

# IT INDEX NEWS

SCHWACHE FÜRS AUTO  
BFL FÜR IT

## BFL IT INDEX ERWEITERT SEINE DATENBASIS

**IT INDEX PASST SEIN BERECHNUNGSMODELL NOCH STÄRKER DEN MARKTSTRUKTUREN AN + AUGUST-ANALYSE: IN WELCHEM ALTER IST DER WERTVERLUST BEI IT-HARDWARE AM GRÖSSTEN?**

Aufgrund mehrfacher Anfragen aus dem Markt und aus dem Kreis unserer Nutzer zeigt der BFL IT INDEX in seiner August-Ausgabe den typischen Wertverlauf für PCs und Notebooks über den gesamten Produktlebenszyklus.

Die von der BFL über Jahre gesammelten und ausgewerteten Marktdaten ermöglichen eine Betrachtung der Wertentwicklung über eine längere Periode. Somit kann identifiziert werden, in welchem Alter der Wertverlust bei IT-

Hardware am Größten ist und wann eine Verlangsamung des Wertrückgangs stattfindet. Hierfür wurden pro Produktkategorie je zwei Beispiels-Konfigurationen gewählt, die innerhalb eines entsprechend langen Zeitraums am IT-Gebrauchtmarkt gehandelt wurden (80 Monate). Anhand der einzelnen Datenpunkte dieser Konfigurationen wurden allgemeine Trendkurven je Segment entwickelt.

>> Die Analyse finden Sie auf Seite 6.

### IT-MARKT IM JULI '07

#### Personal Computers

Gebraucht ▼ 6,7 %

Neu ▼ 0,7 %

#### Notebooks

Gebraucht ▼ 3,4 %

Neu ▼ 0,3 %

#### TFTs

Gebraucht ▲ 2,3 %

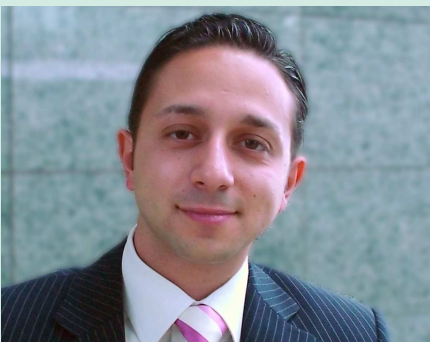
Neu ▲ 0,2 %

#### CRTs

Gebraucht ▲ 3,6 %

Neu ▲ 1,7 %

## EDITORIAL



Liebe Interessenten des BFL IT INDEX,

seit nunmehr zweieinhalb Jahren stellt die BFL Leasing dank ihrer langjährigen Branchenexpertise mit dem IT INDEX ein am Markt anerkanntes Werkzeug zur Marktpreis-Berechnung von gebrauchter und neuer IT-Hardware.

Um Ihnen zukünftig eine noch genauere Wertermittlung anbieten zu können, haben wir unser Berechnungsmodell stärker den Marktstrukturen angepasst und unser Analysesystem auf eine erweiterte Datenbasis gestellt. Dadurch erreichen wir eine schärfere Bestimmung der drei Index-Preisniveaus „Einkaufspreis“, „Auktionspreis“ und „Verkaufspreis“.

Am IT-Gebrauchtmarkt existieren verschiedene Handelsstufen und unterschiedliche Zielgruppen. Welche davon der IT INDEX adressiert, erfahren Sie in unseren aktualisierten FAQs auf unserer Homepage.

