

Estrutura de Pastas do Repositório JMH

Pasta/Módulo	Descrição
.github/workflows	Workflows de CI/CD do GitHub para testes e builds automáticos.
.jcheck	Regras de verificação de qualidade e estilo de código do OpenJDK.
jmh-ant-sample	Exemplo de uso do JMH com Ant como sistema de build.
jmh-archetypes	Modelos de projeto Maven para criar novos projetos de benchmark JMH.
jmh-core-benchmarks	Benchmarks base ou de exemplo da infraestrutura core do JMH.
jmh-core-ct	Testes de compatibilidade ou “contract tests” da core do JMH.
jmh-core-it	Testes de integração (integration tests) da parte core do JMH.
jmh-core	Módulo principal do JMH, contendo classes e runners de benchmarks.
jmh-generator-annprocess	Processamento de anotações (annotation processor) para gerar código de benchmarks.
jmh-generator-asm	Geração de código de benchmarks via ASM (manipulação de bytecode).
jmh-generator-bytecode	Geração e manipulação de bytecode adicional para benchmarks.
jmh-generator-reflection	Geração de código via reflexão para benchmarks.
jmh-samples	Exemplos de uso do JMH para aprendizado e referência.
src/license	Contém arquivos de licenciamento do projeto.
THIRD-PARTY	Lista de bibliotecas de terceiros usadas no projeto e suas licenças.
pom.xml	Arquivo Maven principal do projeto, gerenciando dependências e módulos.
README.md	Documentação principal do repositório.
LICENSE	Arquivo da licença GPL-2.0 do projeto.
.gitignore	Arquivo para ignorar arquivos/diretórios no repositório Git.