

# IBM Express Lösungen

## System p

ANGEBOTE FÜR GESCHÄFTSKUNDEN



Erster IBM POWER5-Server im kompakten 1U-Format. Ideal als Infrastruktur-Server oder für HPC-Workloads in Clustern. Jetzt neu mit Quad-Core-Module (QCM)-Technologie.

IBM System  
p5 505Q  
EXPRESS

SCHON AB  
4.802 €\*

### SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

p5-505Q Express 4-Wege Quad Core 1,65 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten mit 4 GB Hauptspeicher, Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition, (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten.

1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*

schon ab 4.802 €\* Modell 9115-505

\* Unverbindliche Preisempfehlung für Geschäftskunden zzgl. USt. (Stand: 01.07.2007)

Juli 2007

Hier steckt noch mehr für sie drin! >>

**IBM** express  
advantage™

## IBM System p5 505/505Q Express



Erster IBM POWER5-Server im kompakten 1U-Format. Ideal als Infrastruktur-Server oder für HPC-Workloads in Clustern. Jetzt neu mit Quad-Core-Module (QCM)-Technologie.

### ENTRY SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-505 Express 1-Way Single Core 1,9 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten mit 1 GB Hauptspeicher. Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten. 1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9115-505

**3.182,00 €\***

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9700

**333,00 €\***

### MIDRANGE SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-505 Express 2-Way Dual Core 2,1 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten mit 2 GB Hauptspeicher. Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten. 1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9115-505

**4.292,00 €\***

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9700

**333,00 €\***

### HIGH END SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-505Q Express 4-Way Quad Core 1,65 GHz POWER5+ 2 x 73 GB (15k) Festplatten mit 4 GB Hauptspeicher. Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten. 1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9115-505

**4.802,00 €\***

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 7 Tage/24 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9701

**630,00 €\***

## IBM System p5 510/510Q Express



Dieses Modell im kompakten 2U-Format ist ein preisgünstiger, kompakter Hochleistungsserver mit Funktionen für ein höheres Maß an Zuverlässigkeit. Idealer Einsatz als Web Application Server.

### ENTRY SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-510 Express 1-Way Single Core 2,1 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten mit 1 GB Hauptspeicher. Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten. 1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9110-51A

**3.778,00 €\***

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 42V0919

**460,00 €\***

### MIDRANGE SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-510 Express 2-Way Dual Core 2,1 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten mit 2 GB Hauptspeicher. Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten. 1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9110-51A

**4.660,00 €\***

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 42V0919

**460,00 €\***

### HIGH END SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-510Q Express 4-Way Quad Core 1,65 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten und 4 GB Hauptspeicher. Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten. 1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9110-51A

**5.235,00 €\***

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 7 Tage/24 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 42V0920

**784,00 €\***

Die Produkte finden Sie auch ganz einfach auf den IBM Express Advantage Seiten unter: [ibm.com/de](http://ibm.com/de). Auswahl: **Produkte und Services für den Mittelstand**. Durch Eingabe der Bestellnummer in der E-Code Box gelangen Sie direkt zu dem Produkt.

\* **Unverbindliche Preisempfehlung für Endkunden, ohne MwSt.** (Stand: 01.07.2007). Nur gültig für die aufgeführten Konfigurationen. Preise von IBM Business Partnern können von dem hier gezeigten Preis abweichen. IBM behält sich das Recht vor, dieses Angebot ohne Vorankündigung zurückzuziehen oder zu modifizieren. Alle Angaben ohne Gewähr.

## IBM System p5 520/520Q Express



Innovatives System zu wettbewerbsfähigem Preis. Als Stand-alone-Server für kleinere Datenbanken und zahlreiche Anwendungen im Mittelstand oder im Bereich Infrastruktur-Konsolidierung für Web Serving, File/Print und Security.

