

# Catálogo de Treinamentos 2020

[www.stancebrasil.com.br](http://www.stancebrasil.com.br)

R. Dr. Renato Paes de Barros, 512 cj. 93 – Itaim Bibi  
04530-000 – São Paulo – SP  
Tel: 11 31675566  
[falecom@stancebrasil.com.br](mailto:falecom@stancebrasil.com.br)

## **Os treinamentos Stance utilizam o método da aprendizagem pela diversidade**

Ágil, interativo, eficiente. Aprendizagem pela Diversidade é o método de treinamento da Stance que tem como maior diferencial, levar em consideração situações do cotidiano da empresa para estimular a compreensão dos alunos. Confira seu funcionamento:

- Cada curso é desenvolvido para a realidade do aluno e da empresa, com situações típicas de seus processos cotidianos;
- O instrutor é um indutor de experiências e não um simples transmissor de conhecimento;
- Cada atividade tem seu objetivo e método de aplicação;
- O material do treinamento é rico em informações. A apostila se torna um manual que dá apoio aos alunos em situações posteriores de uso do conhecimento adquirido.

Realizado de maneira dinâmica e com um processo de aprendizado muito eficaz, o curso tem um alto grau de satisfação entre os alunos.

O catálogo completo dos treinamentos e os programas dos treinamentos podem ser obtidos através do site da STANCE – [www.stancebrasil.com.br](http://www.stancebrasil.com.br), ou clicando sobre os títulos dos treinamentos das páginas a seguir.



## ÍNDICE DE TREINAMENTOS

### Desenvolvimento de Pessoas

<a href="#">Comunicação e Trabalho em Equipe</a>
<a href="#">Gestão Eficaz do Tempo</a>
<a href="#">Liderança e Gestão de Pessoas</a>
<a href="#">Técnicas de Negociação</a>
<a href="#">Formação de Multiplicadores</a>

### Meio Ambiente

<a href="#">ISO 14001:15 - Requisitos da norma</a>
<a href="#">Auditor Interno – ISO 19011:18</a>
<a href="#">Emergências Ambientais</a>
<a href="#">Entendendo o ROHS e a norma IEC QC080000</a>
<a href="#">Formação de Profissionais como Multiplicadores Ambientais</a>
<a href="#">Gestão de Riscos Ambientais, Contexto e Partes Interessadas</a>
<a href="#">Gestão de Resíduos e Logística Reversa</a>
<a href="#">Identificação dos Aspectos Ambientais</a>
<a href="#">Legislação Ambiental – Entendimento e Aplicação na Empresa</a>
<a href="#">Manipulação de Produtos Químicos em Laboratórios</a>



## **Normas Regulamentadoras de Segurança – Mte**

[Entendendo as Normas Regulamentadoras, a Responsabilidade Civil e Penal das Lideranças](#)

[Investigação de Acidentes pela técnica da Árvore das Causas – Failure Tree Analysis - FTA](#)

[Percepção e Avaliação de Riscos – APR e PT](#)

[Bloqueio e Sinalização de Energias Perigosas - LOTO](#)

[Direção Defensiva em Veículos Automotores](#)

[NR 05 - Formação da Equipe da CIPA](#)

[NR 05 - Reciclagem de Membros da CIPA](#)

[NR 7- FAP, SAT e a Gestão de Afastados- Medicina Ocupacional para RH](#)

[NR-10 – Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade - Formação](#)

[NR-10 Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade - Reciclagem](#)

[NR-10 SEP – Capacitação](#)

[NR-10 SEP - Reciclagem](#)

[NR-11 - Movimentação de Cargas em Pontes e Talhas](#)

[NR-11 – Movimentação através de Empilhadeiras e Paletes](#)

[NR-12 – Conscientização de Segurança para Operação e Manutenção de Máquinas e Equipamentos](#)

[NR-12 – Fundamentos da norma e análise de risco para equipamentos](#)

[NR-12 – Apreciação de Riscos conforme NR12 e NBR12100](#)

[NR-13 - Segurança na Operação de Caldeiras e Unidades de Processo - Formação](#)

[NR- 13 – Segurança na Operação de Caldeiras e Unidades de Processo – Reciclagem](#)

[NR-16 – Atividades e Operações Perigosas – Análise e Ações para Descaracterização](#)

[NR 18 – Segurança na Trabalho em Construção Civil](#)

[NR-20 Manipulação e Armazenamento de Produtos Químicos Perigosos, Combustíveis e Inflamáveis](#)

