

# IT INDEX NEWS

SCHWACHE FÜRS AUTO  
BFL FÜR IT

## INTEL INTEL-CORE-I-SERIE ETABLIERT SICH LANGSAM AM MARKT

BFL IT INDEX ZEIGT DIE ENTWICKLUNG DER CORE-I-PROZESSOREN + DIE AKTUELLE MARKTANALYSE BELEUCHTET PREISENTWICKLUNG UND HÄUFIGKEIT FÜR DESKTOPS AM NEUMARKT +

### EDITORIAL



Liebe Interessenten des BFL IT INDEX,

eine steigende Zahl neuer Desktop-PCs enthält mittlerweile einen Prozessor der Intel-Core-i-Serie - Zeit für den IT INDEX die Entwicklung dieser recht jungen Rechenkerne einmal genauer unter die Lupe zu nehmen. Aus diesem Anlass zeigt

die aktuelle Marktanalyse in der Juni-Ausgabe die Entwicklung von Desktop-Konfigurationen mit Core-i-Prozessoren: In welchen Stückzahlen tauchen Konfigurationen am Neumarkt auf und zu welchen Preisen werden Sie angeboten? Die Analyse gibt Aufschluss darüber.

Die Auswertung dieser Analyse und das Ranking finden Sie wie gewohnt im Analyseteil ab Seite 5 oder auf [www.bfl-it-index.de](http://www.bfl-it-index.de).

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 MAI 2010

#### Personal Computer

Gebraucht	▽ 5,2 %
Neu	△ 0,7 %

#### Notebooks

Gebraucht	▽ 1,2 %
Neu	△ 1,5 %

#### TFTs

Gebraucht	△ 2,2 %
Neu	▽ 1,2 %

### INHALT

#### MARKTPREISE

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

#### WERTVERLÄUFE

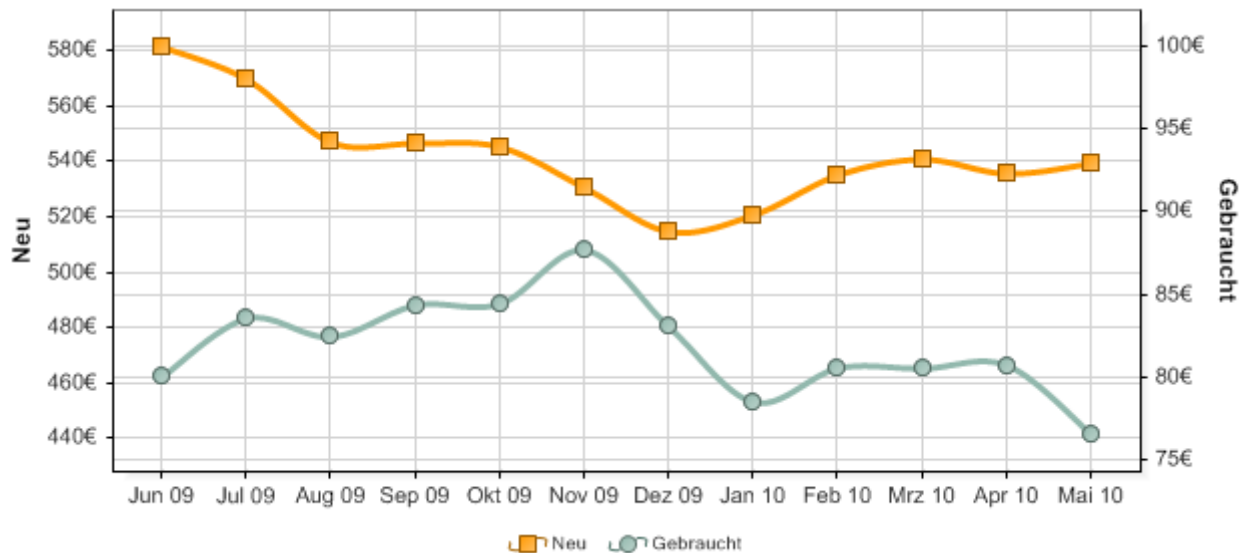
Personal Computers	Seite 2
Notebooks	Seite 3
TFT-Monitore	Seite 4

