

Toad Edge®

Simplifique o desenvolvimento de sua base de dados para PostgreSQL, Amazon Redshift e MySQL.

Os sistemas de gerenciamento de banco de dados de código aberto (OSDBMS) estão se tornando cada vez mais populares para aplicações críticas aos negócios. De acordo com a Forbes, o mercado de OSDBMS vale US\$ 562 milhões e teve um aumento anual de 31% desde 2013. O artigo prevê que a definição completa do mercado do sistema de gerenciamento da base de dados passará de DBMSs de código fechado, comercial, para OSDBMSs.

Essas plataformas oferecem eficiência de custo, funcionalidade sólida, alta qualidade, excelente confiabilidade e, o melhor de tudo, maior flexibilidade para as equipes de desenvolvimento. Mas se você for como outros desenvolvedores e administradores de bancos de dados, terá dúvidas sobre mudar para uma nova plataforma. Qual ferramenta meus desenvolvedores usarão? Como será o desempenho de uma plataforma de código aberto? Ela será fácil de gerenciar?

O conjunto de ferramentas de desenvolvimento de banco de dados Toad Edge® representa a próxima

geração de ferramentas Toad®, leve, flexível e extensível, o que simplifica a administração e o desenvolvimento do MySQL e do Postgres. Independentemente se você executa seu banco de dados no local ou na nuvem e se usa computadores Windows ou MacOS X, a pequena curva de aprendizado do Toad Edge permite que você aumente seu conhecimento sobre Postgres, Amazon Redshift e MySQL rapidamente usando uma interface intuitiva. Além disso, o Toad Edge trabalha com fluxos de trabalho DevOps, fornecendo um plug-in Jenkins que suporta a integração contínua da base de dados. O Toad Edge oferece suporte ao compromisso da sua organização com RDBMS de código aberto com um conjunto de ferramentas comercial comprovado para ajudá-lo a oferecer um time-to-value mais rápido.

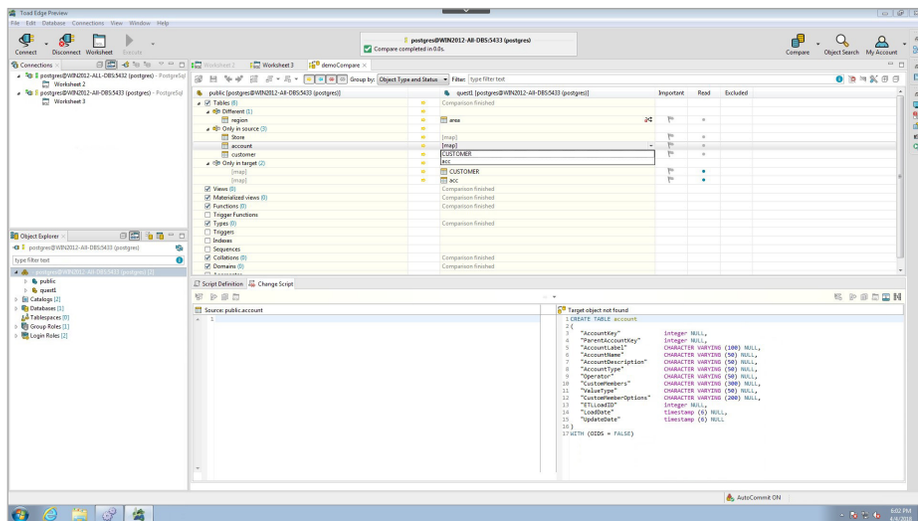
Com a interface do Toad Edge, você pode conectar-se ao MySQL, Amazon Redshift ou Postgres facilmente para:

- Visualizar, explorar e editar o esquema, os objetos e as propriedades do seu banco de dados.

Você precisa de uma interface leve e confiável para o sua base de dados de código aberto. O Toad Edge é a resposta. É o conjunto de ferramentas moderno que ajuda a simplificar o desenvolvimento e administração do PostgreSQL, Amazon Redshift e MySQL.