### MIDRANGE SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-520 Express 2-Way Dual Core 2,1 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten und 2 GB Hauptspeicher.  
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten.  
1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9131-52A

10.059,00 €\*  
\*

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden,  
angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9702

753,00 €\*  
\*

### HIGH END SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-520Q Express 4-Way Quad Core 1,65 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten und 4 GB Hauptspeicher.  
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten.  
1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9131-52A

10.894,00 €\*  
\*

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 7 Tage/24 Stunden,  
angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9703

1.120,00 €\*  
\*

## IBM System p5 550/550Q Express



Preisgünstiger und leistungsfähiger Server, der sich insbesondere für Kunden eignet, die auf ein Einstiegssystem mit einem Höchstmaß an Flexibilität, Verfügbarkeit und Sicherheit angewiesen sind. Für skalierende Datenbanken und zahlreiche Anwendungen oder im Bereich Infrastruktur-Konsolidierung für Web Serving, File/Print und Security.

### HIGH END SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-550 Express 2 x 2-Way Dual Core 2,1 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten und 8 GB Hauptspeicher.  
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten.  
1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9133-55A

17.725,00 €\*  
\*

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden,  
angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9704

1.190,00 €\*  
\*

### HIGH SPEED SYSTEMSPEZIFIKATION

p5-550Q Express 2 x 4-Way Quad Core 1,65 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (15k) Festplatten und 16 GB Hauptspeicher.  
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition in (inkl. AIX) zu erhalten.  
1 Jahr Gewährleistung, 3 Jahre freiwilliger Herstellerservice\*\*, Modell 9133-55A

23.656,00 €\*  
\*

### SERVICEPACS

Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 7 Tage/24 Stunden,  
angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9705

1.780,00 €\*  
\*

Die Produkte finden Sie auch ganz einfach auf den IBM Express Advantage Seiten unter: [ibm.com/de](http://ibm.com/de). Auswahl: **Produkte und Services für den Mittelstand**. Durch Eingabe der Bestellnummer in der E-Code Box gelangen Sie direkt zu dem Produkt.

\* **Unverbindliche Preisempfehlung für Geschäftskunden zzgl. USt.** (Stand: 01.07.2007). Nur gültig für die aufgeführten Konfigurationen. Preise von IBM Business Partnern können von dem hier gezeigten Preis abweichen. IBM behält sich das Recht vor, dieses Angebot ohne Vorankündigung zurückzuziehen oder zu modifizieren. Alle Angaben ohne Gewähr.

## IBM Breakfast Briefing 2007

### IBM Systeme und Lösungen – frisch aufgetischt!

Karlsruhe	04.07.2007
Leipzig	11.07.2007
Hannover	05.09.2007
Köln	12.09.2007
Bremen	10.10.2007
München	24.10.2007
Frankfurt	07.11.2007
Bamberg	21.11.2007



Weitere Informationen zu den IBM Breakfast Briefings 2007 finden Sie unter

► [ibm.com/de/events/breakfast/termine.html](http://ibm.com/de/events/breakfast/termine.html)

## Schulungen

Aktuelle Schulungsangebote zu 'Advanced Power Virtualization' und 'HACMP Long Distance Cluster' finden Sie unter:

► [ibm.com/services/learning/de](http://ibm.com/services/learning/de)

## Oracle Technology Day mit System p

### System p und Oracle – Real Grid – Real Success

Auf diesem Oracle Technology Day stellen wir Ihnen die aktuellen Entwicklungen aus der Welt des Grid-Computing vor. Erfahren Sie aus erster Hand, wie IT-Abteilungen unterschiedlichster Größe und Aufgabenstruktur mit System p und Oracle 10g Produkten Ihre Systeme für das Grid-Computing zukunftsfähig gemacht haben.

Grid-Umgebungen bieten Ihnen entscheidende Vorteile bei der Skalierbarkeit Ihrer IT-Systeme. Ein ausbaufähiges System, wie IBM System p, kann mit wachsenden Ressourcen, steigender Komplexität und neuen Anforderungen problemlos umgehen – und ist dabei äusserst effizient und kostensparend.

