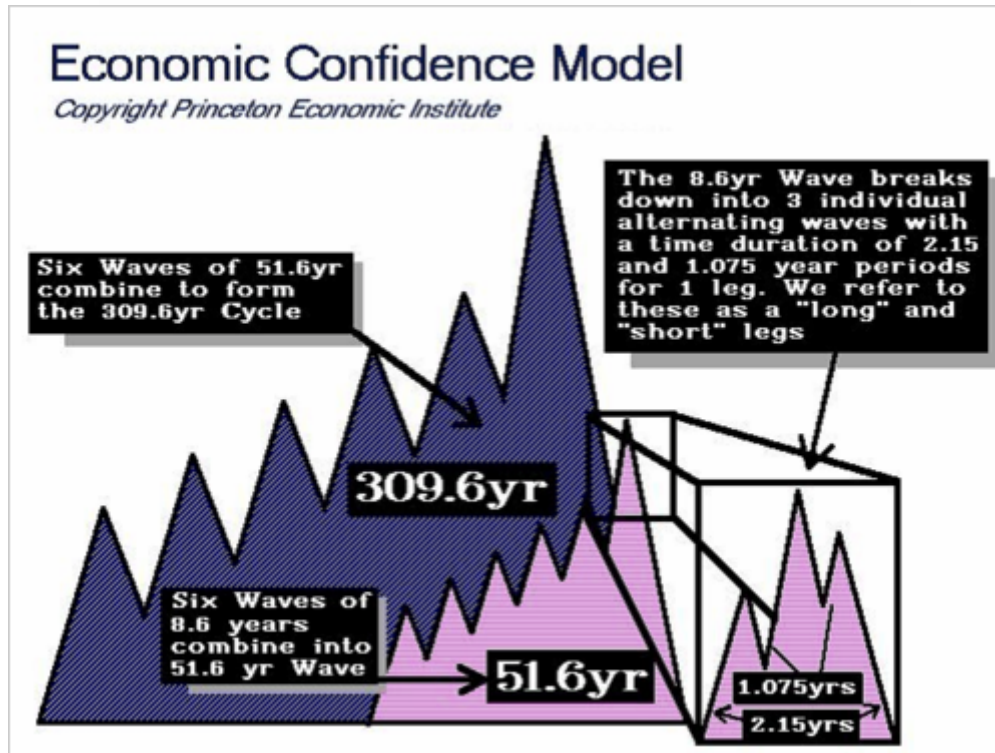
Das Princeton Modell

- Armstrongs Entdeckung in den 60ern:
Es gab 26 markante Kursrückgänge an den
Aktienmärkten von 1683 bis 1907.
224 Jahre geteilt durch 26 Crashes
= **8,6 Jahre**

Das Princeton Modell

- Armstrongs Entdeckung in den 60ern:
Es gab 26 markante Kursrückgänge an den Aktienmärkten von 1683 bis 1907.
224 Jahre geteilt durch 26 Crashes
= **8,6 Jahre**
- 6 Zyklen à 8,6 Jahre = 51,6 Jahre
- 6 Zyklen à 51,6 Jahre = 309,6 Jahre

Das Princeton Modell



Das Princeton Modell

- Wie kommt man auf 8,6 Jahre?
- Zufall oder Naturgesetz?
- Phi ?
- e ?
- Pi ?