Beste Grüße,  
Christian Hammamy  
Produkt Manager BFL Leasing

## INHALT

### MARKTPREISE

Personal Computers	Seite 2
Notebooks	Seite 3
TFT-Monitore	Seite 4
CRT-Monitore	Seite 5

### WERTVERLÄUFE

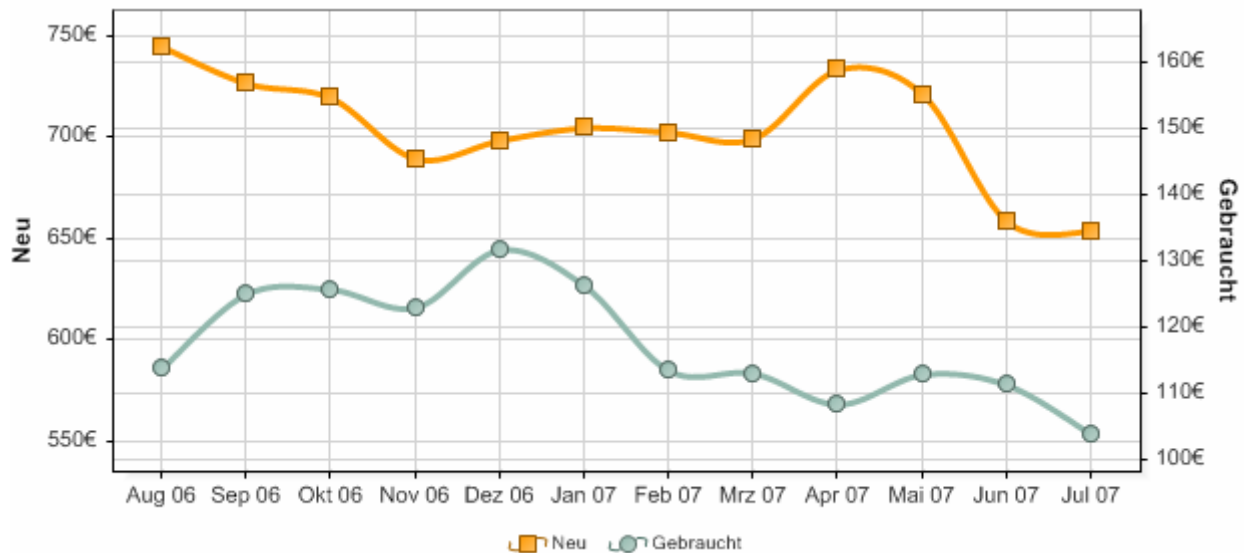
Personal Computers	Seite 2
Notebooks	Seite 3
TFT-Monitore	Seite 4
CRT-Monitore	Seite 5

