



➤ ISO 45001 Whitepaper

Uma nova norma internacional para
Sistemas de Gestão de Saúde e Segurança Ocupacional

Mudança próxima

Introdução

Em outubro de 2013, o comitê de projeto ISO PC 283 se reuniu em Londres para criar o primeiro rascunho da ISO 45001. Usando a OHSAS 18001 - Norma britânica internacionalmente reconhecida e adotada para Saúde e Segurança Ocupacional - como o modelo, a norma padrão também será alinhada com a ISO 9001 (Gestão da Qualidade) e com a ISO 14001 (Gestão Ambiental).

Existem atualmente 50 países e organizações internacionais, incluindo a Organização Internacional do Trabalho, envolvidos neste trabalho. A edição da nova norma está prevista para outubro de 2016.

BS OHSAS 18001 A primeira norma britânica para gestão de saúde e segurança ocupacional

Antes de 1999, as organizações tinham que escolher a partir de uma gama de normas nacionais para saúde e segurança e esquemas próprios de certificação. Mas isso levou a confusão e fragmentação no mercado, além de minar a credibilidade de esquemas individuais e criando potenciais barreiras comerciais.

Com base nas melhores normas e esquemas existentes, o Grupo de Projeto OHSAS (com secretariado da BSI) publicou a Série OHSAS em 1999. A série teve duas especificações: 18001 focada nos requisitos para um sistema de gestão de OHS eficaz, e a 18002 oferecendo orientações práticas para a implementação. Em 2005 cerca de 16.000 organizações em mais de 80 países estavam usando a OHSAS 18001.

Tornando-se uma norma britânica

Em julho de 2007, a especificação OHSAS 18001 foi atualizada e mais proximamente alinhada com a estrutura de outras normas de sistemas de gestão, tais como a ISO 14001. Isto ajudou as organizações a conduzir seus sistemas de gestão existentes mais facilmente, em conformidade com a norma. Em seguida, o Reino Unido decidiu adotar a OHSAS 18001 como uma norma britânica e criou a BS OHSAS 18001.

Como a norma funciona

Um sistema de gestão de saúde e segurança ocupacional eficiente promove um ambiente de trabalho mais seguro e saudável para todos os envolvidos. Assim,

a BS OHSAS 18001 é concebida para ajudar as organizações a implementar uma estrutura que identifica e controla os riscos de saúde e segurança, reduz potenciais acidentes, ajuda o cumprimento da legislação e melhora o desempenho global. Ela estabelece todos os elementos que podem ser integrados com outros sistemas de gestão para impulsionar o desempenho de saúde e segurança. A norma também demonstra como desenvolver e implementar uma política com os objetivos certos para organizações de todos os tipos e tamanhos, cobrindo diversas condições geográficas, culturais e sociais.



A importância da saúde e segurança em todo o mundo

Desde o início de 1990, partes interessadas de diversas regiões geográficas e econômicas manifestavam suas preocupações sobre sistemas de saúde e segurança no trabalho ocupacional em todo o mundo. As seguintes estatísticas sobre acidentes de saúde e segurança e seus custos relacionados mostram por que:



2.2 milhões

trabalhadores perdem a vida em todo o mundo a cada ano devido a acidentes e doenças relacionadas ao trabalho ¹



Mais de 4,1 milhões

trabalhadores norte-americanos sofrem lesões ou doenças graves a cada ano ¹.



26.4 milhões

dias de trabalho foram perdidos no Reino Unido devido a doenças relacionadas ao trabalho e lesões no local de trabalho ².



4%

do PIB mundial é perdido devido a acidentes e doenças relacionadas³.



6,300

trabalhadores morrem todos os dias como resultado de acidentes ou doenças relacionadas ao trabalho⁴

Estas estatísticas provam que há uma necessidade imediata para as organizações ao redor do mundo melhorarem seus sistemas de gestão de saúde e segurança - e essa necessidade somente irá crescer apenas no futuro. Como a globalização se expande, mais consumidores e clientes esperam que as organizações sejam éticas em todos os aspectos de seu negócio, incluindo a forma como elas tratam os seus funcionários. Em anos recentes, a mídia tem exposto uma série de más práticas das organizações, levando a um impacto negativo significativo sobre as suas marcas e a perda de confiança em seus negócios.

Quem se beneficiará com a ISO 45001?

