

IT INDEX NEWS

SCHWACHE FÜRS AUTO
BFL FÜR IT

ZU WELCHEM ZEITPUNKT IST EIN NEUES NOTEBOOK AM GÜNSTIGSTEN ZU HABEN?

+ MARKTANALYSE IM JUNI ZEIGT DEN PREISVERLAUF EINER NOTEBOOK-KONFIGURATION AUF DEM NEUMARKT ÜBER DIE GESAMTE ANGEBOTSDAUER + HERSTELLER-RANKING 1. QUARTAL 2009 +

EDITORIAL



Liebe Interessenten des BFL IT INDEX,

gerne greifen wir Anregungen aus unserem Leserkreis auf und zeigen in der aktuellen Marktanalyse des BFL IT INDEX den Preisverlauf einer gängigen Notebook-Konfiguration auf dem Neumarkt über die gesamte Angebotsdauer. Im

Vergleich dazu werden die Preise des gesamten Notebookangebots in verschiedenen Aggregationsstufen dargestellt.

Welche Rückschlüsse sich daraus auf den günstigsten Zeitpunkt zum Kauf eines Notebooks ziehen lassen, lesen Sie im Analyseteil ab Seite 6 oder auch auf unserer Webseite unter:

www.bfl-it-index.de/MarketAnalysis.aspx

Viel Spaß bei Ihrem BFL IT INDEX Newsletter!

Beste Grüße
Christian Hammamy

IT-MARKT IM MAI '09

Personal Computer

Gebraucht	▽ 3,7 %
Neu	▽ 2,0 %

Notebooks

Gebraucht	△ 0,9 %
Neu	▽ 0,7 %

TFTs

Gebraucht	△ 1,9 %
Neu	▽ 2,4 %

CRTs

Gebraucht	△ 21,0 %
-----------	----------

INHALT

MARKTPREISE

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

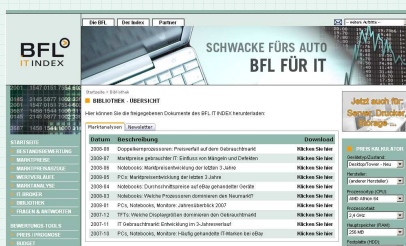
WERTVERLÄUFE

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

AKTUELLE ANALYSEN

Notebook-Neupreise	Seite 6
Hersteller-Ranking	Seite 7

DIE IT INDEX BIBLIOTHEK



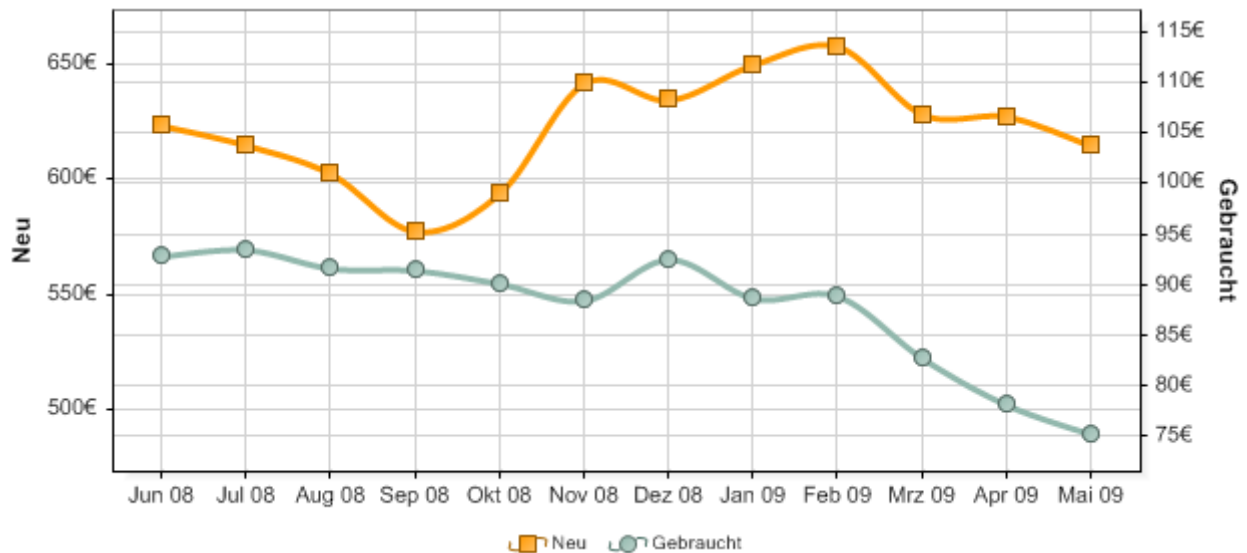
Mit der **Bibliothek** stellt der BFL IT INDEX seinen Lesern weitere spannende Marktanalysen und vergangene Newsletter kostenlos und ohne Anmeldung zur Verfügung.

