

JORNAL MUTIRÃO

Informativo bimestral da AEAMVI - Associação dos Engenheiros e Arquitetos do Médio Vale do Itajaí

Déficit Habitacional

AEAMVI incentiva moradias populares



**Programa oferece projeto subsidiado
e desconto no Alvará**

Novos desafios pelos próximos três anos

Ao iniciar meu primeiro Editorial como presidente eleito da AEAMVI, gostaria de agradecer a todos os profissionais associados que depositaram seu voto de confiança em nossa equipe de trabalho para a nova gestão 2015/2017. Da mesma forma, todos mostraram sua aprovação no trabalho da gestão anterior, encabeçada pelo engenheiro eletricitista Maurício Carvalho Laus. Razão pela qual, grande parte da equipe permaneceu para dar sequência ao trabalho.

Teremos, sim, a continuidade de um trabalho bem feito.

Mas temos outras metas e grandes desafios pela frente. Ampliar nossa presença em conselhos e comitês municipais e ter presença em todos os debates que envolvam temas pertinentes ao nosso segmento será a principal bandeira.

Ao longo dos 61 anos de história, a AEAMVI se destacou por essa participação, sendo proativa, propondo soluções de grande impacto na infraestrutura urbana, melhorando a vida das pessoas.

Vamos lutar para diminuir o déficit habitacional entre famílias de baixa renda. Nosso programa "Moradia Econômica" será impulsionado para atender essa demanda. Ganha a comunidade, ganha o mercado da construção e ganham os profissionais da engenharia. Sem dúvida, uma das mais eficientes ações de responsabilidade social, nascida dentro da AEAMVI e aprovada pelo município de Blumenau, por meio de Lei Complementar no ano de 2005.

Em termos associativos, pretendemos ampliar convênios e acordos de cooperação técnica com órgãos públicos e empresas privadas, abrindo portas para o mercado de trabalho dos profissionais e dos futuros, nas diversas especialidades das engenharias e da arquitetura.

A ampliação do conhecimento e a reciclagem profissional estão inseridas nesse contexto. Ao logo dos três anos de gestão daremos continuidade ao acordo do Programa de Educação Continuada (PEC), em parceria com o CREA-SC, promovendo cursos mensais. Serão nove ao longo deste primeiro ano de gestão.

Nossas reuniões mensais ganham um *plus*. Além de se consolidar como encontro de integração profissional, será momento para conhecer novas tecnologias e serviços voltados ao setor.

Por fim, podemos assegurar que não faltará empenho de nossa parte para ampliar horizontes e garantir a representatividade que nossa categoria merece.



Silvio César Justi
Presidente da AEAMVI
Gestão 2015/2017

"Vamos ampliar acordos de cooperação técnica"

EXPEDIENTE

O Informativo MUTIRÃO é uma publicação bimestral da AEAMVI – Associação dos Engenheiros e Arquitetos do Médio Vale do Itajaí

Diretoria (Gestão 2015/2017)

Presidente:

Silvio Cesar Justi (Engenheiro civil e de segurança)

Vice-Presidente Executivo:

Evandro Luiz Schüler (Engenheiro civil)

Vice-Presidente da Câmara Civil:

Jonas Dieter Oehlemann (Engenheiro civil)

Vice-Presidente da Câmara Elétrica:

Ricardo Willy Ströher (Engenheiro eletricitista)

Vice-Presidente da Câmara Industrial:

Edson Luiz Lueders (Engenheiro mecânico)

Vice-Presidente da Câmara

Segurança do Trabalho:

Roberto Krieger

(Engenheiro eletricitista e de segurança)

Vice-Presidente da Câmara Arquitetura:

Anderson Buss (Arquiteto e Engenheiro civil)

Vice-Presidente da Câmara Florestal:

Leandro Cristofolini (Engenheiro florestal)

Primeiro Secretário:

Maristela Liz de O. Heckert (Engenheira civil)

Segunda Secretária:

Jeferson Mazotto (Engenheiro de Aquicultura)

Primeiro Tesoureiro:

Jones Cássio Poffo (Engenheiro eletricitista)

Segundo Tesoureiro:

Roseli L. da Rocha (Engenheira civil)

Diretora Cultural:

Tânia M. Arnold (Engenheira civil)

Diretor de Esportes:

Hélcio Orlando Sauer (Engenheiro civil)

Diretor de Patrimônio:

Elgson Cesar Lorenzetti Trombini

(Engenheiro civil)

Diretora Social:

Olga Catarina Tordo (Engenheira civil)

Diretor de Comunicação Social:

Lênio Jeremias (Engenheiro eletricitista)

Conselho Fiscal Titular:

Maurício Carvalho Laus (Engenheiro eletricitista)

Conselho Fiscal Titular:

Plácido da Costa Bento

(Engenheiro eletricitista e de segurança)

Conselho Fiscal Titular:

Ricardo Hertel Filho (Engenheiro civil)

Conselho Fiscal Suplente:

Dagoberto Stein de Quadros (Engenheiro florestal)

Conselho Fiscal Suplente:

Pedro Inácio Bornhausen (Engenheiro eletricitista)

Conselho Fiscal Suplente:

Carlos César Leite (Engenheiro civil)

Tiragem: 1.000 exemplares

Editoração: Daniel Hammes Pinto

Impressão: Gráfica 3 de Maio

Fotos: Giovani Vitória | Edson

Artes: Lênio Jeremias

Jornalista Responsável:

Giovani Vitória (DRT 0003822SC)

Endereço para Correspondência:

Rua Timbó, 84, bairro Victor Konder

CEP 89012-180 - Blumenau - SC

Telefone: (47) 3340-2094

E-mail: aeamvi@aeamvi.com.br

Endereços na Rede

SITE: www.aeamvi.com.br

TWITTER: @Aeamvi

FACEBOOK: Aeamvi Blumenau

CONTROLES DE ACESSO PARA: CONDOMÍNIOS, COMÉRCIOS, INDÚSTRIAS E RESIDÊNCIAS

Equipamentos para controle de acesso por senha, cartão de proximidade, biometria e vários modelos de fechaduras para portas de vidro, madeira e metal.

Automatiza

(47) 3323.6789 | 3037.6789

Seel Distribuidora - revendedor autorizado da Automatiza

Entrevista Silvio César Justi

“Vamos valorizar nosso Associado”

Uma maior participação nos rumos da cidade será outro desafio da atual gestão

Aos 46 anos, o engenheiro civil e de segurança Silvio César Justi está assumindo a presidência da AEAMVI, onde pretende fazer uma gestão de integração e ampliar a presença da entidade em conselhos, comitês e nos debates sobre políticas públicas.

Com 21 anos de formação pela Furb, no ano de 1997 obteve graduação em engenharia de segurança do trabalho pela UFSC. É natural de Lindóia do Sul, no Meio Oeste catarinense.

Responde atualmente pela supervisão e gerenciamento de obras na Torresani Empreendimentos Imobiliários, sendo ainda sócio fundador da empresa Eng&Seg Engenharia e Consultoria Ltda.

Antes, trabalhou na Marisol S/A de Jaraguá do Sul, com chefe da área de obras, reflorestamento e segurança do trabalho. Em duas oportunidades, foi inspetor do CREA-SC em Blumenau.



Em um papo aberto, Silvio falou dos seus planos na presidência da entidade. Confira:

MUTIRÃO: Qual será a principal meta da nova diretoria da AEAMVI?

Silvio: Promover a integração e maior participação dos profissionais associados nos conselhos e comitês, além de marcar mais presença nos debates em torno de políticas públicas. Assim, poderemos acompanhar as ações dos municípios, com foco em projetos e obras na infraestrutura de nossa região.

MUTIRÃO: Como a entidade pretende ampliar sua participação nos Conselhos Municipais?

