

Álison Bertochi

alison@bertochi.com.br

(49) 8504-0864

Chapecó/SC



Objetivo

Cargo na área de Tecnologia da Informação, dentro das áreas de Segurança da Informação ou Infraestrutura de Redes e Servidores.

Características Pessoais

Profissional dedicado e comprometido, confiável, responsável, pró-ativo, autodidata, ético e com excelentes habilidades de comunicação oral e escrita.

Experiências Profissionais

Técnico em Tecnologia da Informação na Pref. de Chapecó (2013 – atualmente)

Atuo cuidando da infraestrutura de redes e servidores da Prefeitura.

Técnico de Suporte na CTE Telecom (2013 – 2013)

Atuei no suporte técnico de conectividade a nível corporativo, cuidando com exclusividade da Prefeitura de Erechim. Experiência com VPNs (Virtual Private Networks), gerência de redes, servidores unix-like (serviços diversos), RouterOS e Sistemas Open Source correlatos, VMs, IDS, Shell Script, um pouco de FFTx e problemas diversos de conectividade.

Consultor em Segurança da Informação na Info Center (2013 – 2013)

Atuei no desenvolvimento de um projeto de Consultoria na área de Segurança da Informação, com o objetivo de analisar as empresas da região, verificando falhas, vulnerabilidades e outras ameaças à segurança, podendo assim propor e aplicar melhorias para mitigar os problemas encontrados.

Técnico de Suporte em TI na Comil Ônibus S.A. (2011 – 2012)

Atuei como Técnico de Suporte no departamento de Tecnologia da Informação, tendo experiência com redes computacionais corporativas e Sistema Operacional Windows, prestando suporte aos usuários internos da empresa nas atividades relacionadas.

Técnico de Manutenção e Suporte em TI na Eletrônica Erechim (2008 – 2011)

Atuei como Técnico de Manutenção e Suporte em Tecnologia da Informação, atendendo pessoas dentro e fora da empresa, e tendo experiência com manutenção de hardware, sistemas operacionais

Windows e Linux, configuração e conserto de periféricos, configuração de softwares diversos, instalação de redes de computadores e demais atividades correlatas.

Linguagens de programação

Python.

Formação Acadêmica

Pós-Graduação em Segurança da Informação (2011 – 2012)

UCEFF – Faculdade Empresarial de Chapecó

Análise e Desenvolvimento de Sistemas (2009 – 2011)

FAE – Faculdade Anglicana de Erechim

Cursos de Especialização e Aperfeiçoamento

Manutenção em Notebook – Módulo Avançado (2010)

Cia Notebook – Porto Alegre

Técnico em Eletrônica - Infotrônica (2008)

Escola Anglicana Barão do Rio Branco

Manutenção Elétrica (2008)

Centro de Educação Profissional SENAI José Oscar Salazar

Técnico em Eletrotécnica (2007 - 2008)

Escola Estadual Haidée Tedesco Reali

Instalações Elétricas Prediais e Industriais (2007)

Centro de Educação Profissional SENAI José Oscar Salazar

Habilidades e Interesses Pessoais

Grupos

- Membro fundador do TecLand Group, grupo idealizador do Encontro TecLand: <http://www.tecland.com.br>
- Membro fundador do Epic Leet Team, time de CTF (Capture the Flag): <http://ctf.tecland.com.br>
- Membro ativo e Motivador do OeSC-Livre (Grupo de Usuários de Software Livre do Oeste Catarinense): <http://oesc-livre.org>

Participações em CTFs e outras Competições (2012 – até a presente data)

Participações em competições de CTF Jeopardy-style e Programação com o Epic Leet Team e CTF-BR Team. Abaixo apenas as com boas classificações.

2012

2012, nov.: 2º Hacking n' Roll – 4º Lugar.

2013

2013, set.: 3º Hacking n' Roll – 8º Lugar.

2014

2014, jun.: Contest Dalalio – URI Online Judge;

2014, jul.: 3º Maratona de Programação da UFFS;

2014, nov.: 4º Hacking n' Roll – Campeão.

