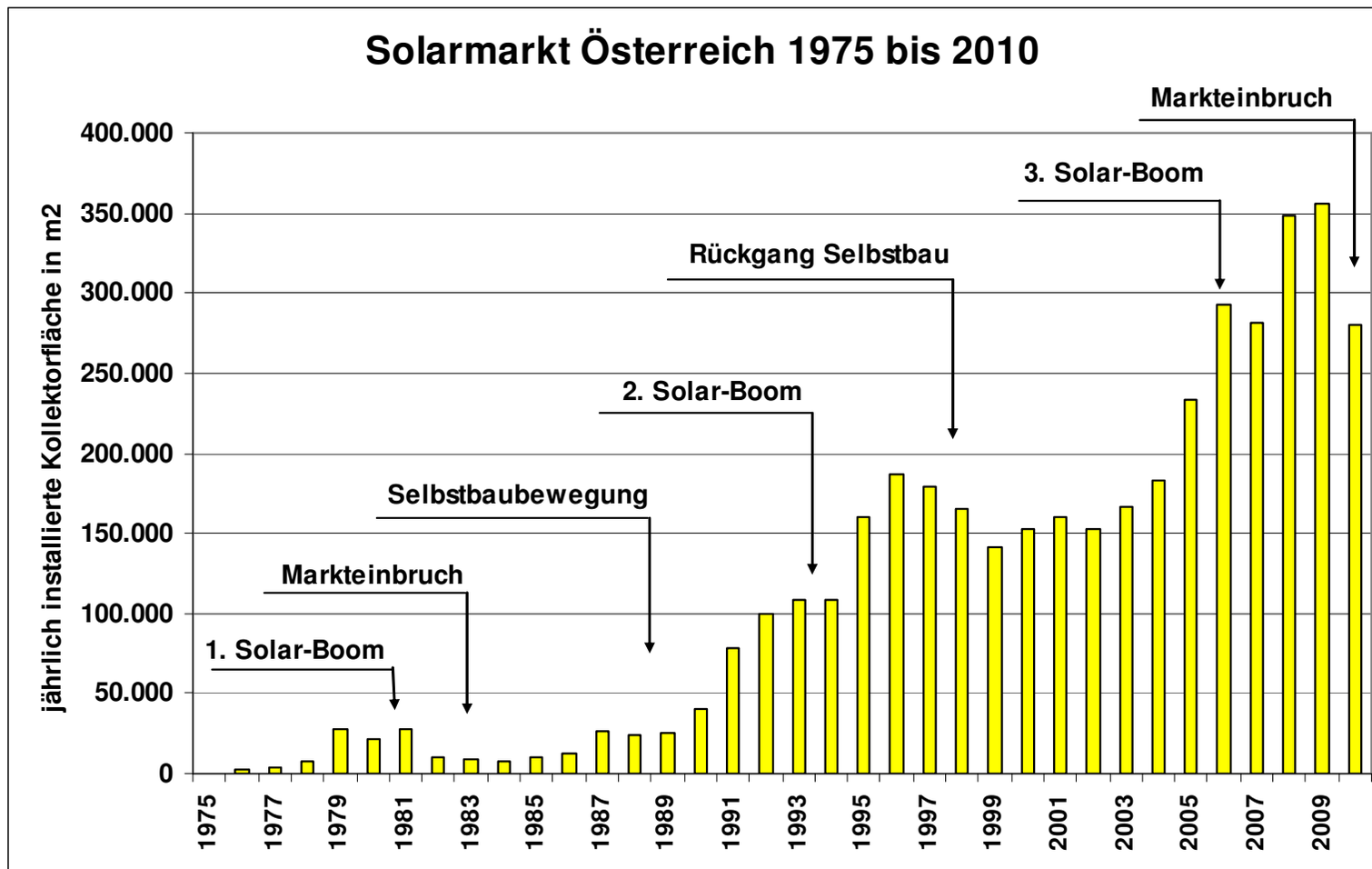




Entwicklung der Solarenergienutzung in Österreich

Dipl. Ing. Roger Hackstock
Verband Austria Solar
Geschäftsführer

35 Jahre Solarwärme



Quelle: AEE INTEC 2001, BMVIT/Faninger 2007, Biermayr 2008-2011

Eine Zeitreise ...

1973



Eine Zeitreise ...

