

IT INDEX NEWS

SCHWACHE FÜRS AUTO
BFL FÜR IT

EINFLUSS VON MÄNGELN AUF DEN MARKTPREIS GEBRAUCHTER IT HARDWARE

AKTUELLE MARKTANALYSE IM JULI: DURCHSCHNITTliche MARKTWERTABZÜGE FÜR MÄNGEL AN GEBRAUCHTER IT HARDWARE + WAS SIND DIE TYPISCHEN DEFEKTE UND WELCHEN EINFLUSS HABEN SIE AUF DEN MARKTPREIS? + DAS AKTUELLE HERSTELLER-RANKING FÜR DAS 2. QUARTAL IST DA!

EDITORIAL



Liebe Interessenten des BFL IT INDEX,

auf ihrem Web-Portal veröffentlicht die „SchwackeListe der IT“ regelmäßig aktuelle Marktpreise für die gängigsten Konfigurationen und Ausstattungsmerkmale von IT-Geräten. Zusätzlich zu diesen Werten bietet Ihnen der BFL IT INDEX ab sofort auch durchschnittliche Marktpreisabzüge bei Mängeln an IT-Objekten.

In Zusammenarbeit mit den führenden IT-Brokern in Deutschland konnten für Sie aktuelle Mittelwerte zu Abschlägen bei typischen Mängeln und Defekten an PCs, Notebooks und TFT-Monitoren ermittelt werden. Berücksichtigung finden unter anderem Schäden vom einzelnen Gehäusekratzer bis hin zu defekten oder fehlenden Einzelkomponenten.

Eine komplette Übersicht über alle Mängel und die zugehörigen Abschläge finden Sie wie gewohnt in unserem Analyseteil ab Seite 6 oder auf unserer Webseite unter www.bfl-it-index.de.

Beste Grüße
Christian Hammamy
Produkt Manager BFL Leasing

IT-MARKT IM JUNI '08

Personal Computer	
Gebraucht	▽ 5,0 %
Neu	▽ 1,8 %
Notebooks	
Gebraucht	▽ 2,0 %
Neu	△ 0,3 %
TFTs	
Gebraucht	▽ 3,9 %
Neu	▽ 0,6 %
CRTs	
Gebraucht	△ 0,2 %

