

 06

Para saber mais: Diferença entre as anotações @EJB e @Inject

Durante as aulas, nós vimos que podemos fazer o uso da injeção de dependências, usando a anotação `@Inject`, para obter uma instância de um **EJB**. Dessa maneira não precisamos nos preocupar em instanciar um objeto “na mão”, ou seja, utilizando a palavra reservada `new` e o resultado disto é que temos um menor acoplamento entre as classes. Além da anotação `@Inject`, nós temos a anotação `@EJB`, que entrega o mesmo resultado citado acima. A diferença é que a anotação `@EJB` só funcionará se você estiver trabalhando com um **EJB**, caso contrário ocorrerá uma exceção. Já a anotação `@Inject` funcionará para **EJB** e, também, para outros recursos habilitados para injeção de dependência.