1976



Eine Zeitreise ...

1976

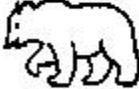


Eine Zeitreise ...



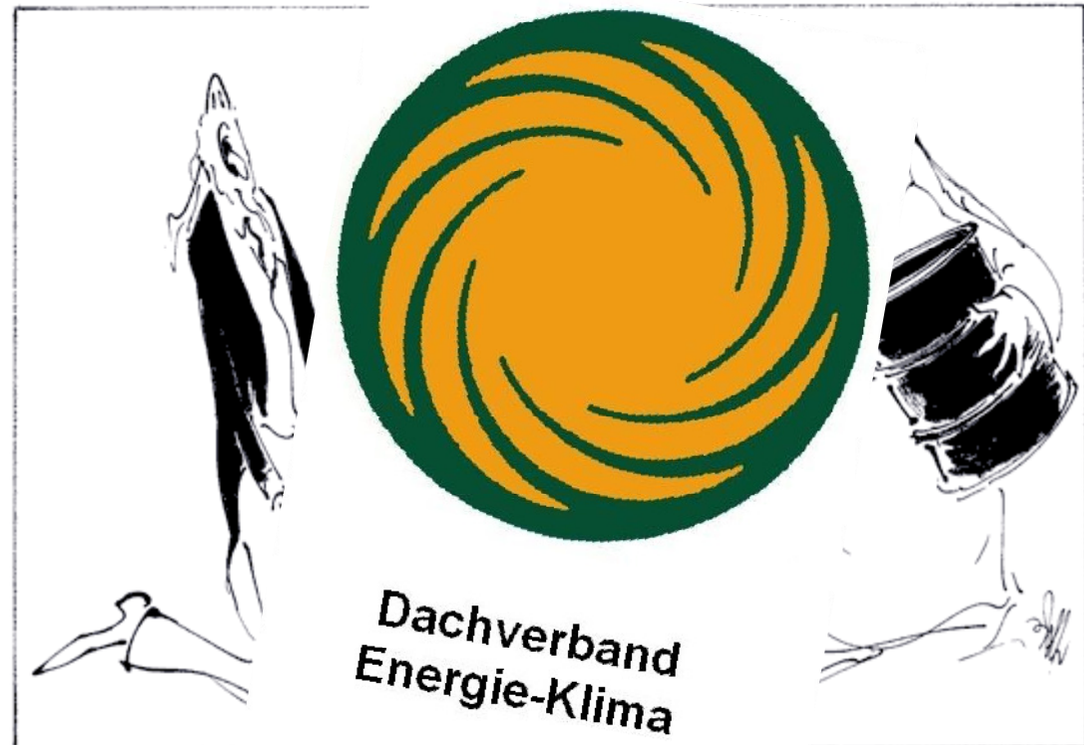
1978

STIEBEL ELTRON

 **berndorf**

Eine Zeitreise ...

1979



Eine Zeitreise ...

1980
–
1984

Erdölpreis stabilisiert sich ...



Eine Zeitreise ...

1980
—
1984

- 
- ⬇ Nachfrage in ganz Europa: - 2/3
 - ⬇ Großbetriebe steigen aus Solarproduktion aus
 - ⬇ Unis stellen Forschung ein
 - ⬇ Interesse der Politik sinkt

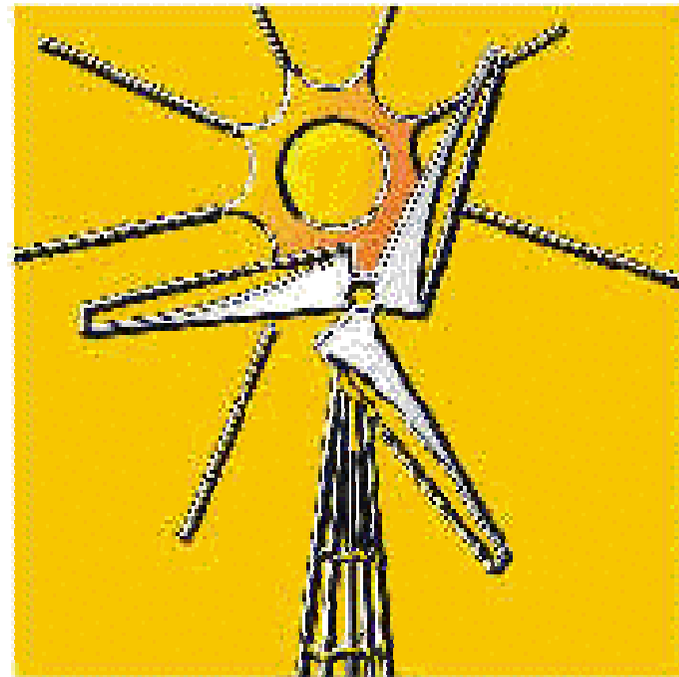
Eine Zeitreise ...