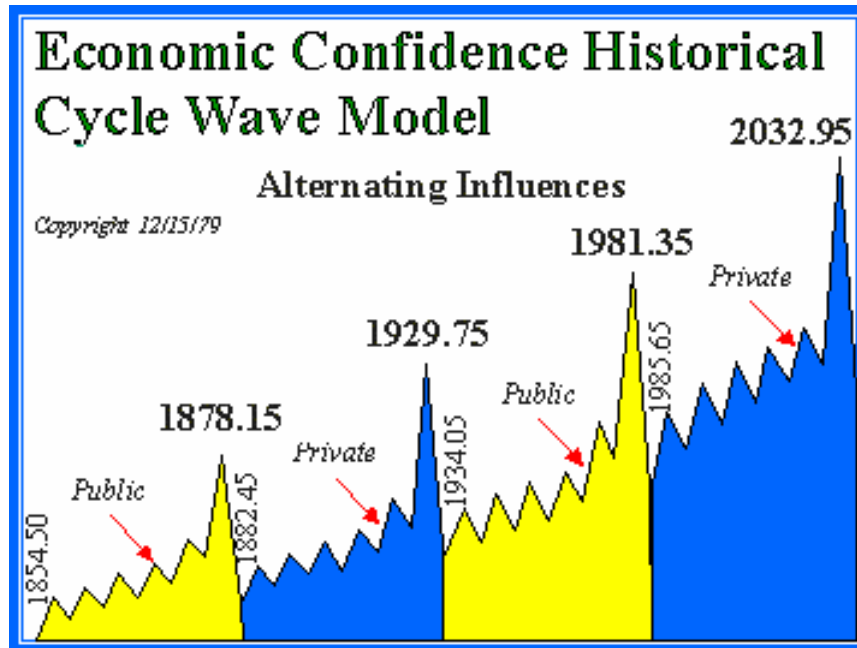
Das Princeton Modell

- Wie kommt man auf 8,6 Jahre?
- Zufall oder Naturgesetz?
- Phi ?
- e ?
- Pi ?

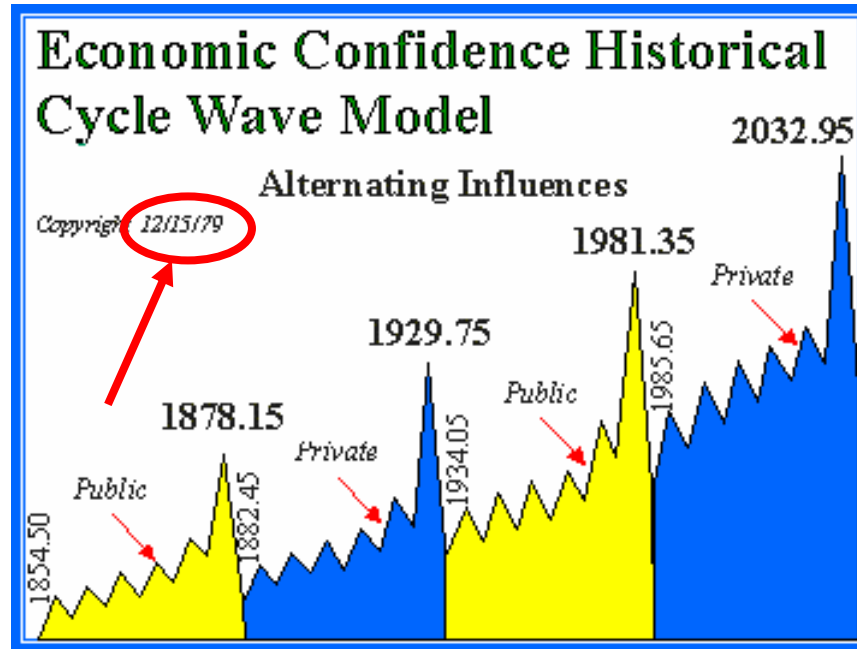
Das Princeton Modell

- Wie kommt man auf 8,6 Jahre?
- Zufall oder Naturgesetz?
- Phi ?
- e ?
- Pi ?
- $1000 * \text{Pi} (3,14\dots) \text{ geteilt durch } 365 = 8,6$