### AKTUELLE ANALYSEN

IT-Wertverlust nach 80 Monaten	Seite 6
Hersteller-Ranking Q2 2007	Seite 8

## AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE PERSONAL COMPUTERS

### PCs Jahresverlauf

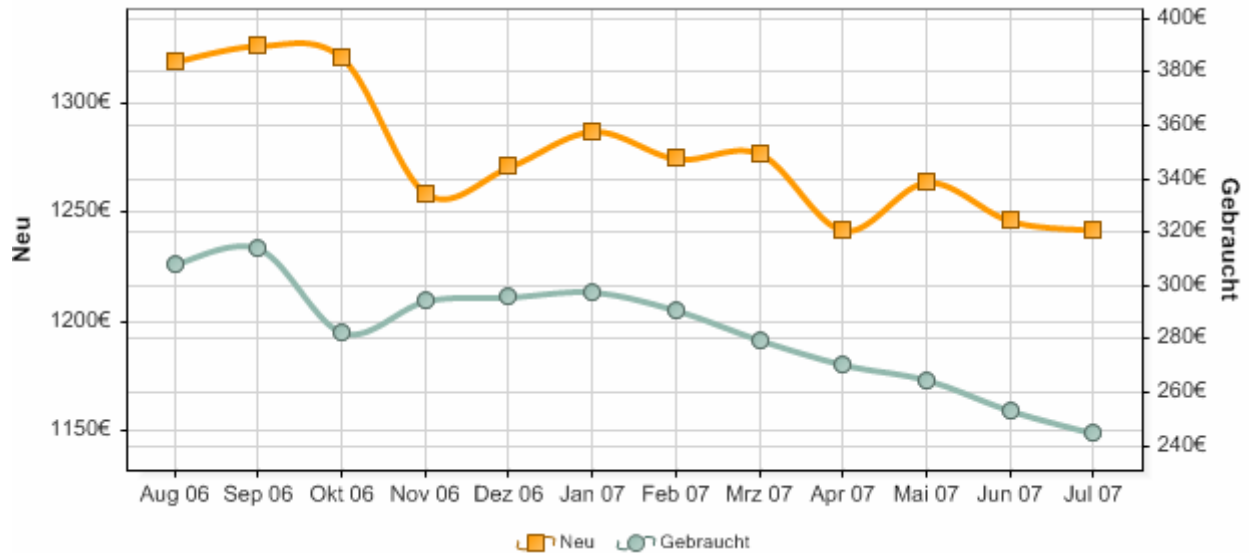


### PCs Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	Auk	Tend.
Neu	Pentium 4 D	2800-3000	1024	80-160	DVD	-/-	554 €	▼
Neu	Core 2 Duo	1860-2160	1024	80-250	DVD	-/-	834 €	▼
Neu	Pentium 4	3200-3400	512	80-160	DVD	-/-	723 €	▼
Neu	Pentium 4	2800-3060	512	80-160	DVD	-/-	561 €	▼
Neu	Celeron	3060-3200	512	80	DVD	-/-	436 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2400-2600	512	60-100	DVD	77 €	126 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	2000-2200	512	40-80	DVD	67 €	111 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	1400-1800	256	40-80	DVD	56 €	96 €	▲
Gebraucht	Pentium 3	1000-1333	256	20-40	CD	24 €	50 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	700-950	128	20-20	CD	8 €	27 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	450-667	128	10-20	CD	4 €	20 €	▲
Gebraucht	Pentium 2	266-450	128	6-10	CD	-/-	12 €	▲
Gebraucht	Celeron	2000-2400	256	40-80	DVD	50 €	86 €	▼
Gebraucht	Celeron	1200-1800	256	20-40	CD	22 €	47 €	▲
Gebraucht	Celeron (P3)	566-766	128	10-20	CD	12 €	32 €	▼
Gebraucht	Celeron (P2)	266-533	128	4-10	CD	4 €	21 €	▲
Neu	Athlon 64 X2	3600-4600	1024	100-250	DVD	-/-	516 €	▼
Neu	Athlon 64	3200-3600	512	80-160	DVD	-/-	461 €	▲
Gebraucht	Athlon XP	2400-2600	512	80-80	DVD	89 €	143 €	▲
Gebraucht	Athlon XP	1800-2200	512	60-80	DVD	71 €	117 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	1400-1700	256	20-40	DVD	45 €	80 €	▲
Gebraucht	Athlon	1000-1200	256	20-40	CD	30 €	59 €	▲
Gebraucht	Athlon	500-900	256	20-40	CD	15 €	37 €	▲

## AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE NOTEBOOKS

### Notebooks Jahresverlauf

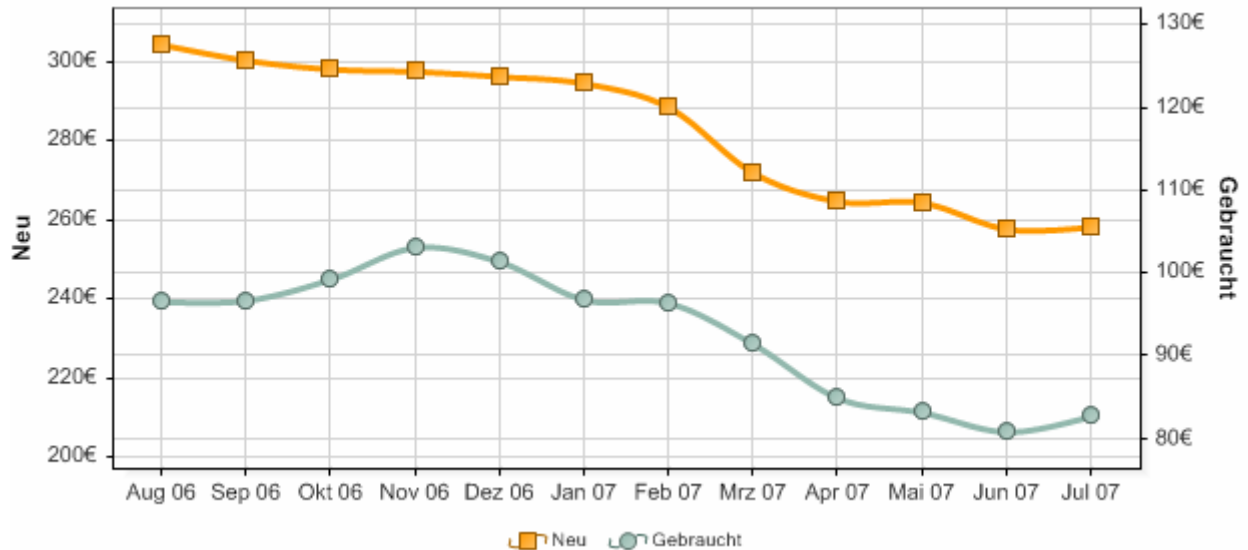


### Notebooks Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	2000-2330	2048	100-160	DVD	-/-	1.562 €	▼
Neu	Core 2 Duo	1660-1830	1024	80-120	DVD	-/-	1.074 €	▼
Neu	Core Duo	2000-2160	1024	100-120	DVD	-/-	1.993 €	▲
Neu	Core Duo	1666-1830	512	60-80	DVD	-/-	1.388 €	▲
Neu	Pentium M Centrino	2100-2266	1024	80-120	DVD	-/-	2.242 €	▲
Neu	Pentium M Centrino	1800-2000	512	80-100	DVD	-/-	1.446 €	▼
Neu	Pentium M Centrino	1500-1700	512	40-80	DVD	-/-	1.277 €	▲
Neu	Celeron	1600-1730	512	60-80	DVD	-/-	551 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1800-2000	512	60-80	DVD	284 €	380 €	▲
Gebraucht	Pentium M Centrino	1500-1700	512	60-80	DVD	240 €	323 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1000-1400	512	20-40	DVD	203 €	275 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2800-3066	512	60-100	DVD	234 €	315 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	2400-2660	512	40-80	DVD	187 €	254 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2000-2200	512	20-60	DVD	177 €	241 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	1400-1800	256	20-40	DVD	152 €	209 €	▲
Gebraucht	Pentium 3	1000-1333	256	20	CD	122 €	170 €	▲
Neu	Turion 64 X2	1600-1800	1024	100-120	DVD	-/-	785 €	▼
Neu	Turion 64	2000-2200	1024	100-120	DVD	-/-	845 €	▼
Neu	Turion 64	1600-1800	512	80	DVD	-/-	832 €	▲
Neu	Sempron	3200-3400	1024	80-100	DVD	-/-	632 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	2800-3200	512	40-80	DVD	220 €	298 €	▲
Gebraucht	Athlon XP	2400-2600	512	40-80	DVD	171 €	234 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	1800-2200	512	20-40	DVD	167 €	228 €	▲

## AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE TFT-MONITORE (FLACHBILDSCHIRME)

### TFT-Monitore Jahresverlauf

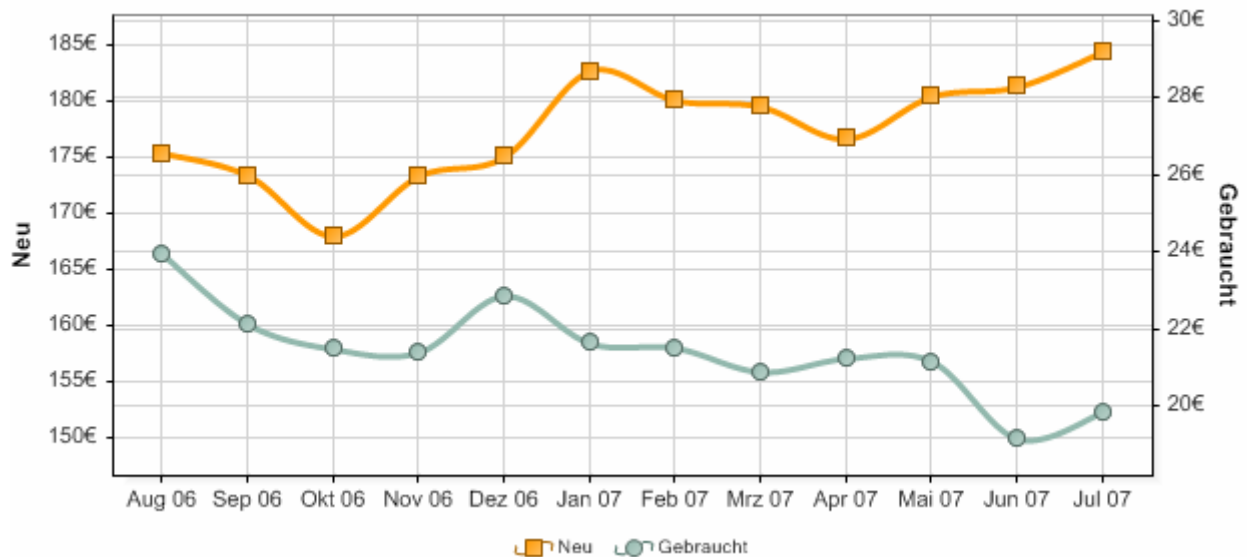


### TFT-Monitore Marktpreise

Art	Größe (Zoll)	EK	Auk	Tend.
Neu	18-19	- / -	225 €	▼
Neu	17	- / -	210 €	▲
Neu	15	- / -	216 €	▲
Gebraucht	18-19	67 €	103 €	▲
Gebraucht	17	42 €	68 €	▲
Gebraucht	15	27 €	46 €	▲

## AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE CRT-MONITORE (RÖHRENBILDSCHIRME)

### CRT-Monitore Jahresverlauf



### CRT-Monitore Marktpreise

Art	Größe (Zoll)	EK	Auk	Tend.
Neu	21	- / -	419 €	▲
Neu	19	- / -	139 €	▼
Neu	17	- / -	151 €	▲
Gebraucht	21	- / -	22 €	▲
Gebraucht	19	- / -	15 €	▼
Gebraucht	17	- / -	11 €	▼

## AKTUELLE MARKTANALYSEN

### IN WELCHEM ALTER IST DER WERTVERLUST BEI IT-HARDWARE AM GRÖSSTEN?

Aufgrund mehrfacher Anfragen aus dem Markt und aus dem Kreis unserer Nutzer zeigt der BFL IT INDEX in seiner August-Ausgabe den typischen Wertverlauf für PCs und Notebooks über den gesamten Produktlebenszyklus.

