

Enterprise PostgreSQL Databaslösningar

I mer än 20 år har PostgreSQL förtjänat sitt rykte som en av världens mest avancerade Open Source databas. PostgreSQL är en Open Source databas med avancerade inbyggda funktioner och förbättringar. Dessutom uppfyller den nutidens SLA-krav kring professionell service och 27/7/365-support.

När ansvarstagande har betydelse

Databaser betraktas som en av de mest kritiska komponenter i de flesta IT-miljöer. Även om den bygger på Open Source behöver den möta SLA-krav på hårdvara och andra systemkomponenter. Dessutom behöver data basen ett professionellt team som ansvarar för lösningens vidareutveckling, kompatibilitet och support. EnterpriseDB's Postgres Plus är skapad för att uppfylla dessa krav. Några av Postgres Plus Advances Servers främsta fördelar är listade nedanför:

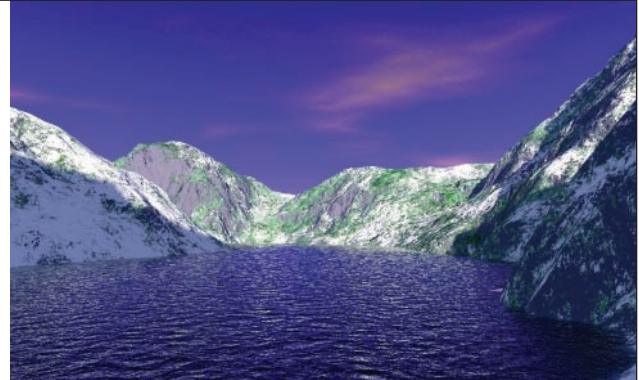
- ▶ Prestanda (Workload-styrning och automatisk tuning)
- ▶ Förvaltningsbarhet (Centraliserad Managementkonsol)
- ▶ Skalbarhet (GridSQL, Database Links, Partitionering)
- ▶ Oracle-kompatibilitet (Applikationer, verktyg, PL/SQL)
- ▶ Migreringsverktyg (Oracle, Sybase, MySQL)

Postgres är också cross-certifierad med SteelEye's cluster- och datareplikeringlösning.

	Developer	Basic	Premium
Subscription Pricing Model	Per user	Per socket	Per socket
Support and Subscription Limitations	Non-Production Applications Only	Limited to Two Production Sockets	Unlimited
Update Services			
Software Update Service	●	●	●
Technical Alerts	●	●	●
Monitoring Services			
DBA Management Server (AS only)		●	●
Grid Monitoring Console (AS only)		●	●
Problem Resolution Support			
Online Portal and Knowledgebase	●	●	●
Web-based Case Management		●	●
Telephone Support	Business hours	Business hours	24x7
Email Support	Business hours	Business hours	24x7
Initial Response Time	2 days	1 day	1 hour
Number of Support Incidents	3	Unlimited	Unlimited
Sev 1 Bug Escalation and Hot Fix Build			●
Warranties			
Product Warranties (AS only)		●	●
Indemnification (AS only)			●

Tabell: Support-nivåer. Erbjuds för både Postgres Plus Standard och Advanced Server.

Distribution i Skandinavien, Baltikum och CIS



Både Postgres Plus Standard Server och Postgres Plus Advanced Server erbjuds som prenumeration på årsbasis. Det finns tre olika typer av prenumerationer; Developer, Basic, Premium, med olika nivåer av professionell support. Alla förfrågningar granskas och analyseras av erfarna Postgres-expertter.

Följande operativsystem stöds:

- ▶ Red Hat Enterprise Linux
- ▶ CentOS
- ▶ Suse Linux Enterprise Server
- ▶ OpenSuse
- ▶ Ubuntu
- ▶ Mac
- ▶ Solaris
- ▶ Windows

Postgres Plus Standard Server

Postgres Plus Standard Server innehåller en integrerad, testad och packad programkod från utvalda PostgreSQL-projekt och gör följande funktioner möjliga:

- ▶ GridSQL Parallel Query
- ▶ Postgres Replication
- ▶ Geospatial support
- ▶ Full Text Search
- ▶ Standby Database for Disaster Recovery
- ▶ Integrated Administration Console
- ▶ Procedural Language Debugger
- ▶ Automatic Update Notification
- ▶ Open Source Database Migration
- ▶ Integrated Connection Management
- ▶ Distributed Memory Caching
- ▶ Advanced Encryption
- ▶ Client Connectors
- + Installation Tuning Service from EnterpriseDB

Postgres Plus Advanced Server

Utöver funktionerna från Postgres Plus Standard Server innehåller Postgres Plus Standard Server följande kommersiellt licensierade funktioner:

- ▶ Oracle Compatibility (SQL support, built-in packages, database links, object type support, replication)
- ▶ DynaTune with Workload Profiling
- ▶ PL/SQL Support
- ▶ EDB*Plus - a SQL*Plus compatible tool
- ▶ Query Optimization Hints
- ▶ High Speed Data Loader (EDB*Loader)
- ▶ Bulk collect and Bulk binding
- ▶ Explicit Transaction Control
- ▶ Dynamic Runtime Instrumentation Architecture (DRITA) - for more insight when diagnosing and solving performance problems
- ▶ Oracle / MS SQL / Sybase Migration
- ▶ Audit Logging
- ▶ Certified Binaries
- ▶ DBA Management Server, Grid Monitoring Console
- + Indemnification and Warranties by EnterpriseDB