1984



Eine Zeitreise ...

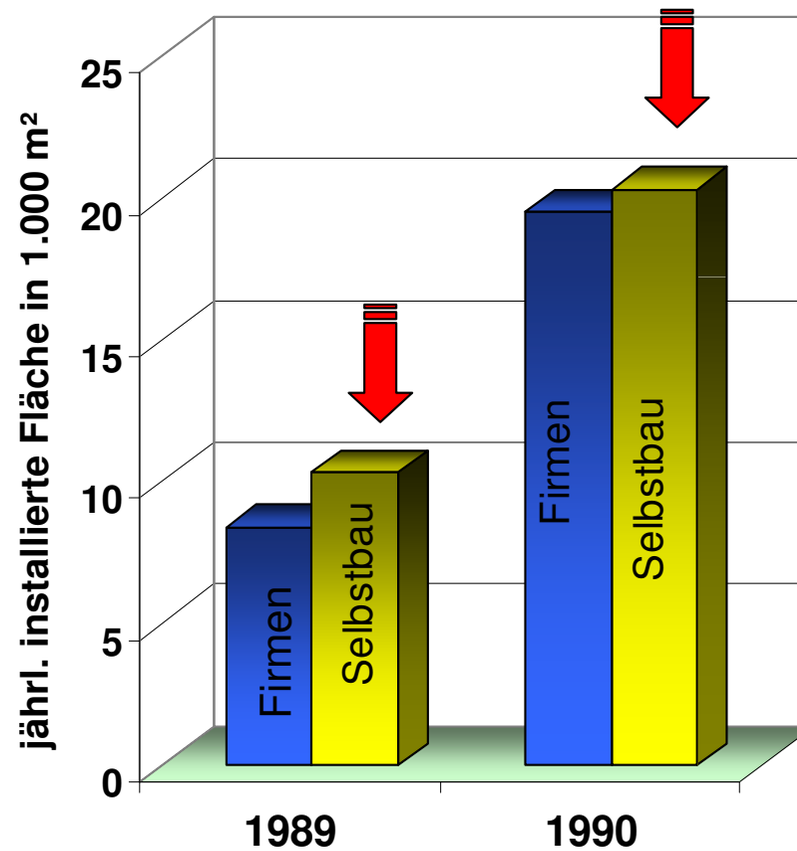
1988



AEE INTEC

Eine Zeitreise ...

1989



Selbstbau dominiert den Markt

Eine Zeitreise ...



1992



Eine Zeitreise ...