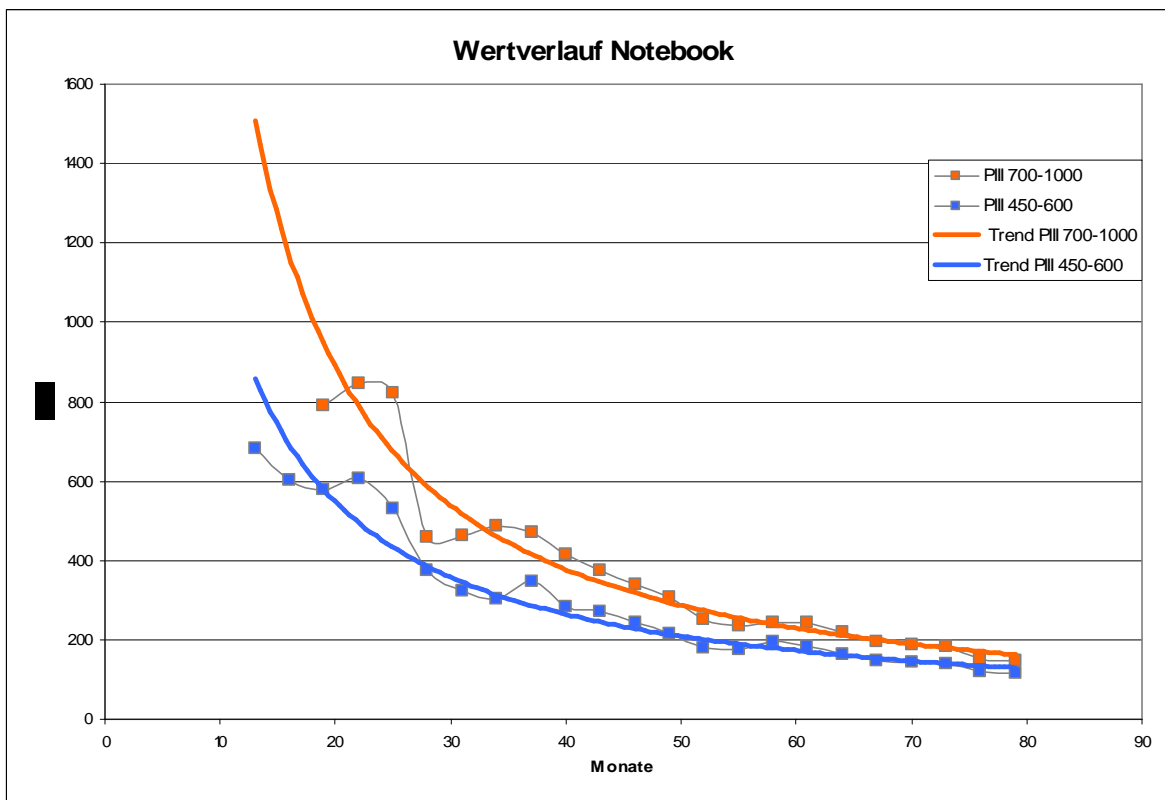
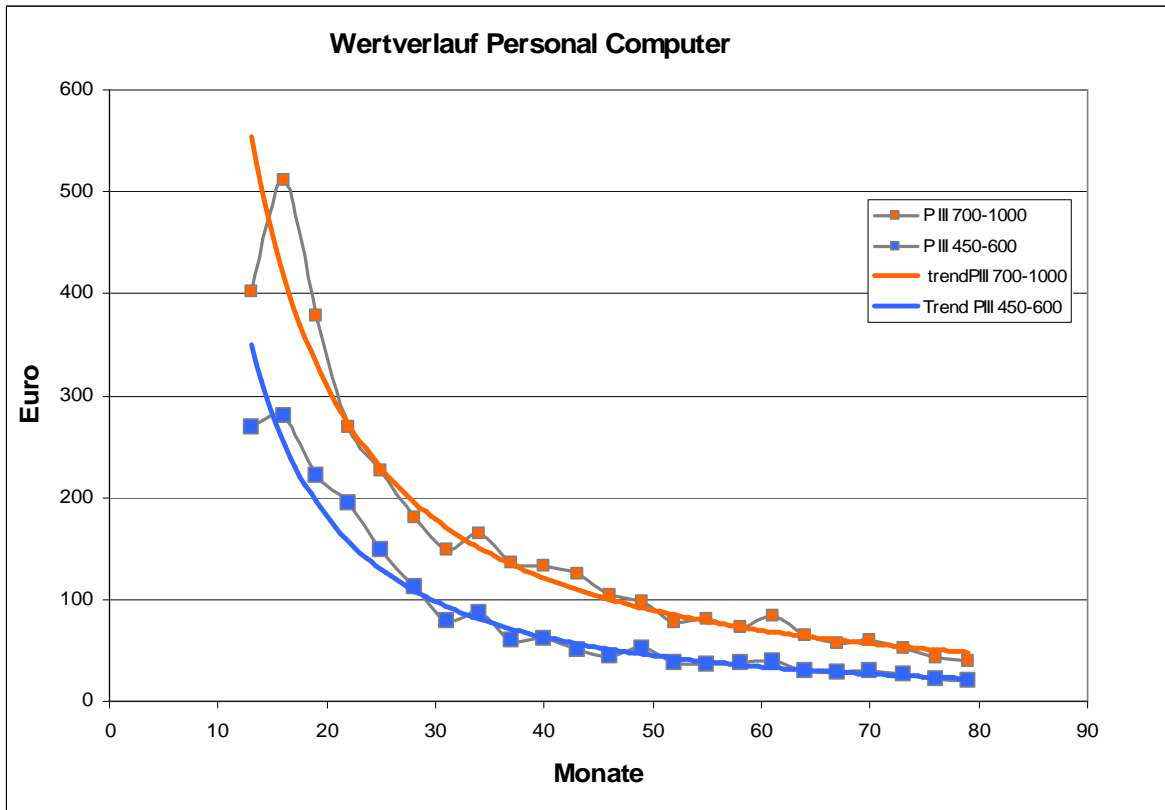
Die von der BFL über Jahre gesammelten und ausgewerteten Marktdaten ermöglichen eine Betrachtung der Wertentwicklung für IT-Hardware über eine längere Periode. Somit kann identifiziert werden, in welchem Alter der Wertverlust bei IT-Hardware am Größten ist und wann eine Verlangsamung des Wertrückgangs stattfindet.

