

players poker

O que é o DTO poker?

DTO poker é uma abreviatura para "Data Transfer Object";

um técnica de programa utilizado é por transferência de dados entre diferentes camadas da aplicação, mantendo-os consistentes e incentivando a duplicação do código.

Como jogar poker DTO?

O DTO é uma estratégia de programação que consiste em criar objectivos intermédios para transferência de dados disponíveis, informações sobre aplicação como base de dados;

Ao invés de directamente utilizar os objetivos da camada ou do banco de dados em outra camada, criamos um objetivo intermédio que representa o dado necessário para essa camada. Esse objetivo é serializado e enviado por uma terceira camada na frente das coisas;

Vantagens do DTO

Utilização do DTO apresenta várias vantagens, como:

Reutilização de código: Com o DTO poker, é possível reutilizar entre diferentes camadas da aplicação reduzindo a quantidade de código duplicado e rasgando uma aplicação mais sustentável.

O DTO é claro ajuda a manter as camadas da aplicação separadas e claras, rasgando mais fácil de entender o jogo.

Facilita a comunicação entre camadas: Com o DTO poker, é possível comunicar uma diferença de categorias da aplicação.

Ao usar DTOs, é possível reduzir o tamanho dos dados transferidos entre as camadas e que pode melhorar a performance da aplicação.

Exemplo de uso do DTO

Vamos apoiar que você tem uma aplicação para a transferência de dados entre o controlador e o banco de dados. Para isso, criamos um DTO poker que representa os direitos necessários {k0} escolha pessoal;

Em seguida, serializamos o DTO poker e os serviços para controladores. Logo deserializamos a partir do DTO dos dados como operamos necessárias;

Ao invés de directamente usar os objetivos do banco em todos os controladores, criamos um DTO poker que representa o dado necessário para a camada dos controladores. Com isso podemos reutilizar o código e rasgando uma aplicação mais sustentável;

Encerrado Conclusão;