Com uma norma internacional, pequenas, médias e grandes organizações em qualquer setor podem definir a base de referência para a sua governança, políticas e práticas de saúde e segurança em diversas áreas geográficas, países, culturas e jurisdições. Isto irá promover uma melhor comunicação sobre questões comuns, princípios e melhores práticas no comércio global. Esta norma permitirá às empresas cumprir com os requisitos legais e regulamentares, incluindo especificações de responsabilidade legal, governança

corporativa e ética, bem como auditorias de práticas. Uma vez implementada uma estrutura padronizada, as organizações podem alinhar suas operações com a legislação nacional e internacional e códigos de conduta - melhorando a gestão de riscos e o planejamento para emergência. A ISO 45001 também permitirá às organizações definir e avaliar medidas de desempenho para provedores de serviço. Como resultado, as empresas serão capazes de reduzir os acidentes de saúde e segurança ocupacional e os custos relacionados, além de promover o bem-estar de seus funcionários, visitantes e vizinhos. A ISO 45001 também terá um impacto direto na sociedade. Com mais sistemas de saúde e segurança ocupacional internacionalmente reconhecidos em vigor, o número de incidentes e acidentes irá diminuir, com menos interrupção de processos operacionais. Isto significa menos atendimentos de emergência nos locais de trabalho e hospitais, menos pessoas sendo removidas dos locais de trabalho e menos cuidados de longa duração para aqueles que são impossibilitados de retornar ao trabalhar após um acidente.

Referências

1 - Relatório do Departamento de Trabalho 2013 dos EUA

2 - UK Health & Safety Executive Report 2010/11

3 - Global and Asian trends for Safety and Health at Work 2006

➤ ISO 45001 Hora de mudança global

Apesar de várias partes interessadas terem expressado a necessidade de uma norma internacional de saúde e segurança já há algum tempo, muitas organizações globais estavam preocupadas sobre como isto iria afetar e funcionar com as regulamentações locais. Para enfrentar esses desafios e proteger os trabalhadores ao redor do mundo, a Organização Internacional do Trabalho (OIT) é uma participante chave no desenvolvimento da ISO 45001.

Por que o mundo precisa da ISO 45001

Todos os dias, em todo o mundo, estatísticas horríveis sobre incidentes e acidentes de segurança e saúde e os custos relacionados são registradas. Embora as empresas tendam a usar diretrizes genéricas de saúde e segurança ou normas nacionais ou setoriais, nenhuma destas permite demonstrar conformidade global. Uma recente pesquisa sobre normas e certificados OHSAS mostrou um rápido aumento do uso da OHSAS 18001 e normas equivalentes ao longo da última década. Com mais de 127 países atualmente utilizando estas

normas, há uma necessidade mundial para harmonizar sistemas de gestão de saúde e segurança utilizando uma norma internacional e compartilhar as melhores práticas.

Fazendo uma diferença global

A necessidade de uma norma internacional neste campo pode ser vista em nível local, nacional, regional e global - aplicável a países desenvolvidos e em desenvolvimento. Com uma norma internacional para servir referência, juntamente com a infraestrutura adequada e treinamento, estas organizações serão capazes de tratar seus riscos melhor no futuro. Mais e mais empresas também querem informações detalhadas sobre as práticas de saúde e segurança no trabalho de seus fornecedores para proteger suas marcas. Isto motiva os fornecedores para implementar sistemas melhores e reconhecidos internacionalmente para estabelecer boas práticas de saúde e segurança. A certificação de terceira parte ajuda a demonstrar que uma empresa está cumprindo seus requisitos de

forma eficaz, enquanto o processo de alcançar e manter a certificação ajuda a garantir que ela está continuamente melhorando em todas as áreas da organização.

A ISO 45001 irá apoiar novas áreas de sistemas de gestão para garantir uma melhor compatibilidade e governança dos sistemas, tornando a implementação dentro de uma organização muito mais suave. Uma vez publicada, a norma será aplicável a qualquer organização que deseje:

- Estabelecer e implementar um sistema de gestão de saúde e segurança ocupacional reconhecido internacionalmente para reduzir ou minimizar os riscos para seu pessoal e outras partes relevantes.
- Manter e melhorar constantemente o seu desempenho da saúde e segurança.
- Manter todas as operações alinhadas com suas políticas declaradas de saúde e segurança e a uma norma internacionalmente reconhecida.

► ISO 45001 O que vem a seguir?



A linha de tempo acima dá uma ideia do que deve acontecer no futuro, mas sujeito a mudanças

Embora o comitê de projeto esteja usando a BS OHSAS 18001 como base conceitual para a ISO 45001, esta ainda será submetida à abordagem de consenso utilizada para desenvolver todas as novas normas ISO. O comitê de projeto elaborou um rascunho de trabalho da ISO 45001 em outubro de 2013. Também criou um plano

de projeto para o resto de suas reuniões e os rascunhos remanescentes - tudo em consonância com os procedimentos padrão da ISO. Ao longo dos próximos três anos, o comitê vai se reunir diversas vezes para desenvolver a norma e certificar-se de que todos os países envolvidos com o trabalho estejam de acordo. O rascunho

da norma será disponibilizado nos estágios DIS e FDIS, quando as partes interessadas poderão avaliar e registrar seus comentários por meio de suas respectivas organizações nacional de normas, o que, que no Reino Unido, é o BSI.

**Visite nosso website
para verificar o status atual**
www.bsigroup.com/pt-BR