2015

2015, jan.: nullcon HackIM 2015 – Classificados para as Finais;

2015, fev.: PragyantCTF Quals 2015 – 7º Lugar;

2015, mar.: PragyantCTF Finals 2015 – Vice campeão.

2015, jun.: warl0ck gam3z AusCERT 2015 - Gabaritado - 9º Lugar.

2016

2016, abr.: sCTF 2016 - 5º Lugar;

2016, mai.: CryptoRave CTF 2016 - 1º Lugar;

2016, mai.: Pre-CTF Andsec - 2º Lugar;

Organizador de Eventos (2012 – até a presente data)

Encontro TecLand - Evento beneficente de Tecnologia e Segurança da Informação.

FLISOL – Festival Latinoamericano de Instalação de Software Livre, edição de Chapecó/SC.

Pwn2Win CTF – Capture the Flag (CTF) híbrido (Attack e Jeopardy-style).

SNES CTF 2015 - Capture the Flag (CTF) de lançamento do Projeto CTF-BR. (Jeopardy-style).

CTF-BR University – Capture the Flag (CTF) que visa popularizar os CTFs no Brasil.

2012

2012, jan.: I Encontro TecLand. Chapecó/SC.

2012, out.: II Encontro TecLand. Chapecó/SC.

2013

2013, mai.: III Encontro TecLand. Erechim/RS.

2013, nov.: IV Encontro TecLand. Concórdia/SC.

2014

2014, abr.: FLISOL. Chapecó/SC.

2014, mai.: 1º Encontro de Hackerspaces do Oeste Catarinense. Chapecó/SC.

2014, set.: Pwn2Win CTF 2014. Online, nacional.

2015

2015, abr.: V Encontro TecLand – Infosec eXtreme Edition. Chapecó/SC.

2015, abr.: SNES CTF. Online, nacional.

2015, mai.: CTF-BR University na BSides SP ed. 11. São Paulo/SP.

2015, out.: CTF-BR University no evento Jampasec. João Pessoa/PB.

2015, out.: CTF-BR University na BSides SP ed. 12. São Paulo/SP.

2015, out.: CTF-BR University no Instituto Alpha Lumen. São José Campos/SP.

2015, nov.: CTF-BR University no encerramento do Roadsec. São Paulo/SP.

2015, nov.: CTF-BR University no Qualitek Security Day. Natal/RN.

2015, nov.: CTF-BR University na Unicamp. Campinas/SP.

2016

2016, jan.: CTF-BR University na Campus Party 2016 (CPBR9). São Paulo/SP.

2016, mar.: Pwn2win CTF 2016. Online, internacional.

2016, jun.: Unisinos (Universidade do Vale do Rio dos Sinos). Online.

2016, jun.: BSides Latam 2016. São Paulo/SP.

Palestrante (2012 – até a presente data)

2012

2012, jan.: I Encontro TecLand. Chapecó/SC.

2012, out.: II Encontro TecLand. Chapecó/SC.

2013

2013, mar.: Câmara de Dirigentes Lojistas de Erechim (CDL). Erechim/RS.

2013, mar.: Faculdade Anglicana de Erechim (FAE). Erechim/RS.

2014

2014, set.: FACE (Feira de Conhecimento, Cultura e Educação). Chapecó/SC.

2014, set.: Participação em debate na III Jornada Acadêmica da UCEFF. Chapecó/SC.

2015

2015, abr.: V Encontro TecLand – Infosec eXtreme Edition. Chapecó/SC.

2015, abr.: FLISOL. Chapecó/SC.

2016

2016, abr.: FLISOL. Chapecó/SC.

Pesquisador Independente (2005 – até a presente data)

Experiência autodidata em pesquisa na área de Segurança da Informação.

Mantenedor do Projeto CTF-BR e CTF-BR University (2014 – até a presente data)

Responsável pelo Projeto CTF-BR e CTF-BR University, projetos que têm o objetivo de disseminar a cultura dos CTFs pelo Brasil em parceria com os times nacionais. Portal: <https://ctf-br.org>.

Outros

Beta Tester do Shellter Labs (www.shellterlabs.com), plataforma do INSERT (Information Security Research Team) para o estudo de desafios de CTFs: <http://blog.shellterlabs.com/acknowledgment/>.