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

Marktwertabzüge IT	Seite 6
Hersteller-Ranking	Seite 8

PRODUKTNEUHEIT

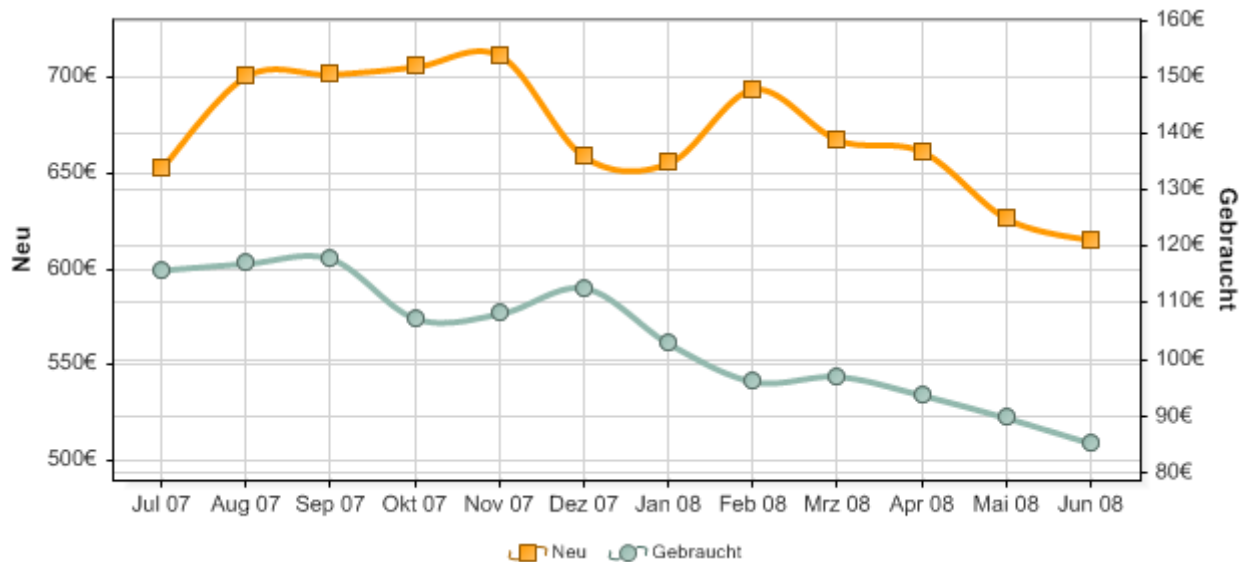


Mit der **IT-Bestandsbewertung** erweitert der BFL IT INDEX sein Bewertungsverfahren auf weitere Produktkategorien wie Server, Drucker, Workstations etc.