Als langjährige Partner haben Oracle und IBM gemeinsame Lösungen auf dem Gebiet des Grid-Computing entwickelt, die:

- erfolgreich umfangreiche Anwendungsinfrastrukturen implementieren können
- eine kostengünstige Alternative für die Verwaltung
- unterschiedlichster Aufgaben darstellen
- sich flexibel an wechselnde Strukturen in Ihrem Unternehmen anpassen
- und somit teure Systemumstellungen überflüssig machen
- leistungsstark in Infrastrukturen aller Größenordnungen sind

Nutzen Sie die Vorteile des Grid-Computing auch in Ihrem Unternehmen und melden Sie sich noch heute für einen Oracle Technology Day in Ihrer Nähe an:

05. Juli 2007 Frankfurt • 12. Juli 2007 Berlin • 19. Juli 2007 München

Erleben Sie Networking pur und diskutieren Sie mit Kollegen und den Experten von Oracle und IBM über DIE Computing-Themen von morgen. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Melden Sie an unter folgendem Link:

► [www.oracle.com/go/index.html?&Src=4824835&Act=36](http://www.oracle.com/go/index.html?&Src=4824835&Act=36)

**Jetzt einpacken bei Ihrem IBM Business Partner:**



Weitere Informationen erhalten Sie unter:

[ibm.com/businesscenter/smb/de/de/expressseller](http://ibm.com/businesscenter/smb/de/de/expressseller)

[ibm.com/servers/systems/de/p](http://ibm.com/servers/systems/de/p)



Oder rufen Sie uns direkt an:

0 18 05/42 60 15 (derzeit 0,14 €/Min. aus dem Festnetz)

IBM Deutschland GmbH, 70548 Stuttgart, [ibm.com/de](http://ibm.com/de). Die IBM Homepage finden Sie unter: [ibm.com](http://ibm.com)  
IBM, das IBM Logo und [ibm.com](http://ibm.com) sind eingetragene Marken der IBM Corporation. @server, iSeries, pSeries, xSeries, zSeries, p5, POWER, POWER4+, POWER5, IBM Virtualisation Engine, Micro-Partitioning und IntelliStation sind Marken der IBM Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Weitere Unternehmens-, Produkt- oder Servicennamen können Marken anderer Hersteller sein. Java und alle Java-basierenden Marken und Logos sind Marken von Sun Microsystems, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Microsoft, Windows, Windows NT und das Windows-Logo sind Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Intel, Intel Inside (Logo), MMX und Pentium sind Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. UNIX ist eine eingetragene Marke von The Open Group in den USA und anderen Ländern. Linux ist eine Marke von Linus Torvalds in den USA und/oder anderen Ländern.

© Copyright IBM Corporation 2007. Alle Rechte vorbehalten. IBM leistet keine rechtliche Beratung oder Beratung bei Fragen der Buchführung und Rechnungsprüfung. IBM gewährleistet und garantiert nicht, dass ihre Produkte oder sonstigen Leistungen die Einhaltung bestimmter Rechtsvorschriften sicherstellen. Der Kunde ist für die Einhaltung anwendbarer Sicherheitsvorschriften und sonstiger Vorschriften des nationalen und internationalen Rechts verantwortlich.

\*Freiwilliger Herstellerservice: Service von 8:00 bis 17:00 Uhr am nächsten Arbeitstag ohne Zusatzkosten. Vor-Ort-Service für bestimmte Komponenten, Kunden-Selbstreparaturservice (Customer Replaceable Units – CRUs) für alle anderen Einheiten (je nach Land verschieden). Die Bedingungen dieses freiwilligen Herstellerservice liegen der Lieferung bei bzw. sind unter [ibm.com/servers/support/machine\\_warranties](http://ibm.com/servers/support/machine_warranties) abrufbar. Die Gewährleistung gemäß den Geschäftsbedingungen der IBM bleibt davon unberührt. Insbesondere bleibt die in den Geschäftsbedingungen der IBM grundsätzlich geregelte Gewährleistungsfrist von zwölf Monaten unberührt. Für ausgewählte Produkte sind zusätzlich 'Erweiterte Wartungsservices' erhältlich, die über den freiwilligen Herstellerservice hinaus gehen.

IBM Form GM12-6690-19 (07/2007)