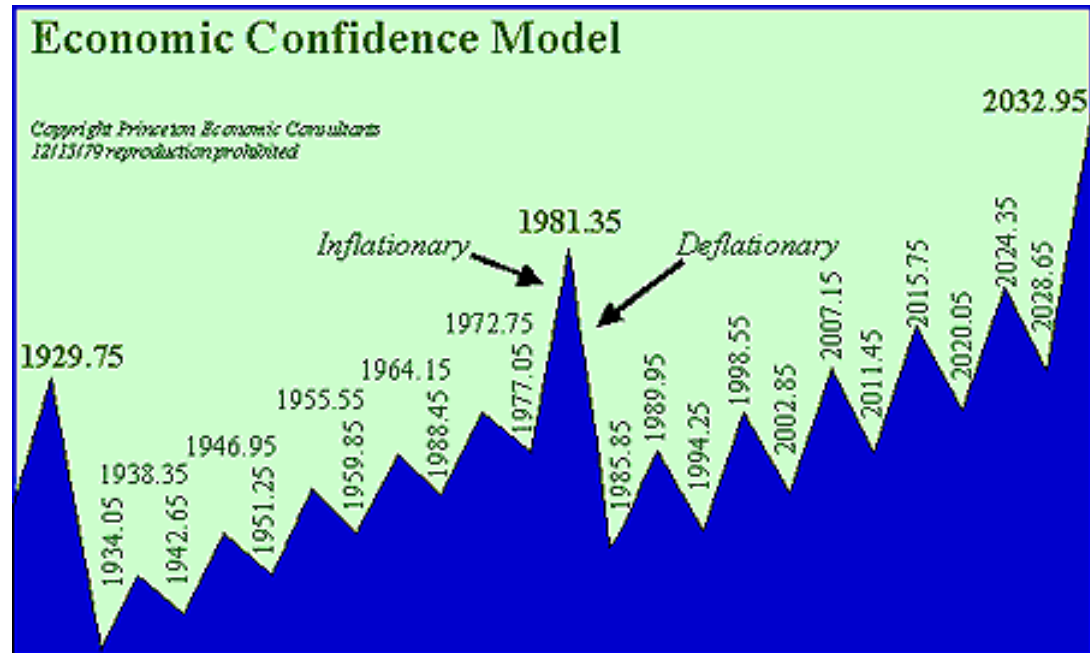
Das Princeton Modell



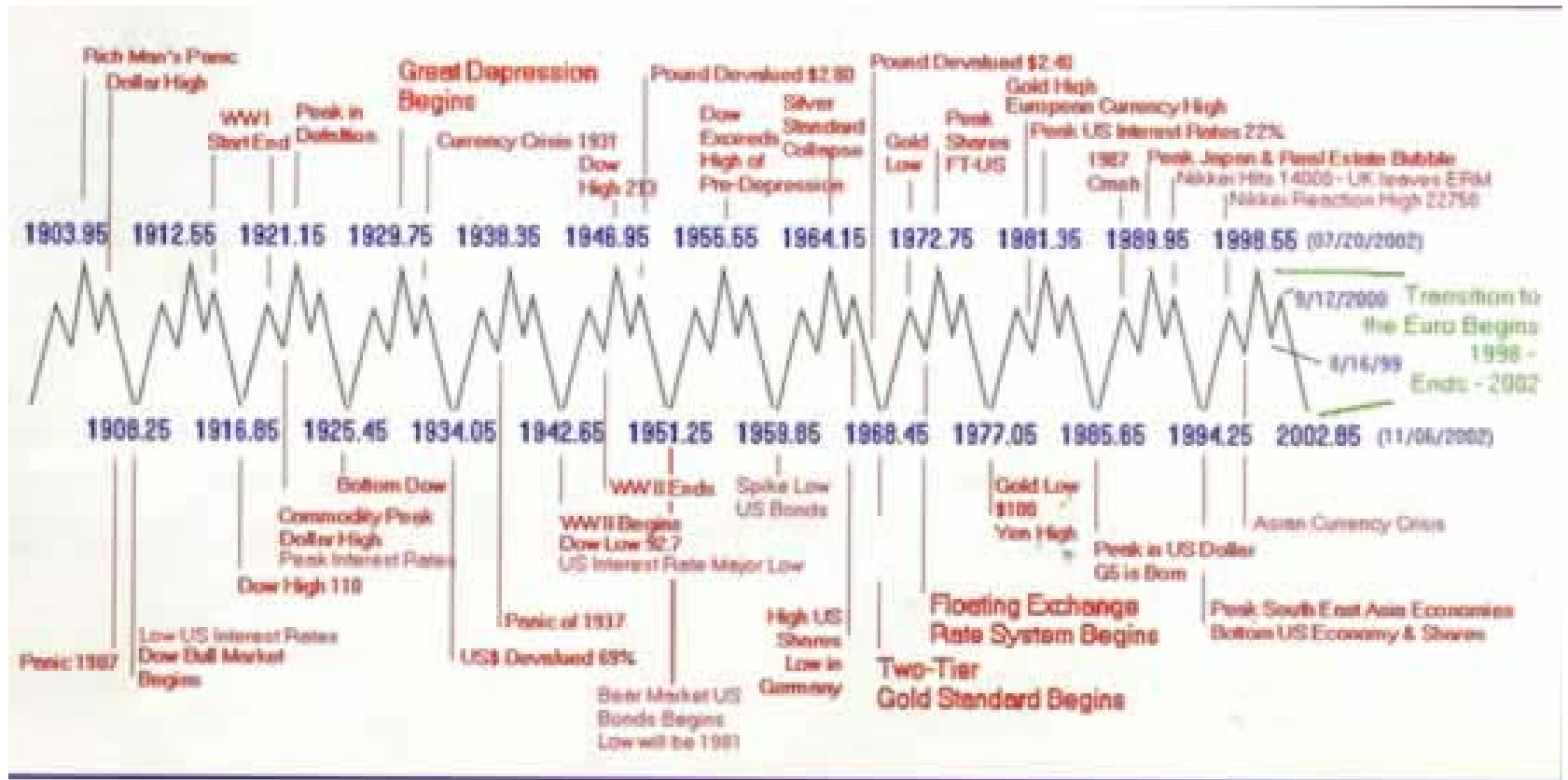
Das Princeton Modell



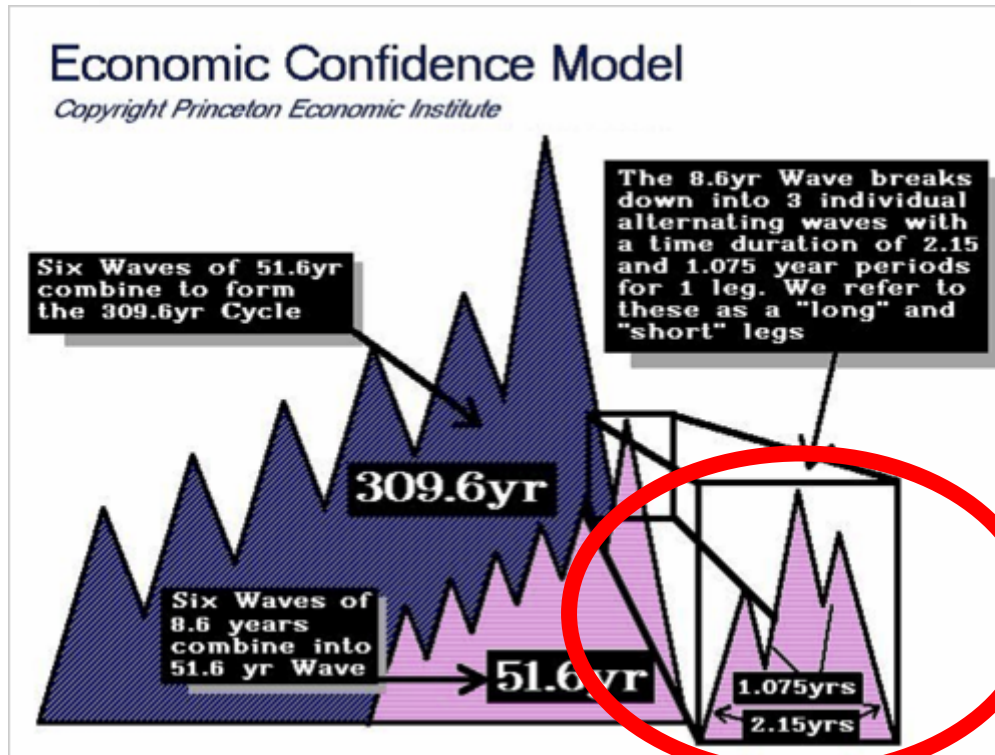