[NR-23 – Brigada de Emergência - Reciclagem](#)

[NR-23 – Primeiros Socorros](#)



[NR 26 - Rotulagem, FISPQ, Manuseio e Armaz. Produtos Químicos - GHS](#)

[NR-32 - Segurança e Saúde no Trabalho em Serviço de Saúde](#)

[NR 33 – Espaço Confinado para Supervisores](#)

[NR 33 - Espaço Confinado – Capacitação para Trabalhadores e Vigias](#)

[NR-35- Treinamento para Trabalho em Altura](#)

[NR 36 – Segurança e Saúde no Trabalho em Empresas de Abate e Processamento de Carnes e Derivados](#)

[Formação de Multiplicadores](#)

## **Sistema de Gestão de Segurança e Comportamento Seguro**

[Sensibilização das Lideranças em Segurança](#)

[Sensibilização dos Colaboradores em Segurança](#)

[Auditoria/Observação Comportamental da Segurança](#)

[Identificação dos Perigos e Avaliação de Riscos](#)

[Curso ISO 45001:18 - Requisitos da norma](#)

[Mudanças da ISO 45001:18](#)

[Gestão e Riscos de Segurança, Contexto e Partes Interessadas](#)

[Auditor Interno – ISO 19011:18](#)

[Percepção e Avaliação de Riscos – APR e PT](#)

[Investigação de Acidentes pela técnica da Árvore das Causas – Failure Tree Analysis - FTA](#)

## **Qualidade Automotiva**

[APQP 2ª.edição – Implementação](#)

[FMEA – Análise de Modo e Efeito de Falha \(4ª Edição\)](#)

[CEP - Implementando Controle Estatístico de Processo](#)

[IMDS – Sistema Internacional de Dados da Indústria Automotiva](#)

[MSA / RR - Análise do Sistema de Medição \(4ª Edição\)](#)

[PPAP 4ª. edição- Implementação](#)



[IATF 16949:2016 – Requisitos da Norma](#)

[IATF 16949:2016 – Reciclagem de Auditor Interno](#)

[ISO IEC 17025:17 – Interpretação e Manutenção](#)

[MASP – Método de Análise e Solução de Problemas – Ferramenta 8D](#)

## **Qualidade e Produtividade**

[5S](#)

[ISO 9001:15 - Requisitos da norma](#)

[Gestão de Riscos, Contexto e Partes Interessadas](#)

[Auditor Interno – ISO 19011:18](#)

[Auditor Interno - ISO 19011:18 - Reciclagem](#)

[Indicadores Gerenciais – Gestão da Melhoria](#)

[Mapeamento de Processos, Identificação da Relação Cliente-Fornecedor](#)

[MASP – Método de Análise e Solução de Problemas](#)

[Não Conformidades, Ações Corretivas e de Melhoria](#)

[Avaliação e Qualificação de Fornecedores](#)

## **Saúde e Qualidade Hospitalar**

[Gestão de Riscos em Laboratórios de Análises Clínicas, Hospitais e Clínicas](#)

[ONA – Requisitos do Sistema Brasileiro de Acreditação Hospitalar](#)

[NR-32 Segurança e Saúde no Trabalho em Serviço de Saúde](#)

## **Segurança dos Alimentos**

[ISO FSSC 22000 – Requisitos da norma](#)

[Formação de Auditor ISO FSSC 22000](#)

[Boas Práticas de Fabricação para o Setor Alimentício](#)

[Entendendo o APPCC/HACCP](#)

## **Responsabilidade Social**

SA 8000 - [Entendendo a Responsabilidade Social Corporativa](#)

[NBR 16001:2012 - Requisitos da norma](#)

## **Sistema Integrado de Gestão**

[ISO 9001:15, ISO 14001:15 e ISO 45001:18 - Requisitos das normas](#)

[Auditor Interno – ISO 19011:18](#)

## **SASSMAQ – Sistema de Avaliação de Segurança, Saúde, Meio Ambiente e Qualidade**

[Requisitos do SASSMAQ \(adequado a versão 2014\)](#)

[Requisitos e Formação de Auditor do SASSMAQ](#)

## **Qualidade em Laboratório**

[Requisitos da ISO IEC 17025:17 – Interpretação e Implementação](#)

## **Compliance e Antisuborno**

[Curso ISO 19600 e ISO 37001 - Compliance e Antissuborno](#)

[Auditor Interno – ISO 19011:18](#)