

O O bet365

On Friv 2024, we have just updated the best new games including: Farming Life, Strong Fighter, Car Stunt Raching, Amazing Circus Adventure, Cube Arena 2048 Merge Numbers, Dice Push 3D, Christmas Land Adventure, Air Hockey Cup, Block Puzzle 2024, Ragdoll Arena 2 Player, Find On Earth, The Best Russian Billiards, Moto Stuntman, Axe Throw King, City Bus Parking Challenge

O O bet365

O que é NSF Engineering?

A NSF Engineering está frequentemente associada à Engenharia Pública de Saúde e é ligada a outras disciplinas, como engenharia civil, química, ambiental e bioengenharia. Ela estabelece padrões para equipamentos utilizados nos alimentos na América do Norte e tem uma grande influência na cadeia produtiva de alimentos, trazendo um alto grau de reconhecimento global.

Normas e regulamentos do NSF Engineering

Desde a década de 1950, a NSF estabeleceu padrões para equipamentos utilizados nos alimentos na América do Norte. A norma "NSF/ANSI 169 Special Purpose Food Equipment" garante o design e a construção de equipamentos para uso em ambientes regulamentados pela NSF, enquanto a norma "NSF/ANSI 3 parte 1: Guia Potável - Sistemas de tratamento" garante a qualidade da água potável tratada instalada em domicílios e residências comunitárias.

Consequências da aplicação de normas NSF Engineering

A NSF Engineering traz mais segurança à fabricação, processamento e distribuição de alimentos e bebidas, prevenindo a contaminação por metais pesados ou produtos químicos presentes nos equipamentos usados no processamento. Essas normas estabelecem um padrão reconhecido globalmente para a indústria de alimentos, que possui grande influência na cadeia produtiva, desde o processamento até a distribuição.

Como adquirir o certificado NSF?

Para obter o certificado NSF, as empresas devem passar por uma avaliação rigorosa que inclui uma avaliação da instalação, dos procedimentos de fabricação e testes rigorosos de materiais, garantindo segurança e qualidade na produção e processamento de alimentos.