# SUMÁRIO

1.	APRESENTAÇÃO	2
2.	OBJETIVO	
2.1	Missão	
2.2	Política	.2
3.	SOBRE O CONSULTOR	2
3.1	Graduação	.2
3.2	Qualificações	.2
4.	SERVIÇOS	3
4.1	Consultoria em Melhorias de Processos Industriais;	.3
4.2	Cursos em Ferramentas da Qualidade;	10
4.3	Leitura e interpretação de desenhos mecânicos;	.3
4.4	Metrologia Básica;	.3
4.5	Lean Process (Lean Manufacturing – TPS);	.3
4.6	Curso de Green Belt (6 Sigma);	.3
4.7	Formação de pessoas de carreiras – Os princípios da Empregabilidade;	.4
5.	CONCLUSÃO	4

# 1. APRESENTAÇÃO

A easyLean© direciona o foco para as particularidades de entendimento das pessoas podendo extrair delas o potencial a ser aplicado nas melhorias de processos. Podemos mostrar principalmente aos iniciantes ao emprego e também a outros interessados que procuram se destacar, os princípios simples e fundamentais de comportamento ético, utilizando uma linguagem clara, simples e objetiva.

As experiências adquiridas em mais de 25 anos de trabalho entre eles nas áreas de comércio, siderurgia, incluindo a filosofia de produção enxuta (*job training*) realizado em Kentucky — EUA e automotivas (fundição e soldagem) nos permite oferecer uma consultoria com uma nova abordagem visando conseguir bons resultados com baixo custo.

#### 2. OBJETIVO

Apresentar-se como uma nova referência em treinamentos de qualificação de profissional. O foco acima de tudo é formar pessoas que venham contribuir e tornar as empresas mais competitivas.

#### 2.1 Missão

Formar pessoas que agregam valor aos produtos e serviços e contribuam para o desenvolvimento sustentável das empresas e sociedade.

#### 2.2 Política

Procurar soluções que atendam as expectativas dos clientes. Buscar a preservação do meio ambiente através do cumprimento das normas e legislação local, estadual e federal. Melhorar continuamente os processos dos serviços ofertados.

## 3. SOBRE O CONSULTOR

## 3.1 Graduação

Pós-graduação – Black Belt - TKCL Gestão de Produção Industrial – FATEC; Pós-Técnico em Qualidade Industrial - SENAI; Técnico Contábil – Colégio Brasileiro; Tornearia Mecânica - SENAI;

## 3.2 Qualificações

Coordenação de Suprimentos; Supervisão da Qualidade; Supervisão da Produção; Black Belt (6 Sigma methodology); Lean Manufacturing – TBM *Institute;* Tecnólogo em Processos Industriais; Líder de Produção; Técnico da Qualidade; Auditor interno OHSAS, ISOTS 16949; Torneiro Mecânico;

Autor do livro "OS PRINCÍPIOS DA EMPREGABILIDADE"

# 4. SERVIÇOS

#### 4.1 Consultoria em Melhorias de Processos Industriais;

É um trabalho realizado em parceria com a empresa contratante com objetivo de impactar o processo e todos os envolvidos através da metodologia Lean Manufacturing aplicada tanto no chão de fábrica quando na área administrativa levando a uma modificação física e cultural com foco no resultado em curto prazo.

Público Alvo: Equipe de 8 pessoas (máximo) por projeto.

Nível: Qualificação e Aperfeiçoamento.

### 4.2 Cursos em Ferramentas da Qualidade;

Apresentar as ferramentas mais utilizadas e conhecidas pelas empresas em nível mundial. O objetivo é levar ao conhecimento essas ferramentas utilizadas na resolução de problemas, monitoramento e melhorias de processo.

Público Alvo: Ensino fundamental e médio.

Nível: Qualificação e Aperfeiçoamento.

## 4.3 Leitura e interpretação de desenhos mecânicos;

Oferecer conhecimento para criar e interpretar desenho mecânico utilizado para construção ou programação.

Público Alvo: Ensino médio.

Nível: Qualificação e Aperfeiçoamento.

## 4.4 Metrologia Básica;

Oferecer conhecimentos sobre o sistema de medição e a calibração dos instrumentos que são comumente utilizados nas indústrias mecânicas e metalúrgicas.

Público Alvo: Ensino médio.

Nível: Qualificação e Aperfeiçoamento.

## 4.5 Lean Process (Lean Manufacturing – TPS);

O treinamento é voltado para pessoas do nível técnico com objetivo de agregar conhecimento de como obter melhor resultado do setor seja produtivo ou administrativo visando o aumento da eficiência e eliminação de desperdícios.

Público Alvo: Ensino médio e superior

Nível: Qualificação.

# 4.6 Curso de Green Belt (6 Sigma);

Aprender a aumentar a eficiência da qualidade, produtividade e principalmente custo da manufatura de forma sustentável e duradoura através de conhecimentos básicos da estatística e metodologia 6 Sigma.

Público Alvo: Ensino médio.

Nível: Qualificação.

# 4.7 Formação de pessoas de carreiras - Os princípios da Empregabilidade;

Nós possuímos um material específico e direcionado a pessoas que querem ser diferenciadas de forma a contribuir com o crescimento e desenvolvimento de uma sociedade mais justa e competitiva no mercado.

Público Alvo: Todos. Nível: Qualificação.

# 5. CONCLUSÃO

Contamos com mais de 25 anos de experiência na indústria passando em diversas áreas podendo contribuir para um novo entendimento através da renovação do conhecimento.

Leures Wemerson do Carmo Consultor