

Enterprise PostgreSQL Databaseløsninger

I over 20 år har PostgreSQL optjent sit rygte som værende den mest avancerede open source database. Postgres Plus er en open source database som inkluderer indbyggede avancerede funktioner og forbedringer. Derudover opfylder den også nutidens SLA-krav med professionelle services og 24/7/365 support.

Når ansvarlighed betyder noget

Databasen betragtes som en af de mest kritiske komponenter i de fleste it-miljøer. Selvom det er open source skal det imødekomme SLA-kravene til hardware og andre systemkomponenter, og der bør være et hold af professionelle til at tage ansvar for udvikling, kompatibilitet og support af løsningen. EnterpriseDB's Postgres Plus er designet til opfylde disse krav. Nogle af Postgres Plus Advanced Server's største fordele er listet nedenfor:

- ▶ Performance (Workload-styring og automatisk tuning)
- ▶ Management (Centraliseret Managementkonsol)
- ▶ Skalérbarhed (GridSQL, Database Links, Partitioning)
- ▶ Oracle-kompatibilitet (Applikationer, værktøjer, PL/SQL)
- ▶ Migreringsværktøjer (Oracle, Sybase, MySQL)

Postgres er også kryds-certificeret med SteelEye's cluster- og datareplikerings-løsning.

| | 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) | | | ● |

Tabel: Support-niveauer. Tilgængelig for både Postgres Plus Standard og Advanced Server.

Distribution i Skandinavien, Baltikum og CIS



Både Postgres Plus Standard Server og Postgres Plus Advanced Server tilbydes som årlige subscriptions. Der er tre forskellige typer subscriptions (Developer, Basic, Premium), som har forskellige niveauer af professionel support. Alle forespørgsler bliver altid gennemgået og undersøgt af erfarne Postgres-eksperter.

Følgende operativsystemer understøttes:

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

Postgres Plus Standard Server

Postgres Plus Standard Server indeholder integreret, testet og pakket programkode fra udvalgte PostgreSQL-projekter, som gør følgende funktionalitet mulig:

- ▶ 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

Udover funktionaliteten fra Postgres Plus Standard Server, indeholder Postgres Plus Advanced Server følgende kommercielt-licensierede 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