Mehr Informationen hierzu unter
www.bfl-it-index.de/Appraisalinfo.aspx

AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE PERSONAL COMPUTERS

PCs Jahresverlauf

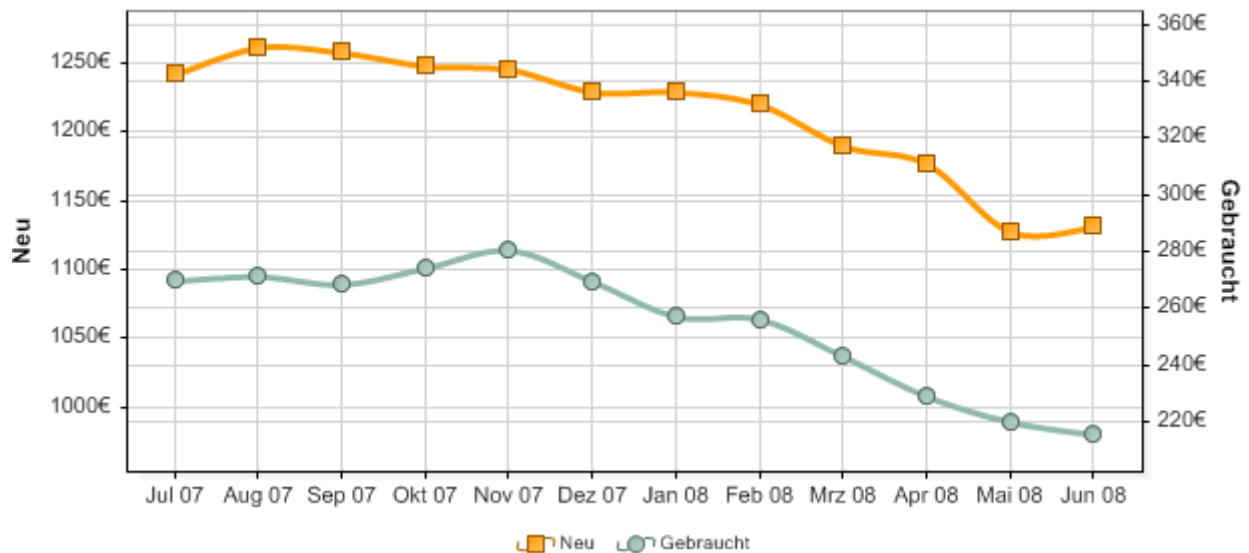


PCs Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Pentium 4 D	2800-3000	1024	80-160	DVD	- / -	403 €	▼
Neu	Core 2 Duo	1860-2160	1024	80-250	DVD	- / -	727 €	▼
Neu	Pentium 4	3200-3400	1024	80-160	DVD	- / -	540 €	►
Neu	Pentium 4	2800-3060	512	80-160	DVD	- / -	542 €	▼
Neu	Celeron	3060-3200	512	80	DVD	- / -	513 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2400-2600	512	60-100	DVD	44 €	79 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2000-2200	512	40-80	DVD	34 €	63 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	1400-1800	256	40-80	DVD	18 €	41 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	1000-1333	256	20-40	CD	8 €	26 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	700-950	128	20-20	CD	3 €	20 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	450-667	128	10-20	CD	1 €	16 €	▲
Gebraucht	Celeron	2000-2400	256	40-80	DVD	23 €	49 €	▼
Gebraucht	Celeron	1200-1800	256	20-40	CD	14 €	36 €	▼
Gebraucht	Celeron (P3)	566-1000	256	10-20	CD	5 €	22 €	▼
Neu	Athlon 64 X2	3600-4600	1024	100-250	DVD	- / -	478 €	▼
Neu	Athlon 64	3200-3600	512	80-160	DVD	- / -	665 €	▲
Gebraucht	Athlon XP	2400-2600	512	80-80	DVD	30 €	58 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	1800-2200	512	60-80	DVD	36 €	67 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	1400-1700	256	20-40	DVD	13 €	34 €	▼
Gebraucht	Athlon	1000-1200	256	20-40	CD	5 €	22 €	▲
Gebraucht	Athlon	500-900	256	20-40	CD	- / -	15 €	▼

AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE NOTEBOOKS

Notebooks Jahresverlauf

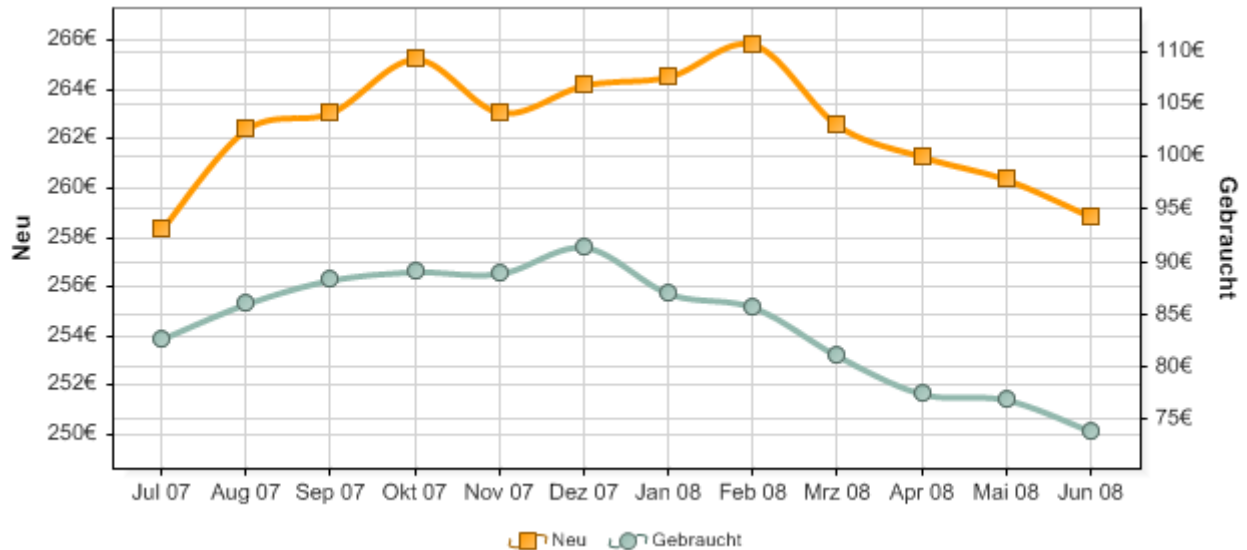


Notebooks Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	2000-2330	2048	100-160	DVD	- / -	1.198 €	▼
Neu	Core 2 Duo	1660-1830	1024	80-120	DVD	- / -	1.080 €	▲
Neu	Core Duo	2000-2160	1024	100-120	DVD	- / -	1.773 €	►
Neu	Core Duo	1666-1830	512	60-80	DVD	- / -	1.341 €	▲
Neu	Pentium M Centrino	2100-2266	1024	80-120	DVD	- / -	2.109 €	▼
Neu	Pentium M Centrino	1800-2000	512	80-100	DVD	- / -	1.645 €	▲
Neu	Pentium M Centrino	1500-1700	512	40-80	DVD	- / -	1.348 €	▲
Neu	Celeron	1600-1730	512	60-80	DVD	- / -	700 €	▲
Gebraucht	Pentium M Centrino	1800-2000	512	60-80	DVD	184 €	250 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1500-1700	512	60-80	DVD	163 €	222 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1000-1400	512	20-40	DVD	147 €	202 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2800-3066	512	60-100	DVD	153 €	210 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2400-2660	512	40-80	DVD	130 €	180 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	2000-2200	512	20-60	DVD	132 €	183 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	1400-1800	256	20-40	DVD	102 €	143 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	1000-1333	256	20	CD	84 €	120 €	▼
Neu	Turion 64 X2	1600-1800	1024	100-120	DVD	- / -	794 €	▲
Neu	Turion 64	2000-2200	1024	100-120	DVD	- / -	466 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	2800-3200	512	40-80	DVD	135 €	186 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	2400-2600	512	40-80	DVD	116 €	162 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	1800-2200	512	20-40	DVD	117 €	163 €	▼

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

TFT-Monitore Jahresverlauf

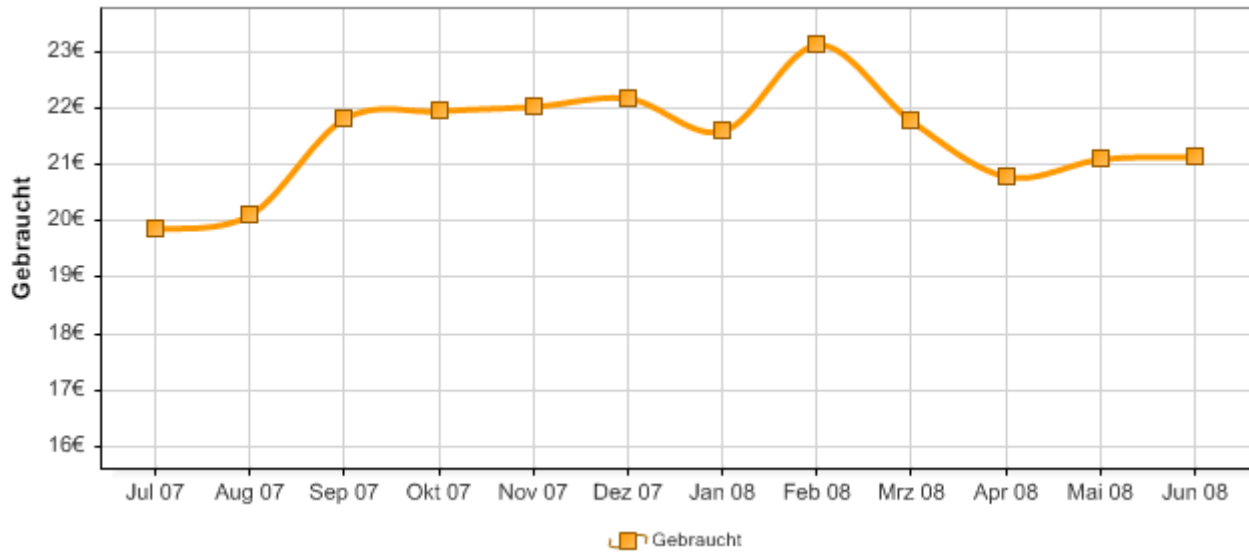


TFT-Monitore Marktpreise

Art	Größe (Zoll)	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	18-19	- / -	213 €	▼
Neu	17	- / -	219 €	▼
Neu	15	- / -	225 €	▲
Gebraucht	18-19	52 €	82 €	▼
Gebraucht	17	35 €	58 €	▼
Gebraucht	15	21 €	39 €	▼

