

1. Relatório de inspeção de código

Pacote: com.mackleaps.formium.controller

Tipo de defeito: Dados

Descrição: Armazena um objeto não serializável em um HttpSession.

Pacote: com.mackleaps.formium.event

Tipo de defeito: Dados

Descrição: Implementa a interface Seralizable, não define um campo serialVersionUID.

Pacote: com.mackleaps.formium.event.Listener

Tipo de defeito: Excesso

Descrição: Nunca lido

Pacote: com.mackleaps.formium.model.auth

Tipo de defeito: Dados

Descrição: Implementa a interface Seralizable, não define um campo serialVersionUID.

Pacote: com.mackleaps.formium.model.auth

Tipo de defeito: Computação

Descrição: Essa classe define um campo de instância não primitivo. Os objetos dessa classe não serão desserializados corretamente se o objeto não será armazenado.

Pacote: com.mackleaps.formium.model.auth

Tipo de defeito: Computação

Descrição: Um valor não serializável é armazenado em um campo não transitório de uma classe serializável

Pacote: com.mackleaps.formium.model.survey

Tipo de defeito: Dados

Descrição: Substitui equals (Objeto), mas não sobrescreve hashCode() e herda a implementação de hashCode() de java.lang.Object

Pacote: com.mackleaps.formium.model.survey_application

Tipo de defeito: dados

Descrição: Define um campo de instancia não primitivo que não é transitório.

Pacote: com.mackleaps.formium.model.survey_application

Tipo de defeito: dados

Descrição: Implementa a interface Seralizable, não define um campo serialVersionUID.

Pacote: com.mackleaps.formium.security.utils

Tipo de defeito: comissão

Descrição: Há uma chamada para um método que executa uma conversão de byte para String.

Pacote: com.mackleaps.formium.service.auth

Tipo de defeito: Inialização

Descrição: considerar o campo estático

Pacote: com.mackleaps.formium.service.auth

Tipo de defeito: dados

Descrição: Não usa referência incorporada ao objeto que a criou. Deve ser transformada em uma classe interna estática.

Pacote: com.mackleaps.formium.service.survey

Tipo de defeito: Excesso

Descrição: nunca lido