BENEFÍCIOS:

- Simplifica os bancos de dados de OSDBMS
- Reduz a curva de aprendizado ao fornecer um IDE leve, intuitivo e fácil de usar
- Oferece a flexibilidade do sistema operacional ao fornecer um conjunto de ferramentas de área de trabalho que funciona no Windows e no Mac OS X
- Fornece mais escolha de plataforma com menos risco
- Ajuda a garantir a qualidade e a capacidade de manutenção do código
- Oferece suporte aos fluxos de trabalho do DevOps com um plug-in de integração contínua Jenkins



A comparação de esquemas compara e sincroniza bancos de dados de forma dinâmica.

Gaste menos tempo e esforço no desenvolvimento e na manutenção de seus bancos de dados com processos automatizados e riscos reduzidos.

REQUISITOS DO SISTEMA

Visite o site da Quest para obter informações sobre requisitos de hardware e sistema operacional:
<https://www.quest.com/products/toad-edge/>

- Visualizar e gerenciar os usuários e privilégios do seu banco de dados.
- Escrever código SQL complexo confortavelmente em uma planilha SQL.
- Comparar e sincronizar bancos de dados com a comparação de esquema.
- Sincronizar com seus sistemas de arquivos para facilitar o trabalho com seu controle de versão.
- Trabalhar mais facilmente com tipos de dados JSON com o editor JSON.
- Visualizar o SQL em execução e outros atributos com o navegador de sessão.

Você gastará menos tempo e esforço para desenvolver, gerenciar e manter seu ambiente de banco de dados com processos automatizados e simplificados e risco reduzido que muitas vezes está associado às mudanças do banco de dados.

RECURSOS

Fácil de implementar

Oferece uma interface Toad fácil de usar, o que reduz sua curva de aprendizado e o risco.

Flexibilidade de sistema operacional

Oferece suporte para os sistemas operacionais Windows e Mac, o que proporciona maior possibilidade de escolha.

Flexibilidade de nuvem e banco de dados

Expande as possibilidades do banco de dados para incluir bancos de dados de código aberto, locais ou baseados em nuvem, como MySQL, MariaDB, PostgreSQL, Enterprise DB Postgres Advanced Server, Amazon RDS, Amazon Aurora e Microsoft Azure.

Suporte técnico empresarial

Fornecer o premiado suporte técnico, assim como ferramentas de autoatendimento para permitir que você resolva problemas de forma rápida e independente, 24 horas por dia, 365 dias por ano.

Gerenciamento de objetos e usuários

Permite o fácil gerenciamento e edição de objetos de banco de dados e o gerenciamento de privilégios de usuário.

Planilha SQL

Fornecer um ambiente para escrever código SQL complexo com o uso de uma planilha com assistente de conteúdo para o desenvolvimento mais rápido e simplificado.

Monitor de consulta SQL

Exibe as consultas em execução em tempo real e permite que você copie o registro ou exporte o script SQL executado para um arquivo, com o objetivo de obter uma significativa economia de tempo.

Importar ou exportar dados

Importa rapidamente dados de arquivos SQL, arquivos CSV ou arquivos ZIP para tabelas. Exporta facilmente dados de tabelas e permite que você defina opções, como o destino, o formato, o intervalo de dados exportados e muito mais.

Sincronização e comparação de esquema

Compara e sincroniza bancos de dados, gera scripts de alteração para bancos de dados de origem e de destino, salva os resultados e exporta scripts para uma planilha SQL.

Snapshot do banco de dados

Cria um snapshot do seu banco de dados, além de compará-lo e sincronizá-lo com o estado atual de um banco de dados ativo ou o exporta para um arquivo ou planilha SQL para reduzir o risco de erros.

Editor JSON avançado

Simplifica a edição de scripts JSON com o uso de um editor avançado para visualizar os segmentos de script, navegar em scripts JSON ou corrigir e descobrir erros.

SOBRE A QUEST

A Quest fornece soluções de software para o mundo de TI corporativa em rápida transformação. Ajudamos a simplificar os desafios causados por explosão de dados, expansão da nuvem, data centers híbridos, ameaças contra a segurança e exigências reguladoras. O nosso portfólio inclui soluções para gerenciamento de banco de dados, proteção de dados, gerenciamento de endpoint unificado, gerenciamento de identidades e acessos e gerenciamento em plataforma Microsoft.