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	- / -	26 €	▲
Gebraucht	19	- / -	17 €	▼
Gebraucht	17	- / -	14 €	▲

AKTUELLE MARKTANALYSEN

Einfluss von Mängeln und Defekten auf den Marktpreis gebrauchter IT Hardware

Regelmäßig informiert Sie der BFL IT INDEX über aktuelle Marktpreise für die gängigsten Konfigurationen und Ausstattungsmerkmale von IT-Geräten. Zusätzlich zu diesen Werten bietet Ihnen die „SchwackeListe der IT“ ab sofort auch durchschnittliche Marktpreisabzüge bei Mängeln an IT-Objekten. In Zusammenarbeit mit den führenden IT-Brokern in Deutschland konnten für Sie aktuelle Mittelwerte zu Abschlägen bei typischen Mängeln und Defekten an PCs, Notebooks und TFT-Monitoren ermittelt werden. Berücksichtigung finden unter anderem Schäden vom einzelnen Gehäusekratzer bis hin zu defekten oder fehlenden Einzelkomponenten.

Die Bildung der Abschläge ergibt sich aus dem jeweiligen Mittelwert der uns vorliegenden Angaben seitens der IT-Broker und stellt somit eine Orientierungshilfe dar. Je nach Mängeltyp werden die Abzüge absolut in € oder relativ in % angegeben.

Die Werte entnehmen Sie den Tabellen auf der folgenden Seite.



PC

Komponente	Mängeltyp	Marktwertabzug
Prozessor (CPU)	keine Funktion	65%
Arbeitsspeicher (RAM)	keine Funktion	15 €
Festplatte (HDD)	fehlerhafte Sektoren oder keine Funktion	20 €
CD/DVD-Laufwerk (CD/DVD)	Datenträger können nicht gelesen werden	11 €
Grafikkarte	Bild verzerrt, flimmert oder keine Funktion	12 €
Mainboard	funktionierende Komponenten werden nicht erkannt oder keine Funktion	70%
Gehäuse	Brüche, Risse, starke Vergilbung etc.	30 €
Passwort	gesetztes, unbekanntes Passwort	10 €

Notebook

Komponente	Mängeltyp	Marktwertabzug
Prozessor (CPU)	keine Funktion	75%
Arbeitsspeicher (RAM)	keine Funktion	35 €
Festplatte (HDD)	fehlerhafte Sektoren oder keine Funktion	45 €
CD/DVD-Laufwerk (CD/DVD)	Datenträger können nicht gelesen werden	40 €
Grafikkarte	Bild verzerrt, flimmert oder keine Funktion	50%
Netzteil	keine Funktion oder fehlend	30 €
Display	Farbflecken, Farbfehler, zu dunkel, unscharf, Abdrücke von Tastatur, etc.	35%
Mainboard	funktionierende Komponenten werden nicht erkannt oder keine Funktion	90%
Akku	fehlend bzw. weniger als 30 Minuten Restlaufzeit	50 €
Tastatur	keine Funktion, fehlend, nicht in vereinbarter Sprache oder fehlende Tasten	50 €
Gehäuse	Brüche, Risse, starke Vergilbung etc.	45 €
Passwort	gesetztes, unbekanntes Passwort	70%

TFT-Monitor

Komponente	Mängeltyp	Marktwertabzug
Netzteil	keine Funktion oder fehlend	25 €
Display	Farbflecken, Farbfehler, zu dunkel, unscharf, etc.	ab 50%
Gehäuse	Brüche, Risse, starke Vergilbung etc.	ab 25 €

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: 2. Quartal 2008

PERSONAL COMPUTER

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

NOTEBOOK

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

TFT-MONITOR

Rang	Hersteller
1	Dell
2	IBM/Lenovo
3	Asus
4	Eizo
5	Sony

CRT-MONITOR

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