

## **GRAZIELE RODRIGUES DE OLIVEIRA**

**Rua:** Guiomar Braga Coelho nº 2-132 **Bairro:** Pq. Res. Castelo **Cidade:** Bauru - SP  
**Fone:** (14) 99768-3628 / 3204-7776 **E-mail:** grah.rodrigues@hotmail.com  
**Estado Civil:** Solteira **Data de nascimento:** 09/03/1988 **CNH:** A/B.

### **ESCOLARIDADE**

#### **Cursando**

Banco de Dados - 1º Ano - Fatec Bauru.

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

**Empresa:** Valentinari Advocacia e Consultoria Jurídica.

**Cargo:** Designer Freelancer.

**Funções:** Criação de identidade visual da empresa, criação e gerenciamento de conteúdo de rede social.

**Período:** 1 ano.

**Referência:** Dra. Gabriela - (14) 99860-8704.

**Empresa:** MSTECH Educação e Tecnologia S.A.

**Cargo:** Monitora de informática.

**Funções:** Suporte técnico a usuários em laboratório de informática, administração de portal escolar, suporte a usuários de sistemas de gestão escolar e softwares gerenciadores de sala de informática.

**Período:** 3 anos e 9 meses.

**Empresa:** Sal da Terra Comunicação e Marketing.

**Cargo:** Estagiária.

**Funções:** Recorte e preparação de imagens, auxílio na criação de arte, participação na criação de campanha publicitária do segmento escolar.

**Período:** 3 meses (Horas de estágio da grade curricular).

**Empresa:** IASCI Colégio São José

**Cargo:** Auxiliar técnico administrativo (Área de informática).

**Funções:** Suporte a usuários em laboratório de informática, montagem e manutenção de micros, suporte a usuários de lousa digital.

**Período:** 2 anos e 7 meses.

**Referência:** Andréa - (14) 3366-3013.

### **CURSOS**

- **Desenvolvedor Web - Front End** - SENAC - **(Cursando)**.
- **Adobe CC/ Corel X7 Editoração** - SENAC - Corel Draw, Photoshop e Indesign.
- **Produção de Websites** - SENAC - XHTML, CSS, Fireworks, Dreamweaver .
- **Formação AutoCAD** - SENAC - 2D, 3D e Recursos Adicionais.
- **3ds Max e V-Ray** - SENAC - Maquete eletrônica.
- **Informática** - Windows, Word, Excel, PowerPoint, Internet.
- **Montagem e Manutenção de Micros.**
- **Ciências da Computação** - USC - Período: 1 ano e 6 meses **(Trancado)**.