

IT INDEX NEWS

SCHWACHE FÜRS AUTO
BFL FÜR IT

JAHRESÜBERBLICK 2009: Starker bei Preisverfall für neue PCs

DIE AKTUELLE MARKTANALYSE ZEIGT DIE ENTWICKLUNG DES IT-MARKTES IN 2009 IM VERGLEICH ZU DEN VORJAHREN + DIE LETZTEN 4 JAHRE AUF EINEM BLICK + DAS HERSTELLER-RANKING FÜR DAS 4. QUARTAL IST DA! +

EDITORIAL



Liebe Interessenten des BFL IT INDEX,

in der ersten Ausgabe des Jahres 2010 zeigt die Marktanalyse des BFL IT INDEX mit dem Jahresüberblick 2009 die Preisverläufe von PCs, Notebooks und TFTs. Wie gewohnt zeigt die Betrachtung neben der Entwicklung im letzten Jahr auch

die Verläufe der Vorjahre zum Vergleich.

Die Ergebnisse der Analyse und das Ranking finden Sie wie gewohnt im Analyseteil ab Seite 6 oder auf www.bfl-it-index.de.

Außerdem erwartet Sie in dieser Newsletter-Ausgabe das aktuelle „Hersteller Ranking“ für das vierte Quartal 2009.

Viel Spaß bei Ihrem BFL IT INDEX Newsletter!

Beste Grüße
Christian Hammamy

DIE IT INDEX BIBLIOTHEK



Die BFL IT INDEX Bibliothek finden Sie unter:

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

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

IT-MARKT IM DEZEMBER '09

Personal Computer

Gebraucht	▽ 5,3 %
Neu	▽ 3,0 %

Notebooks

Gebraucht	▽ 1,4 %
Neu	△ 8,5 %

TFTs

Gebraucht	▽ 13,4 %
Neu	▽ 0,7 %

INHALT

MARKTPREISE

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

WERTVERLÄUFE

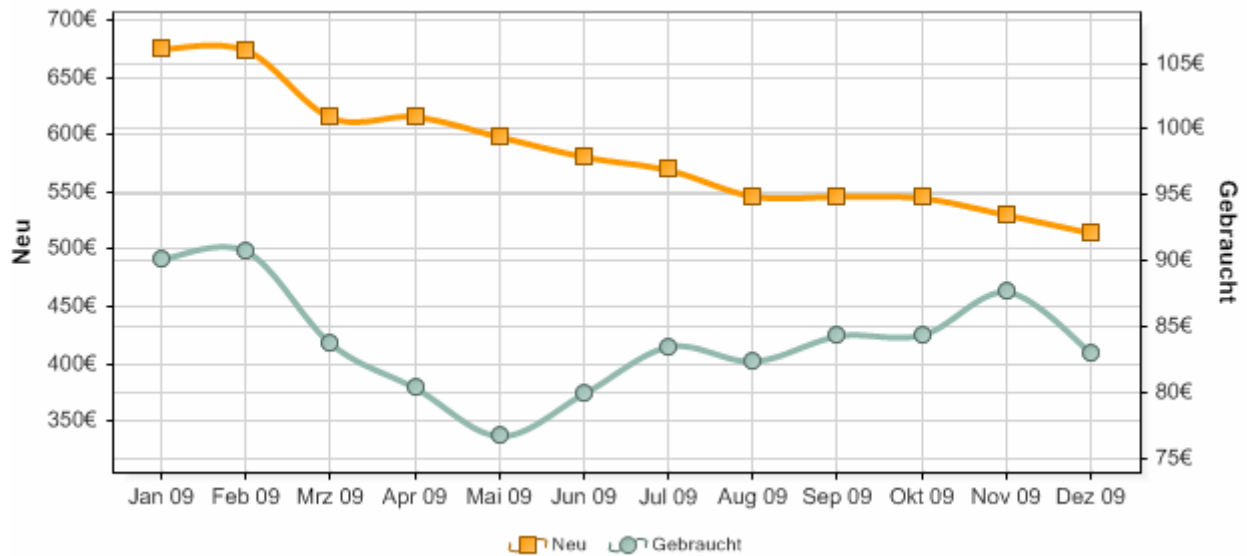
Personal Computers	Seite 2
Notebooks	Seite 3
TFT-Monitore	Seite 4

