

Rodrigo Bordinhon

Data Nascimento: 13/05/1980
Rua Antônio Pires, 810 – ap. 134-B
02730-000 – São Paulo - SP
Celular/WhatsApp: (11) 97070 6006
E-mail: rbordinhon@gmail.com

OBJETIVO: Desenvolvedor JAVA

Atuação desejada: Empresa voltada para Tecnologia da Informação.

QUALIFICAÇÕES:

Excelentes conhecimentos e experiências no emprego das ferramentas que se seguem:

- Linguagem de Programação: Java, SQL, XML, C#;
- Frameworks: Spring-Web, Spring-MVC, Spring-Boot, JPA 2.0, Junit, Netty. Selenium;
- Banco de Dados: Oracle, Sql Server, Sql Lite;
- Ferramentas de desenvolvimento: Maven, Eclipse, SVN, GIT, Netbeans, IntelliJ.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Piu (antiga Qiwi Brasil)

- Segmento: Tecnologia da informação;
- Cargo inicial: Desenvolvedor JAVA;
- Admissão: 2017 – atualmente.

Desde o período de 2017, até o momento, desempenho as atribuições que se seguem, utilizando, por vezes, diferentes tecnologias, a saber:

A. Manutenção do Servidor de Mensagens para dispositivos POS/Totem e aplicação Android;

Tecnologia utilizada: C#;

Descrição de alguns serviços implementados:

- Serviço de pagamento via Pix/Santander;
- Mensagem de pagamento de boleto;
- Serviço de carga de telefonia.

B. Manutenção e suporte da aplicação dos totens de auto atendimento da rede Piu;

Tecnologias utilizadas: Java/ Spring Boot;

Descrição de algumas features refatoradas/implementadas:

- Recarga de bilhete único Sptrans
- Venda de vales presentes, Google play, Roblox etc.;

- Adição de meio de pagamento Pix e crédito parcelado.

C. Criação e manutenção de servidor de notificação;

Tecnologias envolvidas: Java/ Spring Boot

Descrição dos serviços implementados:

- Envio de push notification android e Apple;
- Envio de e-mail AWS;
- Envio de SMS;
- Envio de mensagens para o bot de alerta no Telegram.

D. Criação e manutenção de servidor de atualização dos totens de autoatendimento.

Tecnologias envolvidas: Java/ Spring Boot.

E. Criação e manutenção da aplicação “Agent Bancário” que efetua as atividades abaixo:

Tecnologias envolvidas: Java/ Spring Boot/ Selenium.

Descrição dos serviços implementados:

- Envio e recebimento dos arquivos dos boletos de pagamento da Piu no site Itaú utilizando Selenium
- Recebimento dos extratos, Itaú, Santander, Banco do Brasil para processamento dos pagamentos via transferência da aplicação Android, da PIU.
- Recebimento do extrato Pix Itaú, processamento dos pagamentos via Pix

Rede Ponto Certo

- Segmento: **Call center;**
- Cargo inicial: Desenvolvedor;
- Período: 01/10/2007 – 2017.

A. No período de 2007 a 2010, fui o responsável pelo desenvolvimento e manutenção de aplicação Web de call center;

Tecnologias utilizadas: Java, Jsf, Jboss 5, Facelets e Css.

B. No período de 2010 a 2017, fui o responsável pela manutenção do servidor de mensagens para dispositivos POS.

Tecnologias utilizadas: Java, Jboss 5, JMS.

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

- Graduado em Engenharia Elétrica, com ênfase em Computação – Faculdade de Engenharia Industrial (FEI) - S.B.do Campo/SP, em 2006;
- Técnico em Eletrônica - Liceu de Artes e Ofícios da Capital/SP, em 2000.

CURSO COMPLEMENTAR:

- Certificação Sun Java 5.0, em 2009.

CONHECIMENTOS EM INFORMÁTICA:

- Word;
- Excel avançado;

- Power Point.

IDIOMA:

- Inglês Avançado I – WiseUp – São Paulo/SP, em 2019.

Rodrigo Bordinhon.