**FOTO**

**DIEGO KRAMER DE SOUZA**

***Data de Nascimento:*** *22/04/1987*

*Solteiro*

*CL 118 Lote E/F Bloco C apto. 304 - Santa Maria - DF*



(61) 9605-8536

[diego.kramer99@gmail.com](mailto:diego.kramer99@gmail.com)

<http://lnkd.in/dPwd2iw>

<http://www.facebook.com/diego.kramer.94>

***OBJETIVO***

* *Tecnologia da Informação / Desenvolvimento de Sistemas (Web, Mobile e Desktop) / Administração de Banco de Dados.*

***PERFIL***

* *Habilidade e dinamismo para compartilhar opiniões e conhecimentos com a equipe e assimilar ideias. Boa sociabilidade com a equipe e clientes. Capacidade de prever necessidades de trabalho, identificar prioridades e estabelecer planos de ação, que atendam aos objetivos da empresa. Disposto a enfrentar novas metas e desafios.*

***FORMAÇÃO***

* ***Graduação:***
* ***Bacharelado em Ciência da Computação – Universidade Paulista – (UNIP – DF).***
* *Concluído em 2014.*
* ***Pós-Graduação:***
* ***Lato Sensu em Segurança da Informação – (IESB – DF).***
* *Em Andamento.*

***IDIOMAS***

* *Inglês - Avançado.*
* *Francês - Básico.*
* *Espanhol - Básico.*

***EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL***

* ***Call Tecnologia –*** *SIA Trecho 1 – DF*
  + ***Início:*** *09/2011* ***até a presente data.***
  + ***Último Cargo/Função:*** *Administrador de Redes.*
  + ***Especialidade:*** *Ambientes e soluções Microsoft.*

***CONHECIMENTOS E QUALIFICAÇÕES***

***Cursos:***

* + - *PHP, Curso Completo – Efetuado em: Udemy;*
    - *HTML 5 e CSS 3 – Efetuado em: EDX/Microsoft;*
    - *Boostrap 3 – Efetuado em: EDX;*
    - *JQuery – Efetuado em: EDX;*
    - *Swift 2 (Desenvolvimento Mobile - iOS) – Efetuado em: Udemy;*
    - *Android, Curso Completo – Efetuado em: Udemy;*
    - *XAML – Efetuado em: EDX/Microsoft;*
    - *Phyton, Básico – Efetuado em: Coursera;*
    - *Microsoft Windows Server 2012 R2, Installation and Configuration – Microsoft.*

***Experiência/Conhecimentos Aplicados:***

***Programação:***

*Lógica de Programação, Orientação a Objeto, Node.Js, Objective C, Swift 2, XAML, Android, JAVA, C#, VBScript;*

***Programação******Web:***

*PHP, HTML5, CSS3, Bootstrap, XML, XSLT, JavaScript, JQuery, JSON, Web Services, Responsive Web Templates;*

***Infraestrutura:***

*Microsoft Windows Server 2012 R2 – Installation/Configuration; Microsoft Sharepoint 2013 – Installation/Configuration; Microsoft Comunication: Exchange e Lync Server 2013 – Installation/Configuration; Microsoft SQL Server 2012; Estrutura de Redes – Instalação e Configuração de Domínios Microsoft, ADDS, GPO, Certification Authority, DNS, DHCP;*

***Designing/Modelagem:***

*Photoshop, CorelDraw, Gimp, Blender, 3D Max;*

***IDEs/Frameworks:***

*Netbeans, Eclipse, Xampp, Wamp, Zend Framework, Xcode;*

***Banco de Dados:***

*Normatização, Oracle 11g, MySQL, Postgre SQL, SQL Server 2012;*

***Qualidade e Gestão:***

*Gestão em Segurança da Informação, COBIT, PMBOK, ITIL, Segurança da Informação - ISO/IEC 27.000, Qualidade em processos de TI – ISO/IEC 20.000;*

***Desenvolvimento e Gestão de Processos:***

*Mapeamento e Modelagem de Processos - BPM (Flowchart, UML e Bizagi), Processos de Engenharia de Software (RUP), Análise e Projeto orientado a objetos com UML, Padrões de Projeto de Software, Melhoria do Processo do Software Brasileiro (MPS.BR), Processos de desenvolvimento ágio (SCRUM), Conhecimento em Política de Segurança, Análise de Risco;*

***PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS***

* *Autor do artigo Expert System for Monitoring of Pollution Rivers and Lakes, de publicação no congresso ICECS, em setembro de 2014 em París – Publicação:* [*http://www.ijmo.org/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=47&id=477*](http://www.ijmo.org/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=47&id=477)*;*
* *Participação na modelagem de processos de negócio juntamente com a equipe de Desenvolvimento da Call Tecnologia;*
* *Participação na modelagem e desenvolvimento de sistemas web para integração e controle de ativos de domínio (PHP / LDAP/Active Directory);*
* *Participação na implantação da ISO/IEC 27.000 na empresa Call Tecnologia;*
* *Participação na implantação da ISO/IEC 14.000 na empresa Call Tecnologia.*