



DATA

Leistungsmerkmale

- Data Housing
- Data Hosting
- Data Application

VOICE

INTERNET

BUNDLE

NETWORK

DATA

Kommunizieren Sie mit Data Housing, Data Hosting und Data Application.

Data Housing, Data Hosting und Data Application sind die HanseNet-Internet-Services für Ihre Unternehmenskommunikation. Alle drei Produkte stellen Ihnen weltweit erreichbare, Server-gestützte Speicherkapazitäten oder Platz für Ihre eigenen Server zur Verfügung, die Ihre Unternehmenskommunikation effektiv und ausfallsicher supporten.

Data Housing

HanseNet stellt den Rackspace für Ihre Server zur Verfügung. Ihr einzigartiger HanseNet Vorteil: Eine hochbelastbare Stromversorgung mit bis zu 40 KVA je Rack, gespeist von zwei redundanten Stromleitungen aus zwei Umspannwerken, jeweils mehrfach abgesichert durch Batteriebanken und Generatoren. Dadurch ist bei Stromausfall der vollkommen autonome Betrieb des Housing-Centers bis zu 10 Tagen gesichert.

Data Hosting

Sie mieten bei HanseNet einen vorinstallierten Server zur alleinigen Nutzung und erhalten dafür Equipment mit bester Performance, optimal angepasst an das Anforderungsprofil Ihres Unternehmens.

Data Application

Die HanseNet-Lösung für E-Mails und Ihre Website-Präsenz: Ihr Internet-Auftritt wird durch einen von HanseNet überwachten Server rund um die Uhr präsent gehalten. Dabei bietet Ihnen ein Staging-Server und eine Firewall einen hohen Sicherheitsstandard. Mit unseren E-Mail-Produkten wickeln Sie Ihre gesamte Unternehmenskorrespondenz besonders komfortabel ab – optimal angepasst an Ihr individuelles Anforderungsprofil.

Höchste Datensicherheit und Verfügbarkeit durch Daten- und Serverauslagerung

Data Housing und Data Hosting bieten Ihnen durch die Auslagerung Ihrer Server eine hohe Daten- und Server-Sicherheit bei ebenso hoher Kostentransparenz. Dabei übernimmt das mehrfach abgesicherte und hochmoderne Rechenzentrum in Hamburg den Betrieb Ihrer Geräte.

Vorteile auf einen Blick

- Flexible Angebote aus einer Hand dank eigener Infrastruktur
- Viele Möglichkeiten durch das Hochleistungs-Rechenzentrum in Verbindung mit dem eigenen Leitungsnetz, z.B. den Betrieb ausgelagerter Datenserver oder die Datenspiegelung außerhalb der Firmenräume
- Anbindung des Serversystems an den Firmenstandort über eine Festverbindung möglich
- Einbindung in ein VPN möglich

Data Housing	
Internetanbindung	100 Mbit/s Ethernet
Auswahl Höheneinheiten	12 HE oder Rack (36 HE ¹)
Reservierung Höheneinheiten	12 HE oder Rack (36 HE ¹)
Transfervolumen	gemäß Verbrauch
Enthaltene Domains ²	drei 2 nd -Level-Domains; inklusive jeweils vier 3 rd -Level-Domains
DNS-Services	Eintragung im Primary- und Secondary-DNS (andere Konfigurationen auf Anfrage)
Weitere Services	„Remote Hands“ (Power on/off), Zutritt zum Server (unter Beaufsichtigung), Werktags 8.00 bis 18.00 Uhr

Data Hosting	Professional Server	Root Entry Server
Software der Server	Apache Webserver SuSE Linux PHP4, MySQL, Postfix, SSH	Apache Webserver SuSE Linux PHP4, MySQL, Postfix, SSH
Enthaltene Domains ²	eine 2 nd -Level-Domain; inklusive 3 rd -Level-Domains	eine 2 nd -Level-Domain; inklusive 3 rd -Level-Domains

¹ HE = Höheneinheit (entspricht 4,45 cm im 19"-Rack). ² Gilt für Top-Level-Domains .de, .com, .net, .org, .info, .biz und .eu. Preise für weitere Top-Level-Domains auf Anfrage.



