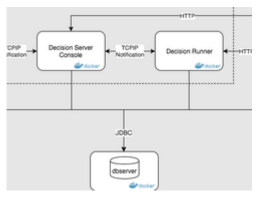


IBM Operational Decision Manager no Docker. Este repositório centraliza o material para implementar o IBM Operational Decision Manager no Docker. Inclui arquivos Docker e descritores de composição do Docker. Arquivos Docker são usados para construir imagens de tempos de execução ODM. E o descritor docker-compose pode ser usado para agrupar esta compilação, enviar para seu repositório e executar sua topologia do desenvolvimento à produção. O IBM ODM é uma plataforma de decisão para automatizar suas políticas de negócios. As regras de negócios são usadas no centro da plataforma para implementar a lógica de decisão em um vocabulário de negócios e executá-la como serviços de decisão na web.

## Características

- Implemente o IBM Operational Decision Manager no Docker do desenvolvimento à produção
- IBM ODM é uma plataforma de decisão para automatizar suas políticas de negócios
- As regras de negócios são usadas no centro da plataforma para implementar a lógica de decisão em um vocabulário de negócios e executá-la como serviços de decisão na web.
- Arquivos Docker são usados para construir imagens de tempos de execução ODM
- O descritor Docker-compose pode ser usado para agrupar esta compilação, enviar para seu repositório e executar sua topologia do desenvolvimento à produção
- Rastreamento de licença com IBM License Service

## Amostras de projetos





## Atividade do Projeto

6 meses atrás

Lançado /v8.12.0.1/validate-odm-script.zip

6 meses atrás

Atualizado /v8.12.0.1/README.md

6 meses atrás

Lançado /v8.12.0.1/README.md

6 meses atrás

Lançado /v8.12.0.1/ODM em ICP4A 23.0.2 ODM em K8S 8.12.0.1 código-fonte.zip

6 meses atrás

Lançado /v8.12.0.1/ODM no ICP4A 23.0.2 ODM no K8S 8.12.0.1 código-fonte.tar.gz

Ver todas as atividades >

Categorias

Automação Robótica de Processos (RPA)

Licença

Licença Apache V2.0

Siga IBM-ODM-Docker

Site IBM-ODM-Docker