Die BFL IT INDEX Bibliothek finden Sie unter:

<http://www.bfl-it-index.de/LibraryOverview.aspx>

AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE PERSONAL COMPUTERS

PCs Jahresverlauf

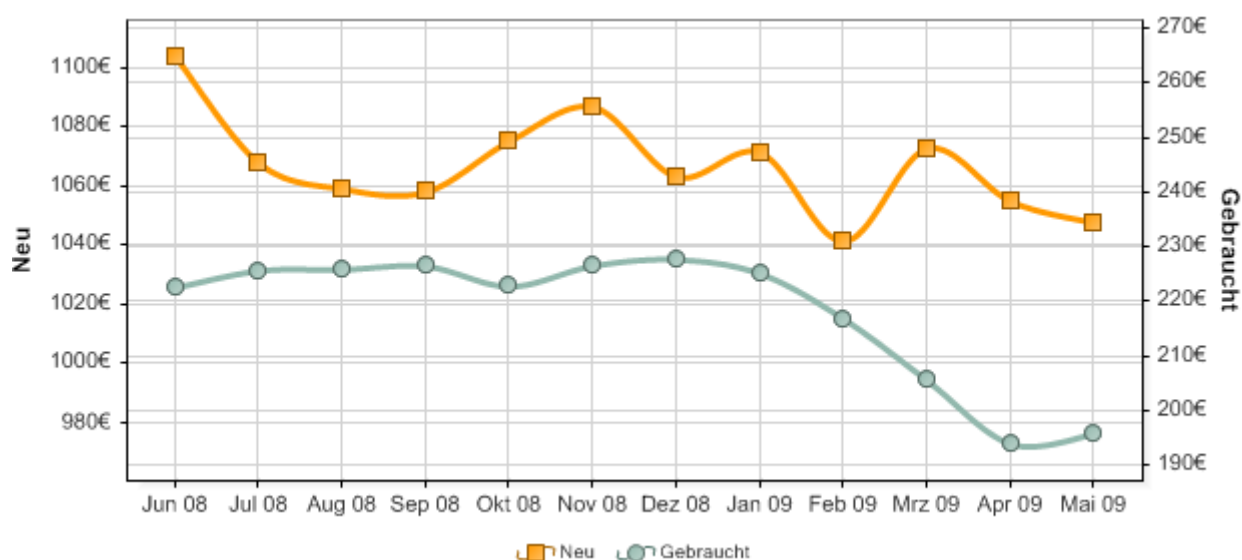


PCs Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	2600-3160	2048	80-250	DVD	- / -	778 €	▼
Neu	Core 2 Duo	1830-2400	2048	80-250	DVD	- / -	573 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	3000-3400	1000-1024	40-160	DVD	40 €	89 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2400-2800	512	40-120	DVD	23 €	55 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	1500-2000	512	40-80	DVD	19 €	46 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	800-1000	256	10-40	CD	5 €	17 €	▼
Gebraucht	Celeron	2400-2800	512	20-80	DVD	20 €	48 €	▼
Gebraucht	Celeron	1700-2200	256	20-40	CD	8 €	24 €	▼
Neu	Athlon 64 X2	4400-5600	2048	80-250	DVD	- / -	413 €	▼
Gebraucht	Athlon 64	2800-3500	1000-1024	40-160	DVD	38 €	83 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	1700-2400	512	20-80	DVD	16 €	40 €	▼

AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE NOTEBOOKS

Notebooks Jahresverlauf

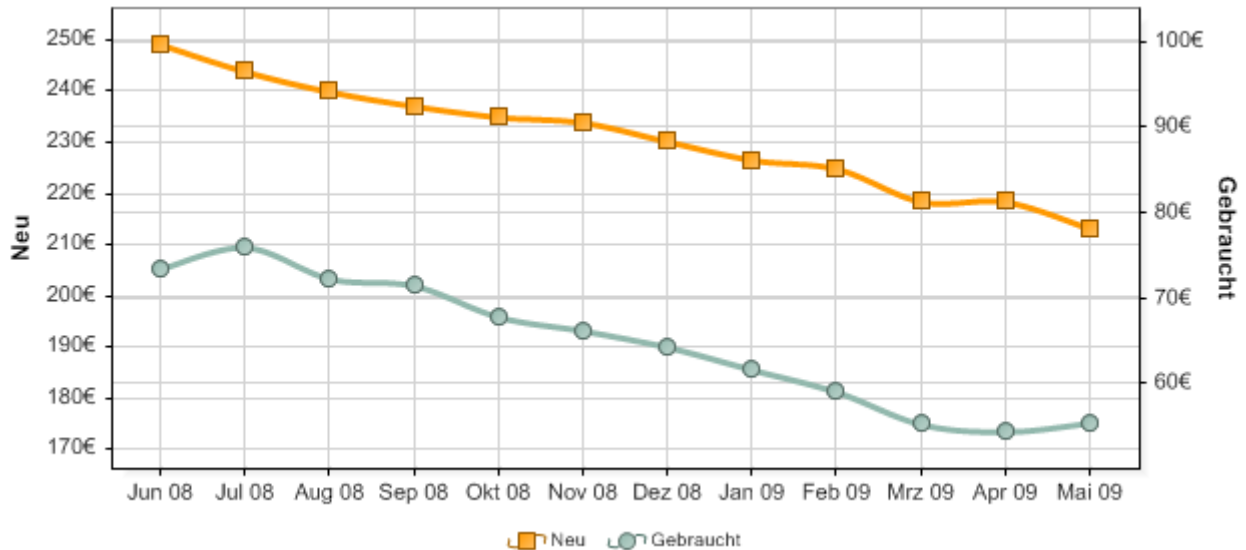


Notebooks Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	2000-2530	2048	80-160	DVD	- / -	1.201 €	▼
Neu	Core 2 Duo	1500-1830	1024	80-160	DVD	- / -	984 €	▼
Neu	Core Duo	1600-2000	1024	80-250	DVD	- / -	1.321 €	▲
Neu	Pentium Dual Core	1600-2000	2048	80-250	DVD	- / -	491 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1700-2100	1024	40-160	DVD	109 €	200 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1200-1600	512	20-80	DVD	69 €	141 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2500-3060	512	40-120	DVD	71 €	144 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2000-2400	512	20-80	DVD	57 €	124 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	1400-1800	512	20-40	DVD	50 €	113 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	1000-1200	256	10-40	DVD	32 €	85 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	700-933	256	10-40	DVD	37 €	78 €	▲
Gebraucht	Intel Celeron M	1400-1800	512	40-80	DVD	72 €	145 €	▼
Neu	Turion 64 X2	1800-2200	2048	80-250	DVD	- / -	672 €	▲
Gebraucht	Athlon 64	2800-3500	512	20-80	DVD	78 €	154 €	▲
Gebraucht	Athlon XP	2500-3500	512	20-80	DVD	59 €	126 €	▲
Gebraucht	Turion 64 X2	1600-2000	2048	40-160	DVD	152 €	263 €	▼

