

POWER REIN. KOSTEN RAUS.

ANGEBOTE FÜR
GESCHÄFTSKUNDEN

IBM Express Lösungen für UNIX & Linux:
IBM **System p5** (AIX, OpenPower) und IBM **BladeCenter**

IBM BladeCenter JS21

Die neuen Blades mit dem PowerPC 907MP Prozessor eignen sich hervorragend für UNIX und Linux-Anwendungen mit 64-Bit. Stromversorgung, Kühlung, Verkabelung, Tastatur und Monitor werden gemeinsam genutzt. Die einzelnen Blade-Server werden einfach in das optional erhältliche BladeCenter-Gehäuse eingeschoben und müssen nicht mehr über einzelne Kabel verbunden werden. Dadurch lassen sich auf engstem Raum viele Server in einem Rack integrieren. Und jetzt sind die Blades erstmals mit integrierter Virtualisierung verfügbar und lassen sich variabel in bis zu 20 Server (Partitionen) unterteilen.



Systemspezifikationen

2 x PowerPC 970MP Single-Core 2.60/2.70 GHz

1024 MB Hauptspeicher

Integrated SAS Controller (0 installiert),

146 GB maximale Storage-Kapazität.

Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung

Schon ab 2.808 €* Best-Nr. 884431G

* Unverbindliche Preisempfehlung für Geschäftskunden zzgl. USt. (Stand: 01.07.2006)

Schon ab
2.808 €*^{*}

IBM System p5

Für UNIX. Für Linux. Für mich.

Hier steckt noch mehr für Sie drin! >>>

The IBM logo, consisting of the letters 'IBM' in a bold, sans-serif font with horizontal stripes through the letters.

Juli 2006



IBM BladeCenter JS21

Die erste Wahl für UNIX (AIX 5L)/Linux on POWER im Blade-Server-Umfeld - jetzt erstmals mit integrierter Virtualisierung.

Systemspezifikationen

2 x PowerPC 970MP Single-Core 2.60/2.70 GHz, 1024 MB Hauptspeicher, Integrated SAS Controller (0 installiert), 146 GB maximale Storage-Kapazität. Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Best.-Nr. 884431G
Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden, angestrebte Antrittszeit innerhalb 4 Stunden, Best.-Nr. 42V1196

2.808,00 €*

279,00 €*



IBM IntelliStation POWER 185 Express

Die günstigste AIX-5L-Grafik-Workstation, die es je gab: klein, schnell und leise.

Systemspezifikationen

IntelliStation 185 Express 1-Way 2,5 GHz PowerPC 970, 1 x 73 GB Festplatten, 1 GB Hauptspeicher, Grafikkarte POWER GXT4500P, Flat Monitor T 120, 20-inch TFT Display
inkl. AIX 5.3 und 12 Monate Softwarewartung sowie 1 Jahr Hardwaregewährleistung, Modell 7047-185
Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 1 Jahr Vor-Ort-Instandsetzung, 7 Tage/24 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 42V0916
Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 42V0917

6.237,00 €*

296,00 €*

2.030,00 €*



IBM IntelliStation POWER 285 Express

Herausragende Performance für anspruchsvolle Design- und Analyseanwendungen.
Einsatzmöglichkeit von CATIA® V5 mit 64 Bit für komplexe technische Konstruktionen.

Systemspezifikationen

IntelliStation 285 Express 1-Way 1,9 GHz POWER5+, 1 x 73 GB Festplatten, 2 GB Hauptspeicher, Grafikkarte POWER GXT4500P Flat Monitor 200p, inkl. AIX 5.3 und 12 Monate Softwarewartung sowie 1 Jahr Hardwaregewährleistung, Modell 9111-285
Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 1 Jahr Vor-Ort-Instandsetzung, 7 Tage/24 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9707

8.371,00 €*

299,00 €*



IBM System p5 185 Express

Kleiner, aber leistungsstarker Server für Ihre täglichen Verarbeitungsaufgaben, den Sie zu einem erstaunlich günstigen Preis bekommen.

Entry-Systemspezifikationen

p5-185 Express Desk Side Version 2-Way 2,5 GHz PowerPC 970, 2 x 73 GB (10k) Festplatten mit 2 GB Hauptspeicher
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.
Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 7037-A50
Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 42V0913

3.497,00 €*

392,00 €*



IBM System p5 505 Express

Erster IBM POWER5-Server im kompakten 1U-Format. Ideal als Infrastruktur-Server oder für HPC-Workloads in Cluster.

Entry-Systemspezifikationen

p5-505 Express 1-Way 1,65 GHz POWER5, 2 x 73 GB (10k) Festplatten mit 2 GB Hauptspeicher,
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.
Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9115-505
Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9700

3.405,00 €*

333,00 €*

Midrange-Systemspezifikationen

p5-505 Express 2-Way 1,5 GHz POWER5, 2 x 73 GB (10k) Festplatten mit 4 GB Hauptspeicher
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.
Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9115-505
Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 5 Tage/9 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9700

4.551,00 €*

330,00 €*

High-End-Systemspezifikationen

p5-505 Express 2-Way 1,65 GHz POWER5, 2 x 73 GB (15k) Festplatten mit 4 GB Hauptspeicher
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.
Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9115-505
Electronic ServicePac für Gewährleistungsupgrade – 3 Jahre Vor-Ort-Instandsetzung, 7 Tage/24 Stunden, angestrebte Antrittszeit am gleichen Arbeitstag, Best.-Nr. 41W9701

5.099,00 €*

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.

Midrange-Systemspezifikationen

p5-510 Express 1-Way 1,9 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (10k) Festplatten mit 2 GB Hauptspeicher
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.

Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9110-51A

4.327,00 €*

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

460,00 €*

High-Speed-Systemspezifikationen

p5-510 Express 4-Way 1,5 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (10k) Festplatten und 8 GB Hauptspeicher, Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.

Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9110-51A

8.963,00 €*

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

784,00 €*



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.

Entry-Systemspezifikationen

p5-520 Express 1-Way 1,65 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (10k) Festplatten mit 4 GB Hauptspeicher
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.

Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9131-52A

5.346,00 €*

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

753,00 €*

Midrange-Systemspezifikationen

p5-520 Express 2-Way 1,9 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (10k) Festplatten und 4 GB Hauptspeicher
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.

Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9131-52A

12.156,00 €*

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

1.120,00 €*

High-Speed-Systemspezifikationen

p5-520 Express 4-Way 1,5 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (10k) Festplatten und 8 GB Hauptspeicher
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.

Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9131-52A

12.537,00 €*

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.

Entry-Systemspezifikationen

p5-550 Express 1 x 2-Way 1,9 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (10k) Festplatten und 4 GB Hauptspeicher
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.

Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9133-55A

13.688,00 €*

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-End-Systemspezifikationen

p5-550 Express 2 x 2-Way 1,9 GHz POWER5+, 2 x 73 GB (10k) Festplatten und 8 GB Hauptspeicher
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.

Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9133-55A

21.806,00 €*

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

1.780,00 €*

High-Speed-Systemspezifikationen

p5-550 Express 2 x 4-Way 1,5 GHz POWER5, 2 x 73 GB (10k) Festplatten mit 16 GB Hauptspeicher,
Optional (kostenpflichtig) als OpenPower Edition (inkl. Linux) oder AIX Edition (inkl. AIX) zu erhalten.

Mit 3 Jahren Hardwaregewährleistung, Modell 9133-55A

31.580,00 €*

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

1.780,00 €*



IBM System p News

Network E-Mail Security Express Lösung

Mail, Mails, Mails? Mit Sicherheit!

E-Mails sind neben dem Telefon zum wichtigsten Kommunikations- und Informationsinstrument im geschäftlichen Umfeld geworden. Viele Benutzer erhalten bis zu hundert E-Mails am Tag. Viele dieser Mails sind unerwünscht und manchmal sogar mit kritischen Inhalten. Manche verstopfen mit unnötigen File-Anhängen die Mailbox und kosten Speicherplatz. Und die Anzahl der Mails, die mit Viren verseucht sind und den Computer des Benutzers oder im schlimmsten Fall die ganze IT des Unternehmens gefährden nimmt stetig zu. Jetzt gibt es eine umfassende, komplette, leicht und zugleich schnell zu installierende E-Mail Sicherheitslösung, die sich insbesondere für mittelständische Unternehmen ab 100 Mitarbeitern eignet:

IBM System p5 E-Mail Security Express Lösung ist eine modulare Anwendung zur Email-Sicherheit. Sie basiert auf der Message Processing Plattform (MPP) von Message Partners und stellt eine vollständige Lösung zum Schutz vor Viren und Spam bereit. Mails können nach unerwünschten Inhalten und Anhängen gefiltert und blockiert werden und die Archivierung nach gesetzlichen Regelungen wird unterstützt. Die Lösung hat eine unerreichte Flexibilität in Bezug auf Konfigurationswahlmöglichkeiten und Schnittstellenanpassungen. Sie kann in einem E-Mail Server oder SMTP Filter Proxy eingesetzt werden.

Die Express Lösung für System p5 ist ein Komplettpaket und beinhaltet Hardware (p5 Express Modell nach Wahl), Betriebssystem (AIX oder Linux) und Message Processing Plattform (MPP).

MPP inklusive 1 Jahr Lizenzgebühren schon ab **1.260 €* (Modell 5639-NES)**.

Jetzt anrufen für mehr Infos & Bestellung: 0 18 05/42 60 21 (derzeit 0,12 €/Min. Festnetz)

Oder eine E-Mail schicken an: sys@de.ibm.com

System p Breakfast Briefings 2006

Ganz schön ausgeschlafen.

Beim IBM System p Breakfast Briefing können Sie sich nicht nur jede Menge heißen Kaffee gönnen, sondern sich im Rahmen eines leckeren Frühstücks über Produkte, Technologien und Lösungen informieren. Und bei der Live Demo erleben Sie dann wie einfach Virtualisierung mit System p5 ist.

Termine & Orte:

11.10. Hannover • 25.10. München • 01.11. Bremen • 08.11. Köln (weitere Termine im Web)

Agenda & Anmeldung: ibm.com/de/events/breakfast

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

ibm.com/products/de

ibm.com/servers/systems/de/p

Jetzt einpacken bei Ihrem IBM Business Partner:

Oder rufen Sie uns direkt an:

0 18 05/42 60 15 (derzeit 0,12 €/Min. aus dem Festnetz)

IBM Deutschland GmbH, 70548 Stuttgart, ibm.com/de. Die IBM Homepage finden Sie unter: ibm.com
IBM, das IBM Logo, das e-Logo und ibm.com sind eingetragene Marken der IBM Corporation. On Demand Business und das On Demand Business Logo sind Marken der IBM Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
@server, iSeries, pSeries, xSeries, zSeries, p5, POWER, POWER4+, POWER5, POWER5+, IBM Virtualisation Engine, Micro-Partitioning und IntelliStation sind Marken der IBM Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
Weitere Unternehmens-, Produkt- oder Servicenamen 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 2006. 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. Alle Angaben ohne Gewähr.

* Angebote nur für Geschäftskunden