AKTUELLE ANALYSEN

Jahresüberblick 2009	Seite 5
Hersteller-Ranking	Seite 7

AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE PERSONAL COMPUTERS

PCs Jahresverlauf

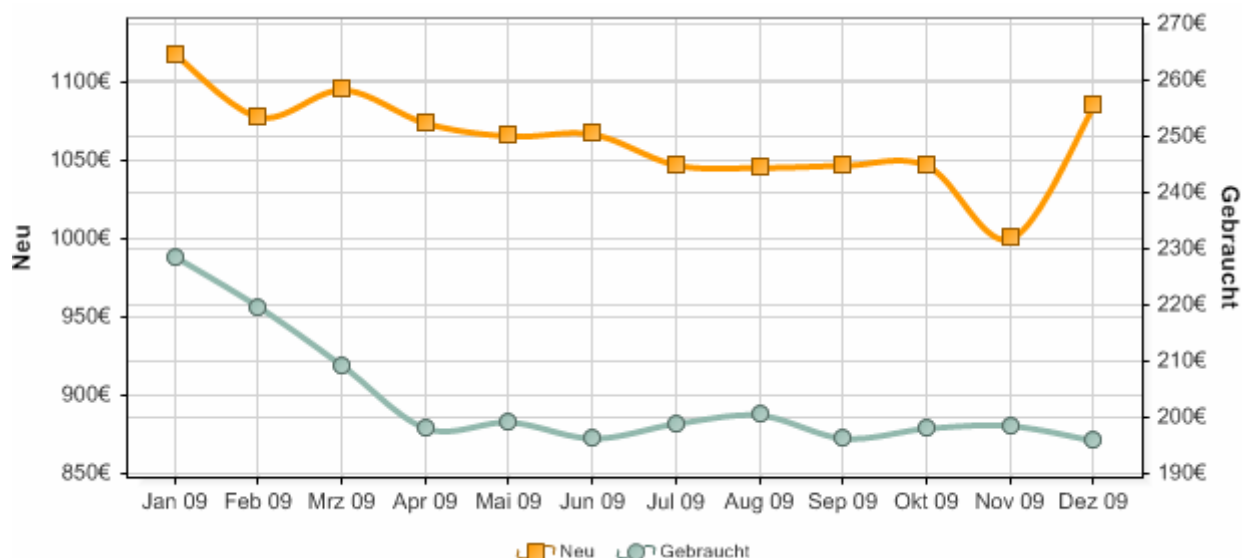


PCs Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	2800-3160	2048	80-250	DVD	- / -	620 €	▼
Neu	Core 2 Duo	2000-2666	2048	80-250	DVD	- / -	526 €	▼
Neu	Pentium Dual Core	1800-2600	1024	80-160	DVD	- / -	530 €	▼
Gebraucht	Core 2 Duo	2660-3000	2000-2048	80-250	DVD	105 €	221 €	▼
Gebraucht	Core 2 Duo	1800-2000	2000-2048	80-250	DVD	107 €	225 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	3000-3400	1000-1024	40-160	DVD	40 €	88 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2200-2800	512	40-120	DVD	26 €	59 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	1500-2000	512	40-80	DVD	17 €	41 €	▲
Gebraucht	Pentium 3	800-1000	256	10-40	CD	5 €	18 €	▼
Gebraucht	Celeron	2400-3000	512	20-80	DVD	20 €	48 €	▼
Gebraucht	Celeron	1700-2200	256	20-40	CD	11 €	29 €	▼
Neu	Athlon 64 X2	4400-5600	2048	80-250	DVD	- / -	387 €	▲
Gebraucht	Athlon 64	2800-3500	1000-1024	40-160	DVD	33 €	75 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	1500-2400	512	20-80	DVD	17 €	41 €	▼
Neu	Intel Atom	1600-1600	1024	160-320	n.a.	- / -	312 €	▲

AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE NOTEBOOKS

Notebooks Jahresverlauf



Notebooks 14-19inch Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	2100-2800	2048	80-160	DVD	-/-	1.228 €	▲
Neu	Core 2 Duo	1500-2000	1024	80-160	DVD	-/-	1.127 €	▼
Neu	Core Duo	1600-2000	1024	80-250	DVD	-/-	1.333 €	▲
Neu	Pentium Dual Core	1860-2160	2048	80-250	DVD	-/-	437 €	▲
Neu	Intel Celeron M	1860-2200	2048	80-160	DVD	-/-	374 €	▼
Gebraucht	Core 2 Duo	2000-2530	2048	80-160	DVD	201 €	336 €	▼
Gebraucht	Core 2 Duo	1500-2000	1024	80-160	DVD	124 €	223 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1700-2100	2048	40-160	DVD	129 €	229 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1200-1660	512	20-80	DVD	64 €	133 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2400-3200	512	40-120	DVD	62 €	130 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	1400-2200	512	20-40	DVD	58 €	124 €	▲
Gebraucht	Pentium 3	700-1200	256	10-40	DVD	26 €	78 €	▼
Gebraucht	Intel Celeron M	1400-2200	1024	40-80	DVD	80 €	157 €	▼
Neu	Athlon 64 X2	4000-4200	2048	160-320	DVD	-/-	382 €	▼
Neu	Turion 64 X2	1800-2300	2048	80-250	DVD	-/-	655 €	▼
Gebraucht	Athlon 64	2800-3500	512	20-80	DVD	56 €	121 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	2500-3500	512	20-80	DVD	62 €	130 €	▲
Gebraucht	Turion 64 X2	1600-2200	2048	40-160	DVD	132 €	233 €	▲

Notebooks 8-13inch Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	1200-2400	2048	80-250	DVD	-/-	1.344 €	▲
Gebraucht	Core 2 Duo	1200-2400	2048	80-250	DVD	230 €	379 €	▼
Neu	Intel Atom	1330-1600	1024	80-160	n.a.	-/-	295 €	▼
Gebraucht	Intel Atom	1330-1600	1024	80-160	n.a.	115 €	209 €	▼

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

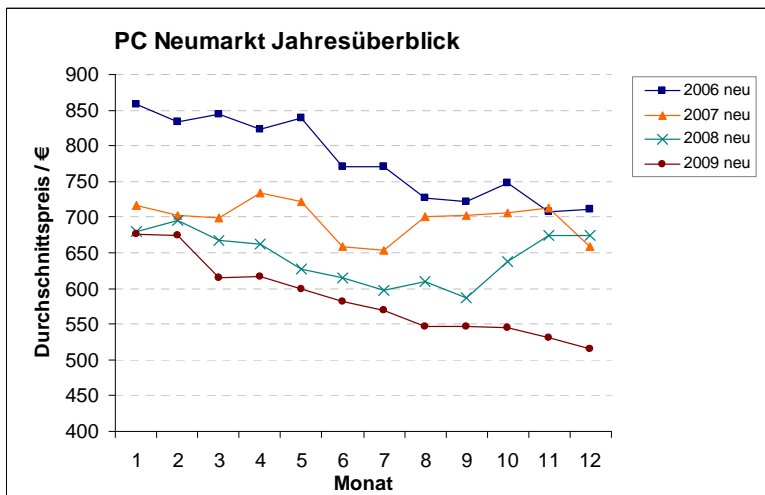
TFT-Monitore Jahresverlauf



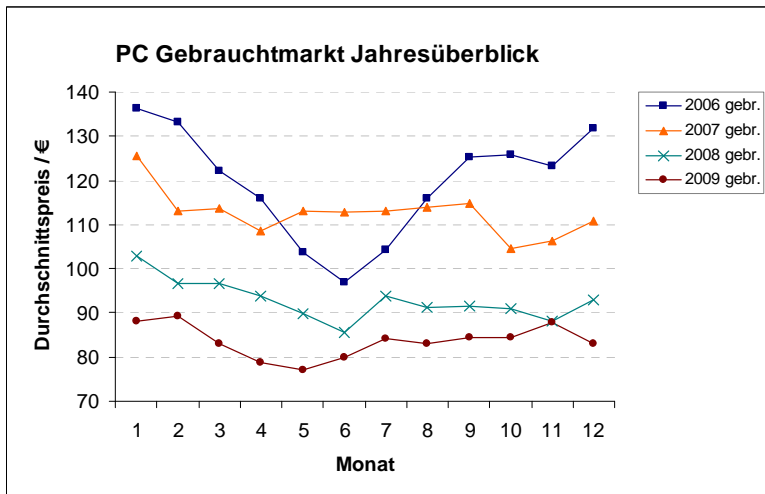
TFT-Monitore Marktpreise

Art	Größe (Zoll)	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	18-19	- / -	193 €	▼
Neu	17	- / -	207 €	▲
Neu	15	- / -	216 €	▲
Gebraucht	18-19	28 €	54 €	▼
Gebraucht	17	20 €	38 €	▼
Gebraucht	15	13 €	25 €	▼

