

**Alessandro Léo Kuntze** 24/10/1973, Tubarão/SC, casado 1 filha

Rua Nove de Março, 783, Apto. 54  
Centro - Joinville - Santa Catarina  
89.201-400

(47) 99681-3833 Cel. TIM  
alkuntze@yahoo.com.br



<https://www.linkedin.com/in/alessandro-leo-kuntze-19505a1a>



<https://www.facebook.com/alessandro.kuntze>



<https://github.com/alkuntze>

## FORMAÇÃO

**Área Profissional:** Tecnologia

**Habilitação:** Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de sistemas

## FORMAÇÃO EDUCACIONAL

**Ensino Superior**

**Junho/2019 - UNINTER** - Centro Universitário Internacional  
Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas  
**Título:** Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

**Ensino Médio**

Colégio Coração de Jesus - Florianópolis/SC

## OBJETIVO

Busco oportunidade na Área de desenvolvimento web, tanto Back como Front-end e também desenvolver meus conhecimentos em banco de dados relacionais. Procuro um lugar onde eu possa me desenvolver profissionalmente e assim agregar valor a empresa para um crescimento mútuo.

## EXPERIÊNCIA

**Novembro/2021- Até o momento. - Projeto freelance para empresa GuardTI (<https://guardti.com.br/>).**

Desenvolvimento de um sistema para automatizar processos de escaneamento de rede, a fim de gerar um diagnóstico do real estado da mesma, verificando possíveis vulnerabilidades e ataques cibernéticos..

- Para isso utilizando as tecnologias:
  - PHP 8.0,
  - Laravel 8
  - Banco de dados MySQL/MariaDB
  - Servidor web Apache 2,0
  - Sistema operacional Linux Ubuntu 16.04
  - Template AdminLTE 3.2, para criar todo o ambiente. Este template é formado com Bootstrap na versão 4.0
  - HTML 5.0 e CSS 3.0
  - Versionamento de código com Git e uso de repositório privado no GitLab.

**2007- Até o momento. - Orto Kuntze Laboratório de Prótese Odontológica.**

Sócio proprietário do laboratório de prótese odontológica Orto Kuntze.

- Arquitetura, análise e desenvolvimento do ERP para o laboratório. Para isso utilizando as tecnologias:
  - PHP 7.4, banco de dados MySQL/MariaDB, rodando em servidor web Apache 2.0 no sistema operacional Linux Ubuntu 16.04. Usando uma template chamada AdminLTE para criar todo o ambiente. Este template é formado com Bootstrap e uso na versão 4.0. Além de HTML 5.0 e CSS 3.0.

**2002-2006 - KM Education (Florianópolis):**

Programador; Desenvolvendo tecnologias para ambientes corporativos, utilizando a linguagem PHP com acesso a banco de dados (MySQL, Oracle, Postgree).

- Um dos principais trabalhos foi o desenvolvimento do Ambiente Virtual de Aprendizagem para o Ministério das Cidades no projeto "Capacitação em Mapeamento e Gerenciamento de Risco".

## 2002 – EDS do Brasil (Florianópolis):

Programador; Desenvolvimento de sistema de ERP, baseado na linguagem ASP com banco de dados Oracle.  
Desenvolvimento de um ERP da empresa GM em ASP com banco de dados Oracle.

## 2000-2002 – Gincana Premiada Entretenimentos Ltda. (Florianópolis):

Programador; Empresa de entretenimento online, voltada a promoções virtuais customizáveis sobre uma base tecnológica moderna e flexível, baseado na linguagem ASP com banco de dados MS-SQL Server 2000.

Desenvolvimento do ERP da empresa em Delphi.

Primeiros contatos com a linguagem WEB ASP e banco de dados MS SQL Server 2000.

## LICENÇAS E CERTIFICADOS

- ✓ Curso “Curso Rápido de Integração Contínua com o GitLab” - UDEMY (19/12/2021 – Carga horária de 1 hora)
- ✓ Curso “Ambiente Local com Docker” - UpInside (27/09/2021 – Carga horária de 10 horas)
- ✓ Curso “Git Workflow” - UpInside (30/05/2021 – Carga horária de 15 horas)
- ✓ Curso “Composer na Prática” - UpInside (10/05/2021 – Carga horária de 10 horas)
- ✓ Curso “DevTools Essentials” - UpInside (27/03/2021 – Carga horária de 15 horas)
- ✓ Curso “Curso Completo de Expressões Regulares” - UDEMY (01/03/2021 – Carga horária de 3,5 horas)
- ✓ Curso “Aprendendo terminal Linux pondo a mão na massa!” - UDEMY (21/06/2019 – Carga horária de 2,5 horas)
- ✓ Curso “ShellScript do Iniciante ao Avançado” - UDEMY (16/06/2019 – Carga horária de 4,5 horas)
- ✓ Curso “Introdução a Linguagem Python” - Curso gratuito pela UDEMY (19/05/2019 – Carga horária de 2 horas);
- ✓ Curso “Oracle 10G” - Instituto Politécnico de Ensino a Distância IPED (15/06/2014 – 14/07/2014 – Carga horária 100 horas);
- *Venho me atualizando através de graduação finalizada em 2019 e cursos on-line na Udemy Academy e UpInside Treinamentos.*

## ATIVIDADES ADICIONAIS

- Desenvolvimento de módulos administrativos para o gerenciamento de sites.
- Construção e manutenção de banco de dados.
- Desenvolvimento de sistema de mala direta para envio de e-mails promocionais.

## OUTRAS INFORMAÇÕES

- I. *Sistema Operacional LINUX .*
- II. *Voluntário ADRA Internacional .*

## CONHECIMENTO

1. Linux (Ubuntu, Mint, Debian)	★★★★☆	17. GitLab	★★★★☆
2. Microsoft Windows	★★★☆☆	18. Laravel 8	★★★☆☆
3. HTML5	★★★★☆		
4. CSS3	★★★★☆		
5. JQuery	★★☆☆☆		
6. Bootstrap	★★☆☆☆		
7. Composer	★★☆☆☆		
8. Docker	★★☆☆☆		
9. Git/GitHub	★★★★☆		
10. Apache 2.2	★★★★☆		
11. PHP 5, 6, 7, 8	★★★★☆		
12. SQL Server	★★★★☆		
13. Oracle 8 e 9	★★★★☆		
14. MySQL/MariaDB	★★★★☆		
15. PostgreSQL	★★★★☆		
16. Microsoft ASP	★★★☆☆		