Optionen	Data Housing	Data Hosting
Redundante Anbindung an das Data-Center	zweifach 100 Mbit/s Ethernet	–
Zyklische Datensicherung	–	auf räumlich getrennten Speichersystemen
Zusätzliche Domains ¹	2 nd -Level-/ 3 rd -Level-Domain	2 nd -Level-/ 3 rd -Level-Domain
Direkte Domainregistrierung und -verwaltung	für wichtige Top-Level-Domains	für wichtige Top-Level-Domains
Optionale Services	erweiterter Zutritt zum Server (unter Beaufsichtigung) 24 h/ 365 Tage	–
Erstellung eines Komplett-Backups	–	Festplattenimage
Restauration eines Komplett-Backups	–	Festplattenimage
Server-Firewall	–	dedizierte Firewall für jeden Kunden, individuelle Einrichtung, drei Regel-änderungen/Monat inklusive

Höchste Erreichbarkeit und weltweite Unternehmenspräsenz

Mit E-Mail verfügen Sie über jederzeit erweiterbare Speicherkapazitäten für beliebig viele E-Mail-Adressen und Mailboxen. Zudem enthält das Produkt eine hohe Anzahl an leistungsstarken Zusatzfunktionen wie u.a. eine eigene 2nd-Level-Domain. Webhosting bietet Ihnen neben einem Staging-Server ebenso das Load-Balancing sowie eine Firewall und unterstützt u.a. optional eigene CGI-Skripte wie z.B. Perl.

Data Application Mail	Fakten
Wunschzahl an E-Mail-Adressen und Mailboxen	inklusive
Speicherplatz für jede Mailbox (mit Erweiterungsmöglichkeit)	10 MB
Gesamtspeicherplatz	variabel
Globales Postfach zur E-Mail-Verwaltung	inklusive
Eigene 2 nd -Level-Domain ¹	inklusive
Web-Mail-Funktion, optional verschlüsselt	inklusive
Zusatzfunktionen für Mailboxen, z.B. Autoantwort und -weiterleitung	inklusive
Firewall	inklusive

¹ Gilt für Top-Level-Domains .de, .com, .net, .org, .info, .biz und .eu. Preise für weitere Top-Level-Domains auf Anfrage.

Data Application Webspaces	Fakten
Firewall	inklusive
Eigene 2 nd -Level-Domain ¹	inklusive
Übernahme von bestehenden .de-, .com- und .net-Domains	möglich
Staging-Server, d.h. zweiter Webhosting-Server zum Testen, einfaches Übertragen auf öffentlich zugänglichen Produktionsserver	inklusive
Load-Balancing Systeme zum Lastenausgleich	inklusive
Unterstützung von eigenen CGI-Skripten (z.B. Perl)	inklusive
Unterstützung von PHP4	inklusive
Unterstützung von Server Side Includes (SSI)	inklusive
Zugriff auf umfangreiche Statistiken	inklusive

Weitere Funktionen
<ul style="list-style-type: none"> • Verwaltung der Postfächer mit SMTP, POP3 oder IMAP4 durch jedes Mailprogramm, das diese Protokolle unterstützt² • Verwaltung der Postfächer mit jedem Internet-Browser (MS Internet Explorer, Netscape etc.) über normale (HTTP) oder gesicherte Internet-Verbindung mit SSL (HTTPS)² • Abruf durch eigenen Mail-Verteilerserver (z.B. MS Exchange) • Anlegen, konfigurieren und löschen der Postfächer durch den Kunden² • Zuweisen eines Kennwortes für Administrator und jedes Postfach² • Änderungen des User-Kennwortes durch jeweils einzelnen Mail-User²

Systemplattform	E-Mail	Webhosting
Software	Critical Path	Apache
Hardware	Sun-Server	Sun-Server
Betriebssystem	Solaris (UNIX)	Solaris (UNIX)

¹ Gilt für Top-Level-Domains .de, .com, .net, .org, .info, .biz und .eu. Preise für weitere Top-Level-Domains auf Anfrage. ² Verfügbar, wenn Sie E-Mails von unserem Mail-Server nicht über ein Sammelpostfach durch Ihren eigenen LAN-internen Mail-Verteilerserver (z.B. MS Exchange) empfangen bzw. versenden.



Voice Access	Analog
Voice Access	Mehrgeräte
Voice Access	Anlage
Voice Access	Primärmultiplex (PMX)
Voice Preselection	
Voice Intelligent Numbers	0800 / 0180 / 0137 / 0900



Internet Access SDSL	2,3 / 4,6 / 9,2 / 15 / 20
Internet Access Line	2 / 4 / 8 / 10 / 100 / 1.000



Bundle Access SDSL	2,3 Mehrgeräte
Bundle Access SDSL	2,3 Anlage
Bundle Access SDSL	4,6 PMX



Network MultiPoint	National Access
	International Access
Network Point-to-Point	



Data Housing	Rack
Data Hosting	Root Entry / Professional
Data Application	Mail / WebSpace

Geschäftskunden-Service: 0800 41 41 411

HanseNet Telekommunikation GmbH

Postfach 600940 22209 Hamburg
 Überseering 33a 22297 Hamburg
www.hansenet.de