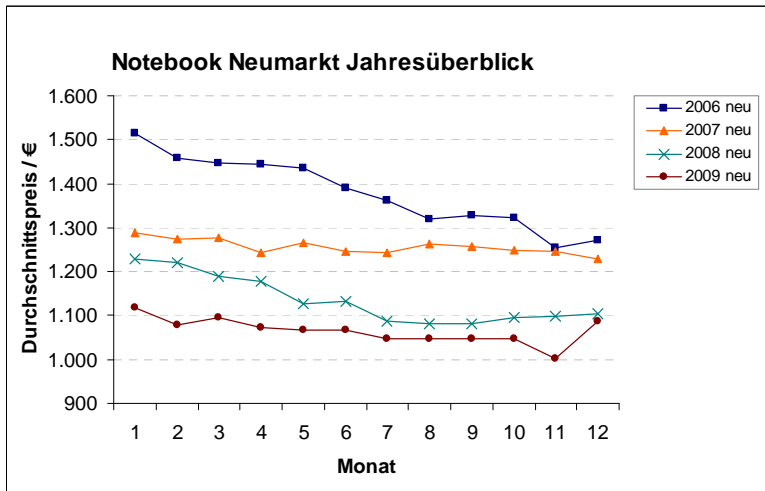
AKTUELLE MARKTANALYSEN: JAHRESÜBERBLICK 2009



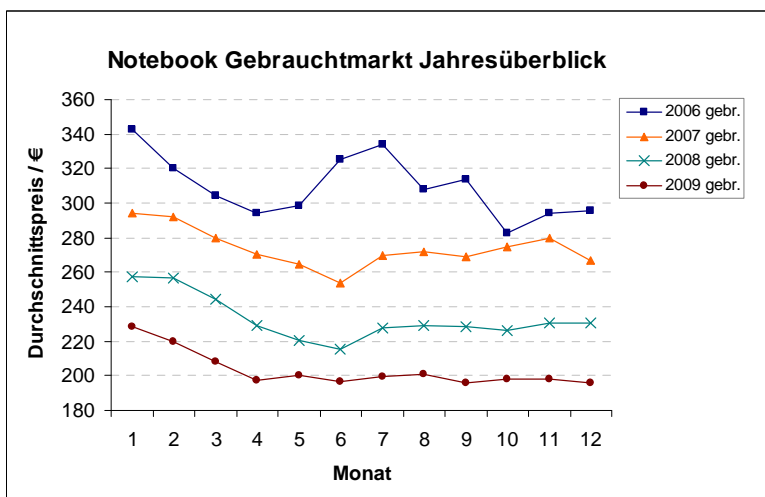
Im letzten Jahr lässt sich im Jahresverlauf ein durchschnittlicher Preisverfall von etwa 150€ pro angebotenen PC erkennen. In den Vorjahren `07 und `08 stieg der Preis, nach Tiefpunkten zur Jahresmitte, zum Jahresende wieder auf das Ursprungsniveau an. Dieser Trend blieb in 2009 aus.



Beim Vergleich der Entwicklung gebrauchter PCs lassen sich Parallelen zwischen 2009 und den Vorjahren erkennen. Jedoch zeigt sich der Verlauf des letzten Jahres deutlich gemäßigter. Auch hier weist der Verlauf zum Jahresende keinen positiven Trend auf – erstmals seit vier Jahren.



Die Notebookpreise am Neumarkt blieben im gesamten letzten Jahr recht stabil zwischen 1.000 und 1.100 Euro. Die Durchschnittspreise verlaufen größtenteils parallel zum Vorjahr, in der zweiten Jahreshälfte sogar auf sehr ähnlichem Preisniveau.



Der Gebrauchtmarkt für Notebooks zeigt sich auch in 2009 beständig. Ähnlich den Vorjahren zeigt sich ein leichter Preisverfall im ersten Drittel des Jahres. Ab diesem Zeitpunkt bleiben die Durchschnittspreise jedoch bis zum Jahresende stabil.

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: 4. Quartal 2009

PERSONAL COMPUTER

Rang	Hersteller
1	Acer
2	Sony
3	Dell
4	Asus
5	HP/Compaq

NOTEBOOK

Rang	Hersteller
1	IBM/Lenovo
2	Sony
3	Dell
4	HP/Compaq
5	Toshiba

TFT-MONITOR

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