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

TFT-Monitore Jahresverlauf

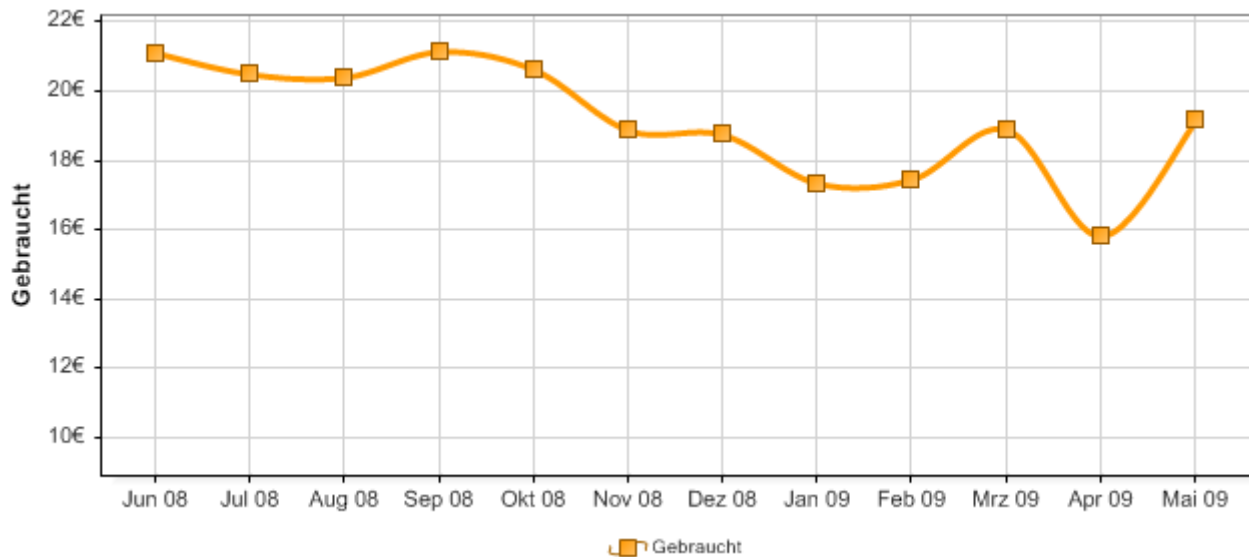


TFT-Monitore Marktpreise

Art	Größe (Zoll)	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	18-19	- / -	177 €	▼
Neu	17	- / -	184 €	▲
Neu	15	- / -	191 €	▼
Gebraucht	18-19	28 €	55 €	▼
Gebraucht	17	18 €	36 €	▲
Gebraucht	15	12 €	23 €	▲

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

CRT-Monitore Jahresverlauf



CRT-Monitore Marktpreise

Art	Größe (Zoll)	EK	VK/Auk	Tend.
Gebraucht	21	- / -	18 €	▼
Gebraucht	19	- / -	13 €	▲
Gebraucht	17	- / -	11 €	▲