Das Princeton Modell



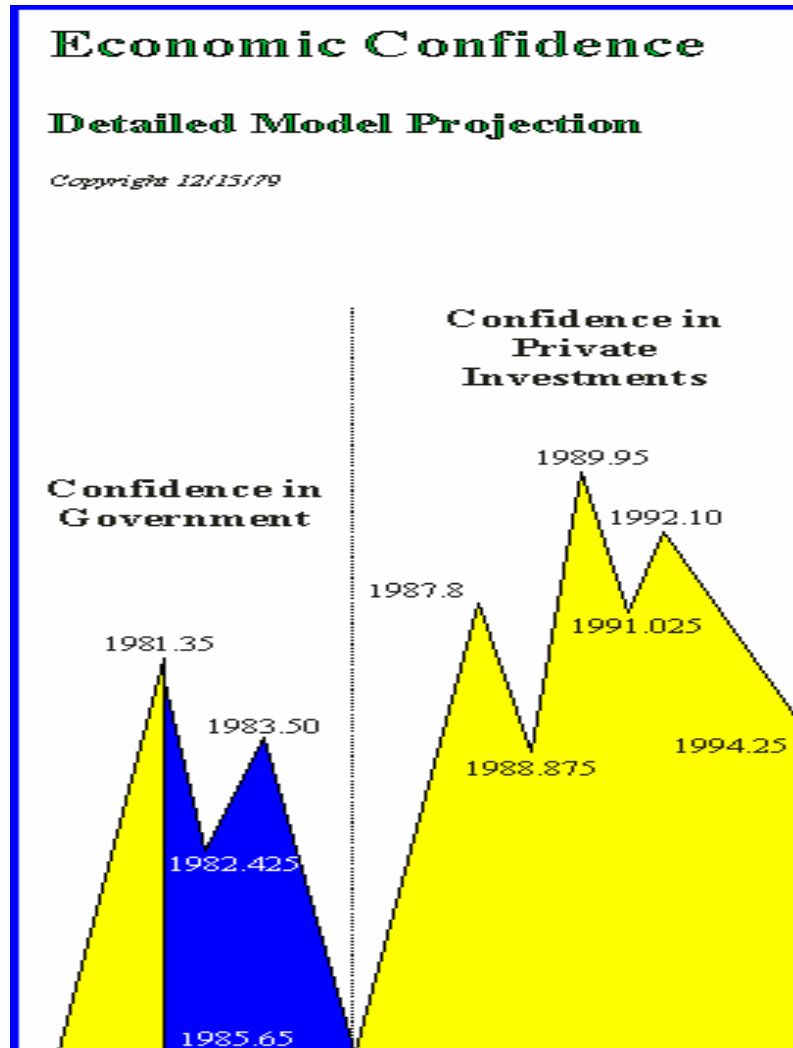
Die Vergangenheit seit 1903



Das Princeton Modell



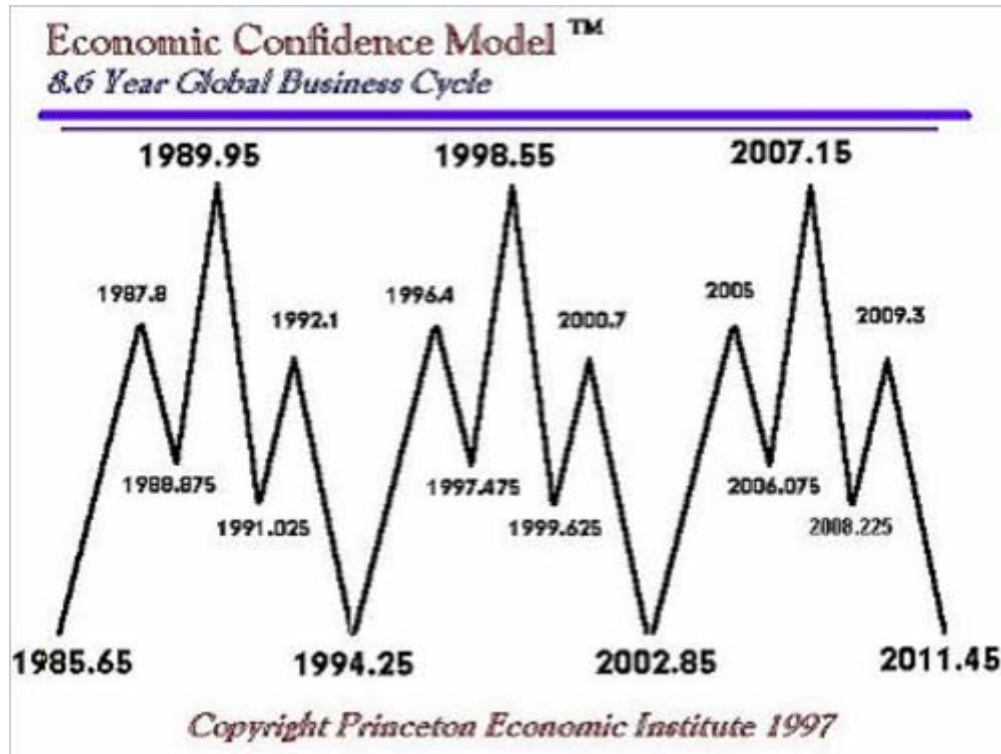