Silvio: Mobilizando e incentivando, promovendo debates, conferências e seminários. Vamos mostrar a importância da participação aos profissionais de engenharia e arquitetura no processo político, na fiscalização de obras públicas e ainda na necessidade de criar e atualizar legislações específicas.

MUTIRÃO: Quais são os principais desafios da engenharia em Blumenau?

Silvio: A mobilidade urbana é o grande gargalo. O deslocamento de pessoas acarreta grande concentração populacional em regiões metropolitanas. Outro desafio a ser encarado é o das ocupações em áreas de risco. As políticas de controle de ocupação destas áreas devem ser feitas por especialistas.

MUTIRÃO: Como a AEAMVI poderá auxiliar a transformar esses desafios em realidade?

Silvio: Vamos promover, em conjunto com os órgãos públicos, privados e de ensino, debates, conferências, palestras e seminários, permitindo a exposição de trabalhos e estudos de sucesso na solução dos problemas urbanos e ambientais. Vamos efetuar convênios técnicos, com a participação efetiva dos profissionais interessados em participar.

MUTIRÃO: Com base no que foi relatado, resuma qual será a marca de sua gestão?

Silvio: A nova diretoria da AEAMVI fará uma gestão de continuidade, tendo como principal desafio, a união e o congraçamento dos profissionais associados. A meta é tornar a entidade uma referência técnica de profissionais de engenharia e arquitetura, valorizando seu bem maior: as pessoas que dela fazem parte.

Incentivo para o programa de moradia econômica

O programa “Moradia Econômica” ganhará novo impulso na atual gestão da AEAMVI. O projeto foi instituído em Blumenau no ano de 2005, por meio da Lei Complementar número 315, com cobrança de taxa única na construção de moradias para famílias de baixa renda.

O engenheiro civil Joufre Probst Vieta foi um dos principais responsáveis pelo programa. Ação que rendeu uma premiação especial, concedida pela Assembleia Legislativa de Santa Catarina, no ano de 2011.

Ele explica que o projeto isenta do ISS os engenheiros autônomos responsáveis pelos projetos do programa, além preços diferenciados na emissão da ART e na taxa de emissão do Alvará.

Joufre é um profissional experiente, com 25 anos de atuação. Ao longo dos 10 anos do programa, executou em torno de 50 projetos.

Plantas padrões

Para ser beneficiado, o interessado deve se dirigir a AEAMVI e escolher uma das plantas padrões do *book*. A Associação faz a ponte com o engenheiro autor do projeto.

O engenheiro contratado analisa o terreno, faz a adequação do projeto e o encaminhamento para consulta na Prefeitura. Se aprovado, são realizados os projetos complementares (estrutural, arquitetônico, elétrico e hidráulico) e o acompanhamento técnico da obra.

As plantas padrões apresentam projetos de residências de alvenaria e madeira em três tamanhos. A edificação de 70 metros² tem dois quartos, sala, cozinha, banheiro, área de serviço e garagem. A casa intermediária, com 50 metros² não contempla garagem e área de serviço. O projeto menor, com 30 m² é composto por um dormitório, banheiro, sala e cozinha integrada.



Novembro intenso na AEAMVI

Assembleia, eleições e o Jantar Dançante fecharam o calendário de 2014

Um mês de novembro agitado na AEAMVI, fechando o calendário de eventos de 2014. Começou com a Assembleia Geral Ordinária para prestação de contas da gestão 2012/2014. No dia 19 ocorreram as eleições da nova diretoria da entidade e na mesma semana, dia 21, o tradicional Jantar Dançante – comemorativo aos 61 anos da AEAMVI e pela passagem do Dia do Engenheiro. Na noite festiva, ocorreu a posse da nova diretoria, com Silvío Justi na presidência.