#### AKTUELLE ANALYSEN

Desktops: Core-i-Serie	Seite 5
Hersteller-Ranking	Seite 7

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

### PCs Jahresverlauf

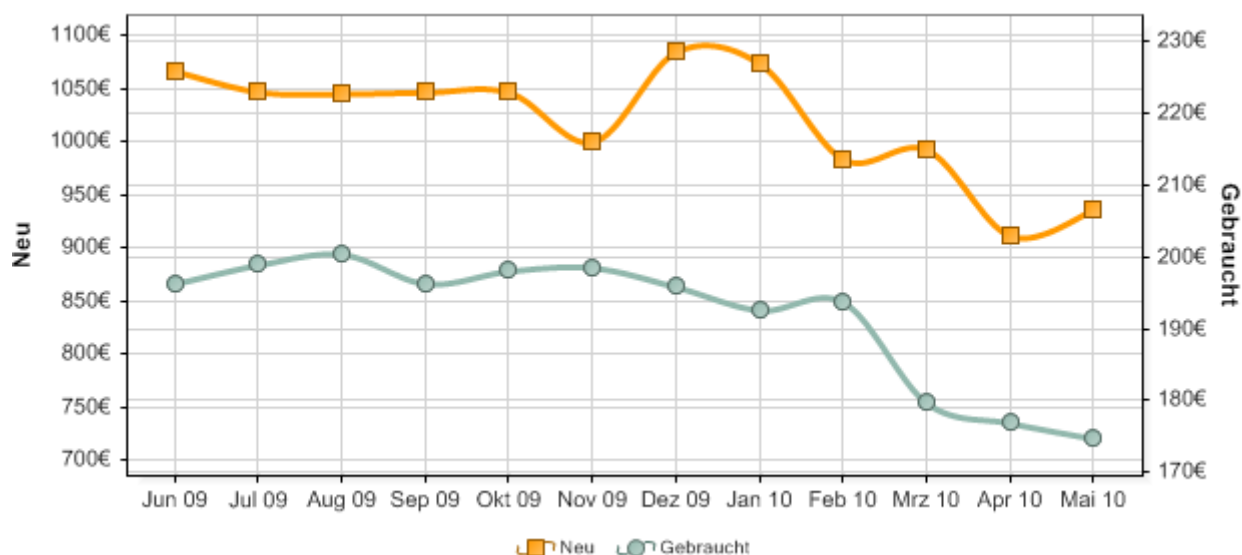


### PCs Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	2800-3160	2048	80-250	DVD	- / -	611 €	▼
Neu	Core 2 Duo	2000-2666	2048	80-250	DVD	- / -	520 €	▼
Neu	Pentium Dual Core	1800-2600	1024	80-160	DVD	- / -	666 €	▲
Gebraucht	Core 2 Duo	2660-3000	2000-2048	80-250	DVD	105 €	220 €	▲
Gebraucht	Core 2 Duo	1800-2000	2000-2048	80-250	DVD	88 €	185 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	3000-3400	1000-1024	40-160	DVD	35 €	78 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	2200-2800	512	40-120	DVD	20 €	47 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	1500-2000	512	40-80	DVD	13 €	33 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	800-1000	256	10-40	CD	4 €	15 €	▼
Gebraucht	Celeron	2400-3000	512	20-80	DVD	16 €	39 €	▼
Gebraucht	Celeron	1700-2200	256	20-40	CD	7 €	21 €	▼
Neu	Athlon 64 X2	4400-5600	2048	80-250	DVD	- / -	601 €	▼
Gebraucht	Athlon 64	2800-3500	1000-1024	40-160	DVD	28 €	64 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	1500-2400	512	20-80	DVD	13 €	34 €	▲
Neu	Intel Atom	1600-1600	1024	160-320	n.a.	- / -	334 €	▲