1990

Gründungswelle neuer Solarfirmen



—

1995



SOLARFOCUS



Solaranlagen
Biomasseheizung
Speichertechnik



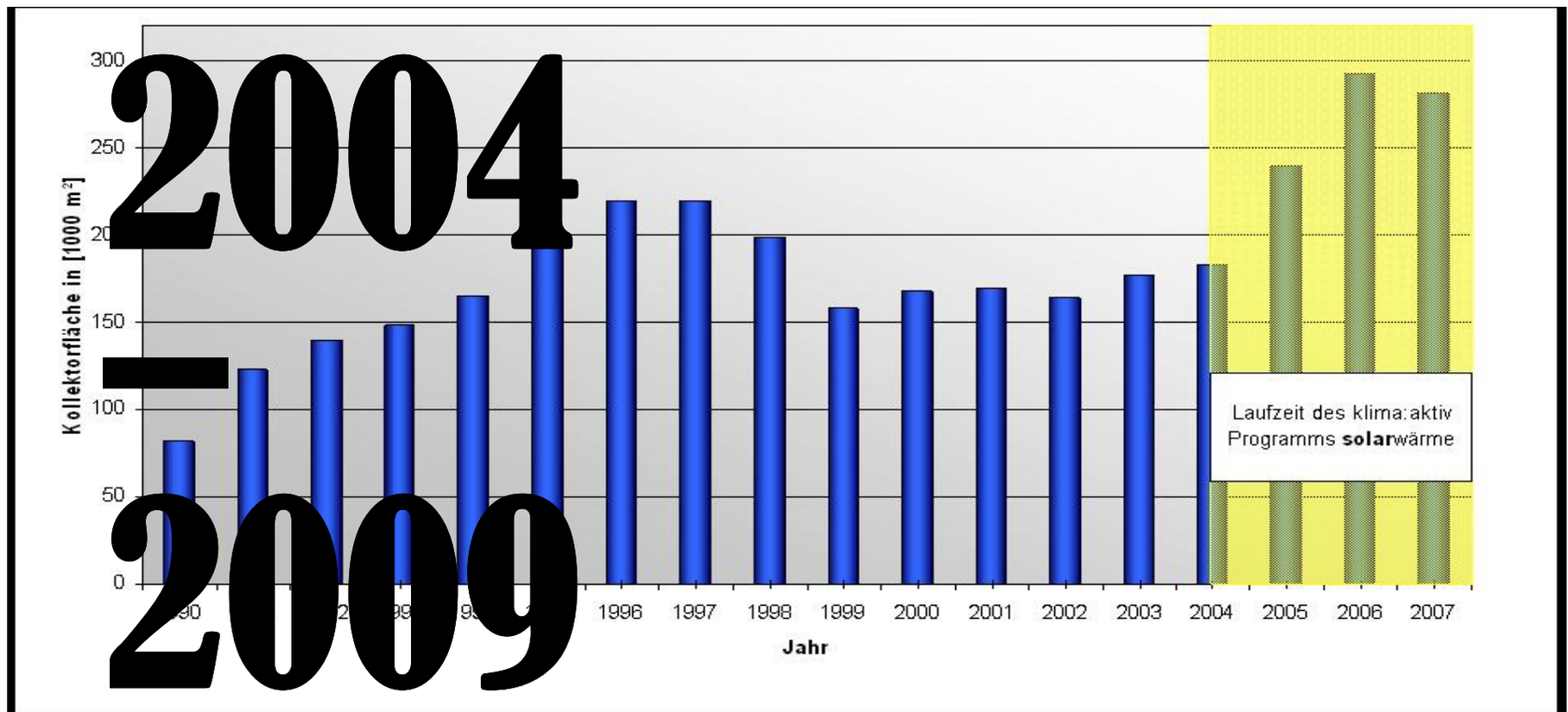
Eine Zeitreise ...



1999



Eine Zeitreise ...