Assembleia Geral



Eleições



Calendário

Calendário das Reuniões Mensais de 2015
(Sujeito a alterações):

- 03 Fevereiro
- 03 Março
- 07 Abril
- 20 a 24 Maio
Fenahabit 2015
Feira Nacional das Tecnologias da Habitação Imobiliário
- 02 Junho
- 07 Julho
- 04 Agosto
- 01 Setembro
- 06 Outubro

Jantar Dançante



Evandro Luiz Schüler

Com ele é tudo no aumentativo

Em tudo que faz, Evandro busca integrar a família



O engenheiro civil Evandro Luiz Schüler, recém empossado vice-presidente da AEAMVI, é um ser humano de grande caráter e coração.

Nascido na pequena Iomerê, no meio oeste catarinense, com 2.553 habitantes, Evandro veio morar em Blumenau ainda criança, em 1982, com 12 anos de idade.

Fez o curso ginásial na Escola Luiz Delfino e segundo grau na Etevi, onde se formou como Técnico em Processamento de Dados. Em 1988 ingressou no curso de Engenharia Civil na Furb.

Um ano após sua formatura, em 1994, casou-se com Raquel Poleza, também engenheira civil. Juntos executaram muitas obras. Raquel continua atuando no escritório que montaram. Evandro encarou outros desafios.

No futuro, terão o apoio da filha Cecília, hoje com 16 anos, que pretende seguir a mesma carreira. O filho Paulo de 14 anos quer ser militar.

Carreira profissional longa

Evandro tem uma vida profissional e participação comunitária extensa, que inclui a presidência da Associação de Bombeiros Comunitários de Blumenau.

Em 2005 foi trabalhar na Prefeitura de Blumenau, atuando na Secretaria de Obras e no Samae, chegando à presidência daquela autarquia. Em 2014, retornou ao serviço público. Hoje é Diretor de Planejamento Urbano na Secretaria de Planejamento.

Acampamento como hobby Na AEAMVI

Como hobby, Evandro gosta de acampar. Vai para as aventuras com os filhos em sua Brasília ano 74 toda equipada. No final de ano, viajam todos a bordo de um trailer. Define o momento como único. Também gosta de trabalhar em sua oficina em casa.

É associado da AEAMVI desde 1994. Evandro assumiu a vice-presidência de Silvio Justi. São compadres e amigos desde os tempos de faculdade. Além da sintonia profissional, compartilham uma boa roda de chimarrão.



Raio-X

Nome: Evandro Luiz Schüler

Idade: 44 anos

Profissão: Engenheiro Civil

Família: Irineu Schüler e Erna Posanske Schüler (Pais); Raquel Poleza Schüler (Esposa); Cecília Poleza Schüler e Paulo Poleza Schüler (Filhos)

Músicas: Flash back e gauchescas

Hobbies: Acampar com a família e trabalhar na oficina de sua casa



Monika Asta Sasse

Talento que vem de berço

Aos quatro anos já observava os desenhos feitos pelo pai, marceneiro

O interesse da engenheira civil Monika Asta Sasse pela profissão começou cedo. Aos quatro anos de idade, contemplava com muito interesse os desenhos que o pai, marceneiro, desenvolvia para apresentar aos clientes. Seu primeiro emprego foi em uma construtora, num trabalho temporário como recepcionista. A trajetória profissional começava a ser traçada ali.

Começou a ter contato com os desenhistas e projetistas do departamento técnico e foi adiante. Em seu segundo vínculo profissional já atuava como desenhista. Logo depois prestou vestibular. Ao longo dos estudos continuou trabalhando para pagar suas despesas. Com muito esforço e dedicação concluiu a faculdade na Furb, em 1997.

A carreira profissional começou em serviço público. Depois foram oito anos em empresas privadas, como engenheira orçamentista, mas sem nunca deixar de trabalhar com projetos, até se tornar autônoma, com foco em regularizações, elaboração e execução de projetos residenciais, comerciais e industriais.

Pomerode é seu cantinho

Aos 44 anos, Monika é viúva. É nascida em Balneário Camboriu, mas veio para Blumenau com objetivo de estudar. Na cidade, viveu por 20 anos. Depois decidiu fixar residência em Pomerode, onde mora com a mãe e o filho de 16 anos.