## AKTUELLE WERTVERLÄUFE UND MARKTPREISE FÜR NEUE UND GEBRAUCHTE NOTEBOOKS

### Notebooks Jahresverlauf



### Notebooks 14-19inch Marktpreise

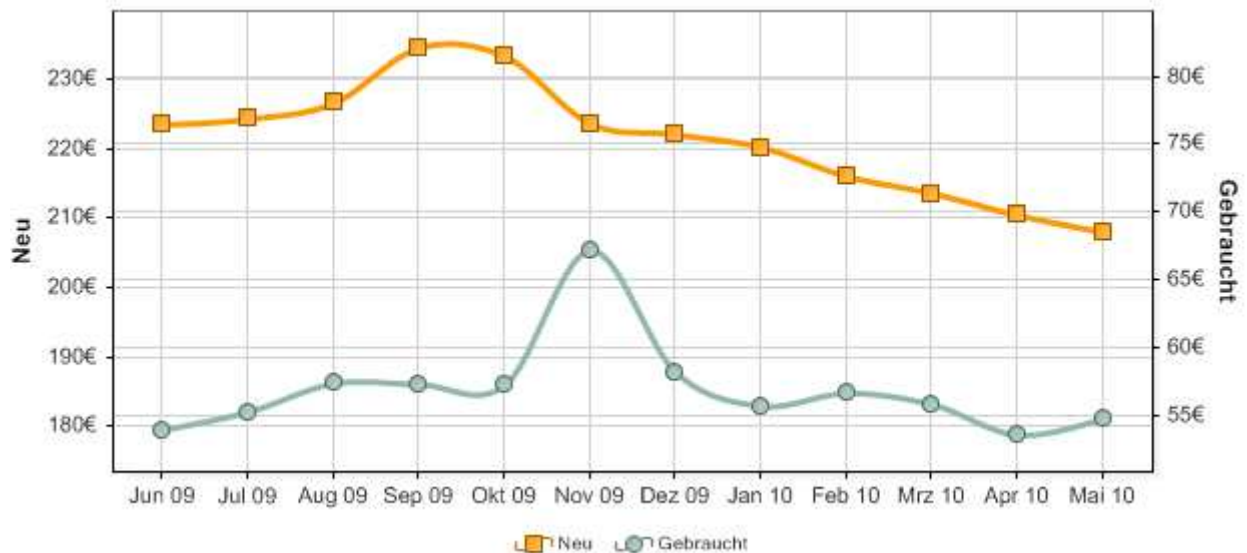
Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	2100-2800	2048	80-160	DVD	-/-	1.176 €	▼
Neu	Core 2 Duo	1500-2000	1024	80-160	DVD	-/-	1.078 €	▲
Neu	Core Duo	1600-2000	1024	80-250	DVD	-/-	1.017 €	▲
Neu	Pentium Dual Core	1860-2160	2048	80-250	DVD	-/-	514 €	▲
Neu	Intel Celeron M	1860-2200	2048	80-160	DVD	-/-	355 €	▲
Gebraucht	Core 2 Duo	2000-2530	2048	80-160	DVD	181 €	306 €	▼
Gebraucht	Core 2 Duo	1500-2000	1024	80-160	DVD	108 €	199 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1700-2100	2048	40-160	DVD	117 €	212 €	▼
Gebraucht	Pentium M Centrino	1200-1660	1024	20-80	DVD	70 €	141 €	▲
Gebraucht	Pentium 4	2400-3200	512	40-120	DVD	44 €	104 €	▼
Gebraucht	Pentium 4	1400-2200	512	20-40	DVD	44 €	104 €	▼
Gebraucht	Pentium 3	700-1200	256	10-40	DVD	21 €	70 €	▼
Gebraucht	Intel Celeron M	1400-2200	1024	40-80	DVD	59 €	126 €	▼
Neu	Athlon 64 X2	4000-4200	2048	160-320	DVD	-/-	379 €	▼
Neu	Turion 64 X2	1800-2300	2048	80-250	DVD	-/-	652 €	▲
Gebraucht	Athlon 64	2800-3500	512	20-80	DVD	44 €	104 €	▼
Gebraucht	Athlon XP	2500-3500	512	20-80	DVD	29 €	81 €	▼
Gebraucht	Turion 64 X2	1600-2200	2048	40-160	DVD	91 €	174 €	▼