1981 – 1994 im Modell



1981 - 1990



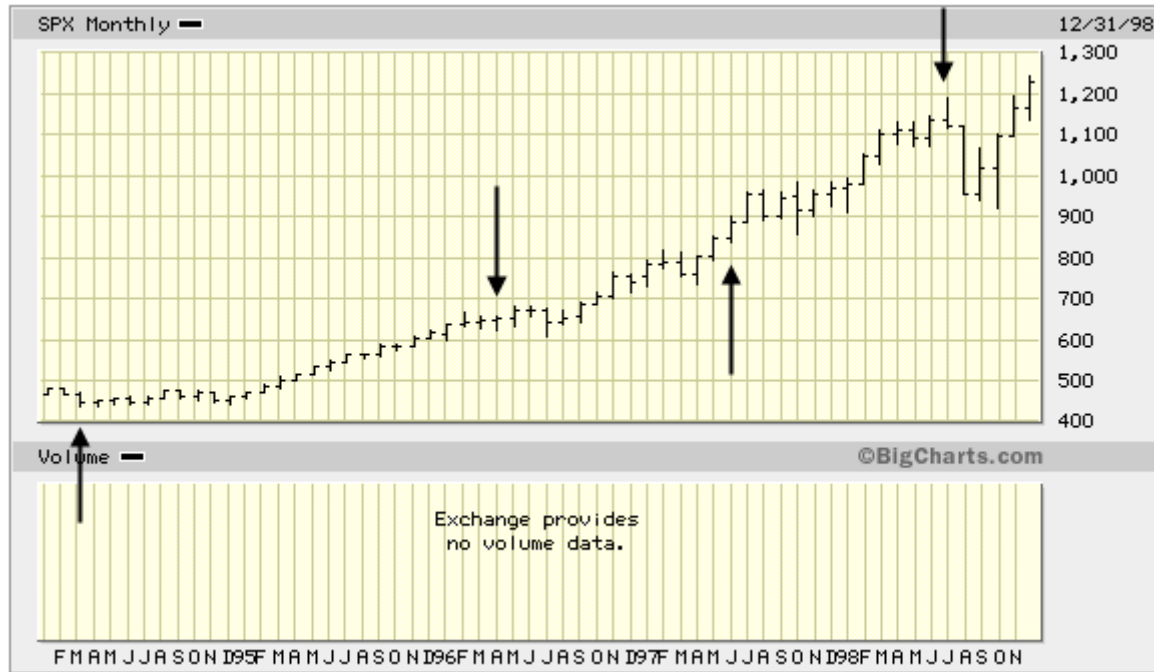
Das Princeton Modell



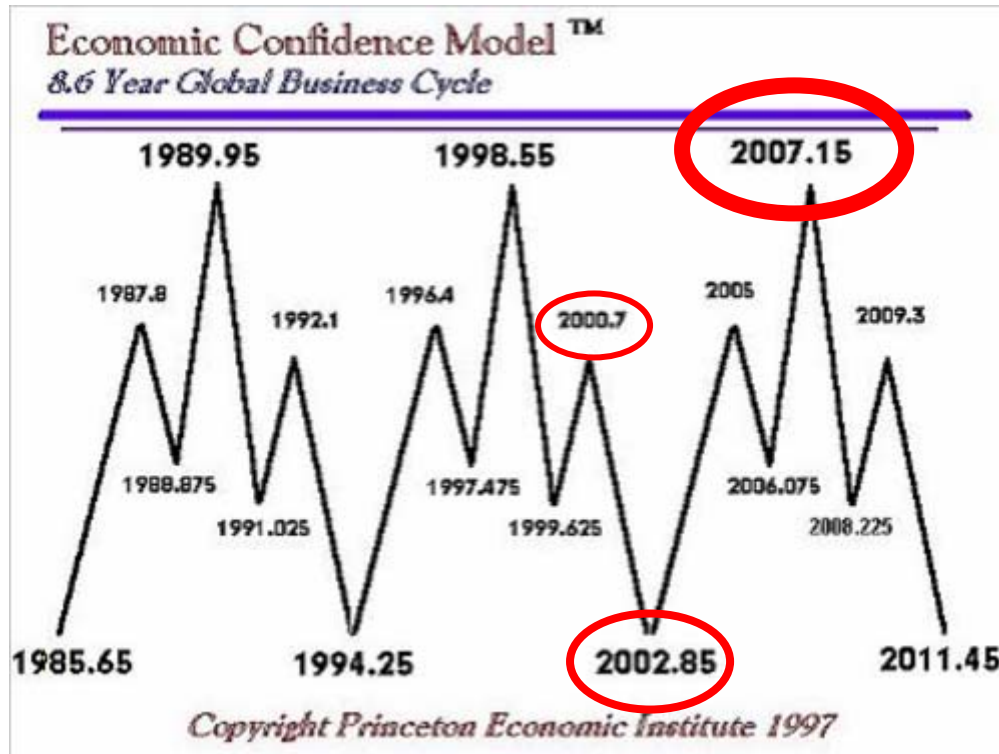
1990 - 1993



1994 - 1998



Das Princeton Modell



Das Princeton Modell

2007.15 = 27. Februar 2007

Prognose aus den 60er Jahren

Die Zukunft

- Wie geht es nach dem Modell weiter?
- Zwischentief gegen Ende März 2008
- Zwischenhoch um 23.04.2009
- Echtes Zyklustief um 18.06.2011

www.odelys.de.vu