Mesmo residindo em Pomerode, atua em Blumenau e participa ativamente da AEAMVI para se manter atualizada em cursos e palestras, além da troca de ideias e conagração com colegas de profissão.



Raio-X

Nome: Monika Asta Sasse

Idade: 44 anos

Profissão: Engenheira Civil

Família: Heinrich Sasse (in memoriam) e Asta Richter Sasse (Pais); Johann Sasse de V. Cunha (Filho).

Filme: Comédias românticas e filmes baseados em fatos verídicos.

Hobbies: Gosto de leitura, viajar e conversas com as amigas.



ACOMPANHE O CREA-SC NAS REDES SOCIAIS!

*E fique por dentro das vagas de emprego, artigos técnicos,
notícias do Conselho e outros assuntos.*



www.crea-sc.org.br



www.facebook.com/creasc



www.twitter.com/creasc



CREA-SC

Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia de Santa Catarina

NBR 15575 fechou calendário de 2014

A programação de 2015 será ampliada, com subsídio do PEC

A “Norma Brasileira de Desempenho – NBR 15575” foi a temática do último curso de 2014 da AEAMVI, realizado com apoio do Programa de Educação Continuada (PEC), desenvolvido pelo CREA-SC.

O curso teve oito horas de carga horária e foi ministrado pela engenheira M.a. Lourdes Cristina Delmonte Printes, diretora técnica da LCP Engenharia & Construções Ltda. A profissional também é membro do Greenbuilding Council Brasil/Comitê de Materiais para o Referencial Casas e do Comitê para POP(s) na construção civil/Stokhom.

Estão previamente programados nove cursos para 2015, incentivados pelo PEC, além da participação da AEAMVI na Fenahabit 2015 - Feira Nacional das Tecnologias da Habitação e Imobiliário e outras oito reuniões mensais, onde ocorrem palestras técnicas.

Confira abaixo a prévia dos cursos programados para 2015.



Pós de engenharia de automação no Senai

A faculdade de tecnologia do Senai de Blumenau abriu inscrições para o curso de pós-graduação em engenharia de automação, com objetivo de formar profissionais com visão em automação industrial e novas tecnologias. O prazo de matrículas encerra no dia 13 de março.

São 35 vagas disponíveis, com aulas nas sextas-feiras, das 17h30 às 22 horas e aos sábados, das 9 ao meio-dia e das 13 às 17h30min, começando no dia 20 de março de 2015, se prolongando até 09 de julho de 2016, com 16 matérias na grade curricular.

Para mais informações entrar em contato junto a unidade do Senai de Blumenau, pelo telefone: (47) 3321-9676 ou pelo e-mail: rogerio.nascimento@edu.sc.senai.br.



Acompanhe o calendário de Cursos do PEC em 2015 (Sujeito a alterações):

| CURSO | DIA | MÊS | LOCAL |
|---|---------|-----------|---------------------|
| PMOC - Gestão de Projetos | 27 e 28 | Fevereiro | Auditório da AEAMVI |
| Dimens e Especificação de Sistemas de Filtros Drenantes com Geossintéticos | 27 e 28 | Março | Auditório da AEAMVI |
| Controle Tecnológico do Concreto | 24 e 25 | Abril | Auditório da AEAMVI |
| Fenahabit 2015 Feira Nacional das Tecnologias da Habitação e Imobiliário | 20 a 24 | Maior | Vila Germânica |
| Fundações Profundas e suas Patologias | 26 a 28 | Junho | Auditório da AEAMVI |
| Planejamento, Gerenciamento e Orçamento de Obras | 26 a 28 | Agosto | Auditório da AEAMVI |
| Perícias na Engenharia | 25 e 26 | Setembro | Auditório da AEAMVI |
| Logística na Construção | 23 e 24 | Outubro | Auditório da AEAMVI |
| Condições Climáticas e Recuperação de Áreas Degradadas | 27 e 28 | Novembro | Auditório da AEAMVI |