AKTUELLE MARKTANALYSEN

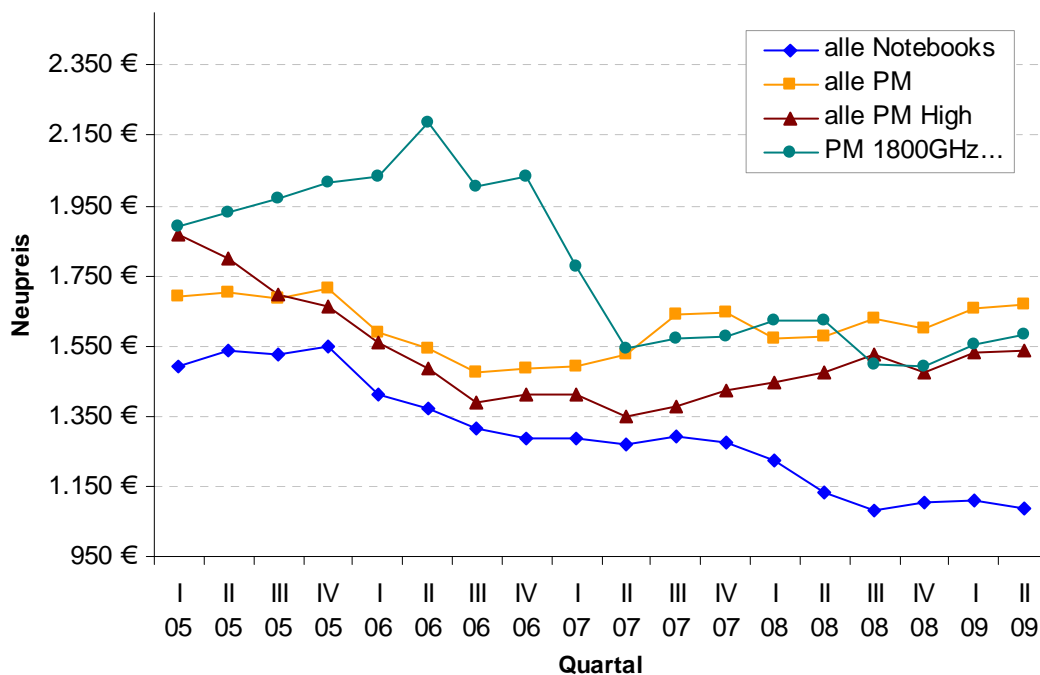
Notebooks: Preisverlauf auf dem Neumarkt über die gesamte Angebotsdauer

Die Marktanalyse des BFL IT INDEX zeigt im Juni den Preisverlauf einer gängigen Notebook-Konfiguration auf dem Internet-Neumarkt über die gesamte Angebotsdauer. Es handelt sich dabei um Notebooks mit Pentium M Prozessor 1,8 GHz, 512 MB RAM und Festplatten zwischen 40 und 80 GB.

Im Vergleich dazu werden Geräte in den nächsthöheren Aggregationsstufen gezeigt:

- alle Geräte mit Pentium M zwischen 1,7 und 2,1 GHz, 512MB Arbeitsspeicher und Festplattengröße von 40 bis 160 GB
- alle Notebooks mit Pentium M
- sowie alle Notebooks gesamt

Notebook-Preisverlauf am Neumarkt



Während der Durchschnittspreis aller angebotenen Notebooks in den letzten vier Jahren kontinuierlich gefallen ist, zeigt die Kurve der Einzelkonfiguration des Pentium M 1800 einen deutlichen Preisanstieg im Laufe der Zeit.

Ende 2006 sanken die Angebotspreise innerhalb eines halben Jahres um knapp 25 % und blieben ab diesem Zeitpunkt bis zum Ende der Betrachtung unter leichten Schwankungen auf einem ähnlichen Niveau.

Das Diagramm zeigt auf, dass für diese Konfiguration der günstigste Zeitpunkt zum Kauf im zweiten Quartal 2007 oder in der zweiten Jahreshälfte 2008 lag. Allerdings scheint eine Aussage zur Bestimmung des optimalen Kaufzeitpunktes eines bestimmten Gerätes nicht ohne weiteres zu treffen sein, da die Preisverläufe der jeweiligen Einzelkonfigurationen sehr unterschiedlich verlaufen.

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.

Zeitraum: 1. Quartal 2009

PERSONAL COMPUTER

Rang	Hersteller
1	Sony
2	Acer
3	Dell
4	Asus
5	Fujitsu-Siemens

NOTEBOOK

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

TFT-MONITOR

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

CRT-MONITOR

Rang	Hersteller
1	Philips
2	Samsung
3	IBM
4	Fujitsu-Siemens
5	HP/Compaq