### Notebooks 8-13inch Marktpreise

Art	CPU	MHz	RAM	HDD	LW	EK	VK/Auk	Tend.
Neu	Core 2 Duo	1200-2400	2048	80-250	DVD	-/-	1.405 €	▼
Gebraucht	Core 2 Duo	1200-2400	2048	80-250	DVD	282 €	456 €	▲
Neu	Intel Atom	1330-1600	1024	80-160	n.a.	-/-	285 €	▼
Gebraucht	Intel Atom	1330-1600	1024	80-160	n.a.	91 €	173 €	▼

## 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	22	-/-	188 €	▲
Neu	20	-/-	203 €	▼
Neu	18-19	-/-	170 €	▼
Neu	17	-/-	200 €	▼
Neu	15	-/-	186 €	▼
Gebraucht	22	-/-	89 €	▼
Gebraucht	20	42 €	82 €	▼
Gebraucht	18-19	25 €	49 €	▲
Gebraucht	17	17 €	32 €	▼
Gebraucht	15	11 €	22 €	▼

## AKTUELLE MARKTANALYSEN

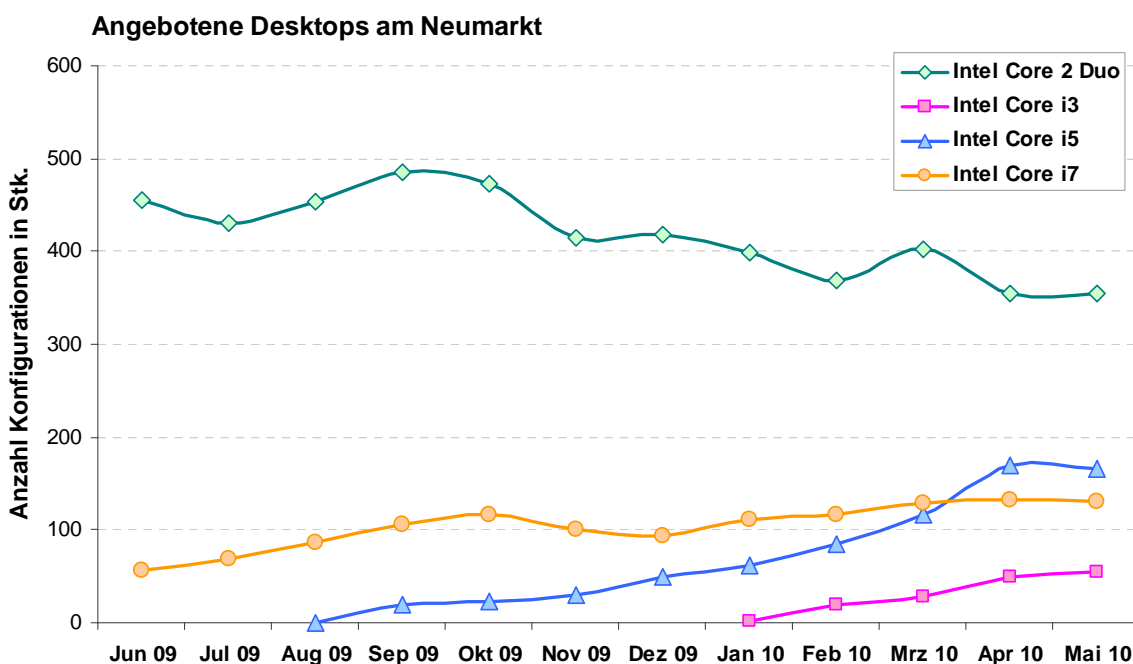
### BLICK AUF DIE CORE-I-SERIE BEI DESKTOPS

Eine steigende Zahl neuer Desktop-PCs enthält mittlerweile einen Prozessor der Intel-Core-i-Serie - Zeit für den BFL IT INDEX die Entwicklung dieser recht jungen Rechenkerne einmal genauer unter die Lupe zu nehmen. Aus diesem Anlass zeigt die aktuelle Marktanalyse in dieser Ausgabe die Entwicklung von Desktop-Konfigurationen mit Core-i-Prozessoren: In welchen Stückzahlen tauchen Konfigurationen am Neumarkt auf und zu welchen Preisen werden Sie angeboten? Die Analyse gibt Aufschluss darüber.

Die zugrunde liegende Datenbasis besteht aus einer repräsentativen Anzahl an im Internet angebotener Desktops.

