



Sie suchen

- Eine weltweit einzigartige Unterstützung bei Projekten im Bereich OS/2 Warp oder Warp Server for e-business?
- Eine weltweit einzigartige Unterstützung bei Projekten im Bereich OS/2 Thin Client bzw. WorkSpace On-Demand?
- Zertifizierung Ihrer Hard- oder Software nach definierten Kriterien?
- Erstellung spezieller Device-Treiber für Ihre Hardware-Umgebung?
- Integration von heterogenen Anwendungen und Umgebungen?
- Professionelle Unterstützung bei der Steuerung oder der Koordination eines Projektes?

Wir bieten

Sehr gut ausgebildete und erfahrene Mitarbeiter im Bereich OS/2 Warp, Warp Server for e-business, WorkSpace On-Demand, Win32-Integration, Hochverfügbarkeit, sowie Erfahrung in Planung und Durchführung von Projekten in diesem Umfeld. Auf Grund weltweit langjähriger Erfahrung im Umgang mit den Produkten, und vor allem durch den permanenten Erfahrungsaustausch unserer Spezialisten und Labors weltweit, haben wir uns eine einmalige Reputation geschaffen.

© Copyright IBM Corporation 2001

IBM Deutschland GmbH
70548 Stuttgart
ibm.com/de

IBM Österreich
Obere Donaustraße 95
1020 Wien
ibm.com/at

IBM Schweiz
Bändliweg 21, Postfach
8010 Zürich
ibm.com/ch

Die IBM Homepage finden Sie im Internet unter:
ibm.com
ibm.com/services/de

IBM und das IBM Logo sind eingetragene Marken der International Business Machines Corporation.

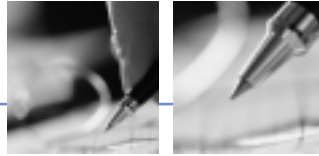
Microsoft, Windows, Windows NT und das Windows-Logo sind Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Marken anderer Unternehmen/Hersteller werden anerkannt.

Enterprise Warp & WorkSpace Services.

Ihr strategischer Partner für OS/2 Warp, Warp Server und WorkSpace On-Demand





OS/2 Warp Migration Services

Sie wollen von Ihrer existierenden Plattform auf eine andere, neuere Version migrieren? Oder versuchen Ihre derzeitige Umgebung auf einer anderen Plattform abzubilden, ohne die erlangten Vorteile zu verlieren?

Unsere erfahrenen Spezialisten, Consultants und Architekten unterstützen Sie bei den einzelnen Phasen einer solchen Migration von der Konzeptionierung bis zur Implementierung:

- Organisieren eines Planungs-Workshops
- Erstellung eines detaillierten und abgestimmten Migrationsplanes
- Begleitung der Migrationsaktivitäten
- Problem-Erkennung und -Identifikation, die während der Pilotinstallation oder der Implementierung aufgetreten sein können.

Migration von Software stellt ein komplexes Unterfangen dar, das durch unsere erfahrenen Spezialisten effektiv unterstützt wird.

Wir bieten Unterstützung für:

- OS/2 Warp 3/4 auf OS/2 Warp 4.5
- OS/2 Warp 3/4 auf Windows NT/2000
- OS/2 Warp 3/4 auf Linux
- Windows NT/2000 auf OS/2 4.5
- Novell 4.x/5.x auf OS/2 4.5
- Weitere auf Anfrage.

Kontakt:

IBM Deutschland GmbH
Oliver Mark
Vangerowstrasse 18
69115 Heidelberg
Telefon: +49-62 21-59 44 87
Telefax: +49-62 21-59 35 00
Mobil: +49-1 72-2 93 13 76
E-Mail: o.mark@de.ibm.com

WorkSpace On-Demand Services

WorkSpace On-Demand (WSOD) ist eine Software-Infrastruktur die es ermöglicht, Ihre bestehende Client/Server-Umgebung auf sehr sanfte Weise in ein effizienteres und kostengünstigeres Netzwerk zu überführen; zukunftssicher aufgrund seiner Ausrichtung am „IBM Application Framework for e-business“.

Unsere erfahrenen Spezialisten, Consultants und Architekten unterstützen Sie bei den einzelnen Phasen einer solchen Migration von der Konzeptionierung bis zur Implementierung.

- Organisieren eines Planungs- Workshops
- Erstellung eines detaillierten und abgestimmten Migrationsplanes
- Erstellen von Maschinenklassen und Anwendungsprofilen
- Begleitung der Migrationsaktivitäten
- Problem-Erkennung und Identifikation, die während der Pilotinstallation oder der Implementierung aufgetreten sein können.

Wir bieten Unterstützung für:

- WorkSpace On-Demand V1 (nur Migration)
- WorkSpace On-Demand V2 (OS/2)
- WorkSpace On-Demand V3 (Windows NT/2000 oder OS/2 basierend).

Kontakt:

IBM Deutschland GmbH
Oliver Stein
Am Keltenwald 1
71139 Ehningen
Telefon: +49-70 34-15 32 71
Telefax: +49-70 34-15 36 04
Mobil: +49-1 71-5 50-28 77
E-Mail: ostein@de.ibm.com

OS/2 Hard- und Software Zertifizierung

Wir testen beliebige Hard- und Software auf OS/2-Kompatibilität. Sie erhalten einen Report, anhand dessen Sie die Einsatzmöglichkeiten des Produktes festlegen können. Darüber hinaus lösen unsere Experten auch OS/2-Kompatibilitätsprobleme und entwickeln geeignete Device-Treiber.

Sie können gezielt Ihre Kaufentscheidung treffen und die von IBM getestete und zertifizierte Hard- und Software problemlos in Ihre OS/2-Umgebung integrieren.

Hochverfügbarkeit für Warp Server

In einer Mission-critical Server-Umgebung ist sowohl die Verfügbarkeit der Daten als auch die der Anwendungen unabdingbar. Zugriff auf die Server ist von elementarer Wichtigkeit.

Wir stellen zunächst in einem Workshop Ihre Sicherheits- und Sicherheitsbedürfnisse fest und ermöglichen dann durch die Einführung einer geeigneten Software Verfügbarkeit und Sicherheit Ihrer Daten und Anwendungen.

Wir bieten Unterstützung für:

- Innotek Co-Standby Server for OS/2 Warp
- Iwoxx Twin-Server.

Kontakt:

Zentrale E-mail:
EMEA Warp@ de. ibm. com
Oder im Internet:
ibm.com/services/de/ewws