Silvio Justi é eleito presidente da AEAMVI



Eleição foi com chapa única com maioria absoluta dos votos

Com maioria absoluta dos votos dos associados presentes, a chapa única “Ética e União na Engenharia”, encabeçada pelo engenheiro civil e de segurança Silvio Cesar Justi, venceu as eleições da AEAMVI. Evandro Luiz Schüler (Engenheiro civil) é o vice-presidente executivo. O mandato será de três anos (2015/2017).

Silvio sucede o engenheiro eletricitista Maurício Carvalho Laus que passa a ocupar o cargo no Conselho Fiscal como titular.

A nova diretoria é composta ainda por outros 21 profissionais das diversas áreas da engenharia e arquitetura. São 11 engenheiros civis (um também formado em segurança); sete engenheiros eletricitistas (dois com formação em segurança); um mecânico; um arquiteto com segunda formação em engenharia civil; dois engenheiros florestais e um engenheiro de aquicultura.

Veja a listagem completa na página 2.

Kita reeleito no CREA-SC

O engenheiro civil e de segurança do trabalho Carlos Alberto Kita Xavier foi reeleito para presidência do CREA-SC no dia 19 de novembro, obtendo 79% dos votos válidos. A posse da ocorreu durante a sessão plenária da entidade.



Diretoria da AEAMVI prestigiu a posse

Mútua

Na plenária também foi realizada a eleição para diretor financeiro da Mútua – Caixa de Assistência dos Profissionais do CREA-SC. O engenheiro civil Laércio Domingos Tabalipa foi reeleito com 65 votos entre os 66 conselheiros. Ele tomou posse com o engenheiro agrônomo Luiz Carlos Coelho, eleito diretor geral da Mútua e com o engenheiro mecânico Julio Cesar Bertoldo, na diretoria administrativa da Mútua.

Confea

O Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (Confea) homologou no dia 27 de novembro, em Sessão Plenária Ordinária, a maior parte dos resultados das eleições gerais do Sistema Confea/Crea e Mútua de 2014. Foram homologadas as eleições para presidente do Confea, cinco conselheiros federais e 21 dos 27 presidentes de Creas.

Agradecimentos

A Diretoria desta gestão teve como primeiro desafio resgatar o respeito perante seus associados e a comunidade. Com a dedicação de cada um, alcançamos os objetivos propostos.

Participamos de vários Conselhos e de suas decisões. Realizamos nossas reuniões mensais com palestras e uma presença efetiva dos profissionais. Com incentivo do PEC, mensalmente ocorreram cursos de extensão de grande qualidade, com foco no desenvolvimento profissional. Quero aqui fazer um agradecimento especial para a engenheira Tânia Arnold, por seu empenho.

Na área de eventos destacamos: as confraternizações mensais, as participações nas Fenahabit 2012/13/14 e resgatamos os Bailes em comemoração ao Dia dos Engenheiros e Arquitetos. A engenheira Olga Catarina Tordo merece um agradecimento especial, pela dedicação e carinho com que realizou cada um dos eventos.

O nosso informativo Jornal Mutirão, nosso site e demais divulgações, tiveram o esforço da criação de nosso diretor de marketing, engenheiro Lênio Jeremias, num trabalho exaustivo.

Outro companheiro merecedor de aplausos é o engenheiro Plácido da Costa Bento. Foi graças ao seu esforço que conseguimos viabilizar financeiramente todas essas ações, com a confiança de um irmão, deixando nossa Associação com uma saúde financeira invejável.

Por fim, um agradecimento especial aos nossos colaboradores: Jennifer Cristine Zimmer e ao jornalista Giovani Vitória, por suas contribuições para o bom desempenho de nossos trabalhos.



Engenheiro Maurício Carvalho Laus
Presidente da AEAMVI na Gestão 2012/2014