Hierfür wurden für die Kategorien PCs und Notebooks je zwei Beispiels-Konfigurationen gewählt, die innerhalb eines entsprechend langen Zeitraums am IT-Gebrauchmarkt gehandelt wurden (80 Monate): *PIII 450-600 MHz und PIII 700-1000 MHz*.

Anhand der einzelnen Datenpunkte dieser Konfigurationen wurden normierte Trendkurven abgeleitet, die den Wertverlust von Computern über knapp sieben Jahre aufzeigen.

Auffällig hierbei ist sowohl der ähnliche Wertverlauf produktübergreifend bei PCs und Notebooks als auch die parallele Entwicklung zwischen den verschiedenen Konfigurationen innerhalb einer Produktkategorie.

Die Darstellungen zeigen, dass der allgemeine Wertverlauf für IT-Geräte einer typischen Entwicklung folgt.



## HERSTELLER-RANKING

Gebrauchte IT-Objekte mit gleicher Konfiguration und Alter haben unterschiedliche Wiederverkaufspreise am Markt – hierbei spielt der Faktor "Marke" eine wichtige Rolle. Das Ranking des BFL IT INDEX zeigt welcher Hersteller die wertbeständigsten Geräte stellt.

### 2. Quartal 2007

#### PERSONAL COMPUTER

Rang	Hersteller
1	Sony
2	HP
3	Dell
4	Fujitsu-Siemens
5	NEC

#### NOTEBOOK

Rang	Hersteller
1	Sony
2	IBM
3	Samsung
4	Dell
5	Fujitsu-Siemens

#### TFT-MONITOR

Rang	Hersteller
1	Eizo
2	Sony
3	Samsung
4	Dell
5	LG

#### CRT-MONITOR

Rang	Hersteller
1	Sony
2	Dell
3	Philips
4	Samsung
5	LG