Die untenstehende Graphik zeigt die Entwicklung der neuen CPUs Core i7, i5 und i3 am Neumarkt. Als Vergleichsgröße wird dazu der etablierte Prozessor Intel Core 2 Duo dargestellt. Gut zu erkennen ist das phasenweise Auftauchen der „Neuen“: Nach Core i7, der im Juni 2009 bereits in über 50 verschiedenen Konfigurationen angeboten WURDE, tauchen sukzessive die beiden Anderen in den ersten Konfigurationen auf. Core i5 ist mittlerweile in knapp 170 Konfigurationen verbaut, dreimal mehr als der jüngere i3.

Als Vergleich dazu: Die Anzahl angebotener Desktops mit Core 2 Duo Prozessor ist im Betrachtungszeitraum um etwa hundert Konfigurationen zurückgegangen - mit 350 Stück aber immer noch stärkste Kraft in diesem Vergleich.

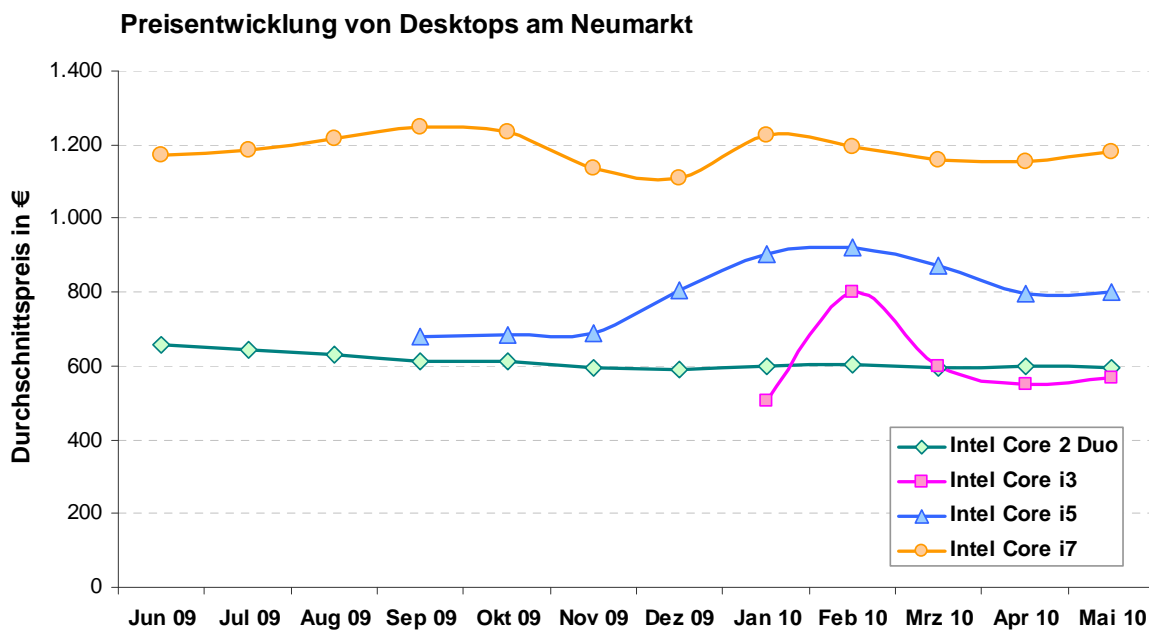


Bei Betrachtung der Preisentwicklung dieser neuen Prozessorserie fallen die unterschiedlichen Preissegmente ganz deutlich auf:

**Core i7:** Core i7 ist preislich im oberen Segment angesiedelt, im Mai nur knapp unter 1.200 €.

**Core i5:** Nach dem Hoch im Februar mit durchschnittlich 960 € folgte ein leichter Fall. Der Durchschnittspreis zeigte sich zuletzt stabil bei etwa 800 €.

**Core i3:** Nach wenigen Monaten zeigt sich der i3 etwa auf dem Preisniveau des Core 2 Duo - später sogar leicht darunter, aber mit steigender Tendenz.



## 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 2010**

### PERSONAL COMPUTER

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

### NOTEBOOK

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

### TFT-MONITOR

Rang	Hersteller
1	Eizo
2	IBM/Lenovo
3	Dell
4	HP/Compaq
5	LG