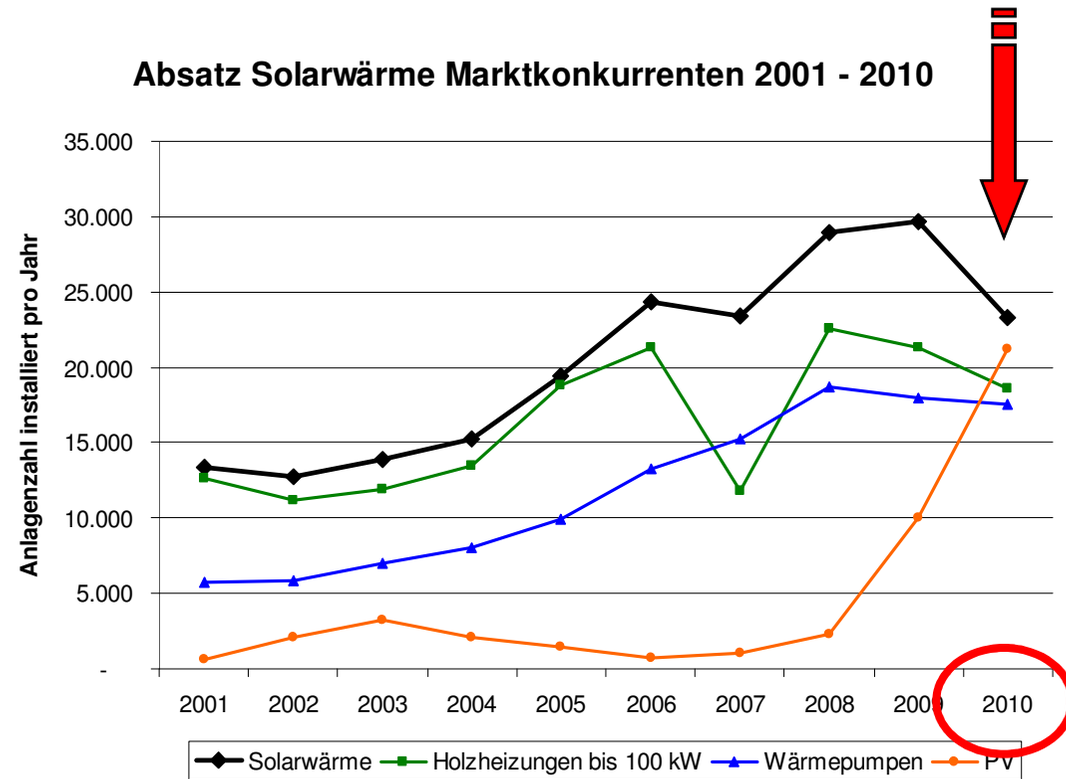


Eine Zeitreise ...



2010

Absatz Solarwärme Marktkonkurrenten 2001 - 2010



Installation gereift



Solarinstallation früher ...

... und heute!

Produktion gereift



Kollektorfertigung einst ...

... und heute

Exportschlager der österreichischen Wirtschaft



- Holz (Möbel, Papier, etc.)
- Metall (Zulieferprodukte, Maschinen, etc.)
- Baustoffe (Ziegel, Glasprodukte, etc.)
- Leder, Druck- und Konsumwaren
- Lebensmittel, Agrarprodukte
- Umwelttechnik (Abgasreinigung, Deponiesanierung etc.)
- Erneuerbare (Solaranlagen, Holzheizungen)

Quelle: Die Presse

Solarthermie neu denken

**„Vor 100 Jahren war
Bahn fahren aufregend.
Jetzt ist es wieder soweit.“**

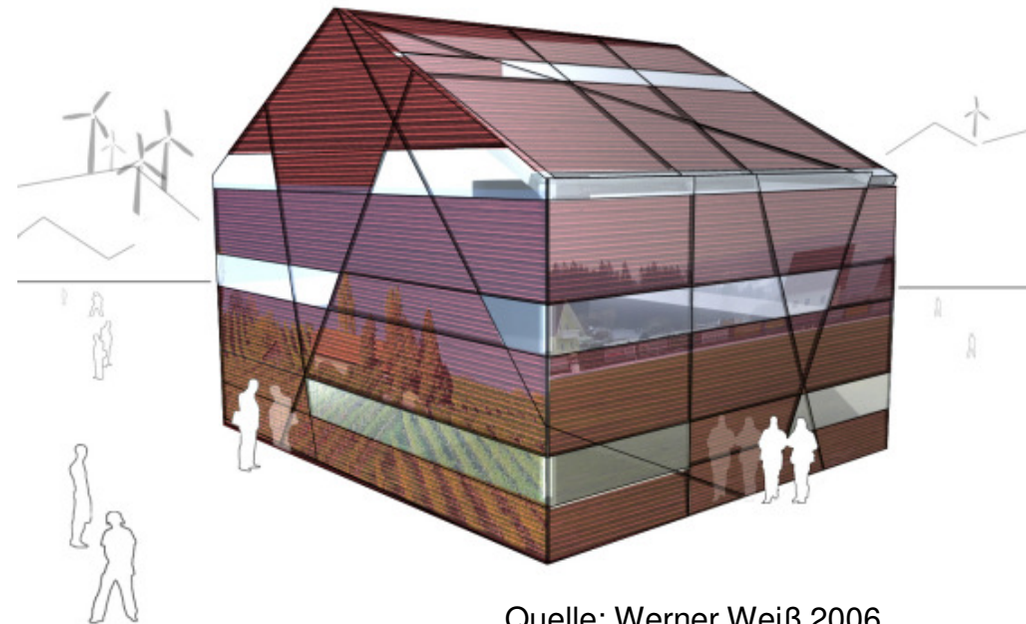
Deutsche Bahn



Solarthermie neu denken



**Vor 35 Jahren war
Solarthermie spannend.
Jetzt ist es wieder soweit.**



Quelle: Werner Weiß 2006

