



BWXT Nuclear Energy Canada Inc.

BOLETIM INFORMATIVO COMUNITÁRIO



1025 Lansdowne Avenue, Toronto, ON

NESTA EDIÇÃO:

- 1 Workshop Internacional de Mentoria
- 1 Mês Nacional da História Indígena
- 2 Relatório Anual de Conformidade de 2022
- 2 Convite para churrasco comunitário

Redes Sociais

Usamos os nossos canais das redes sociais como uma maneira de comunicar com as nossas comunidades em Peterborough, Toronto e Arnprior. Siga a BWXT NEC no X e no Facebook para obter atualizações regulares!

SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS!  

FALE CONNOSCO

Queremos ouvir o que tem a dizer!

TELEFONE: 855-696-9588
E-MAIL: questions@bwxt.com
ONLINE: nec.bwxt.com

1025 Lansdowne Avenue,
Toronto, ON M6H 3Z6

Workshop Internacional de Mentoria

A BWXT foi uma patrocinadora orgulhosa do Workshop Internacional de Mentoria de 2023, um workshop de quatro dias organizado pela Organização de Cooperação e de Desenvolvimento Económico (OCDE) e pela Agência para a Energia Nuclear (AEN), em parceria com a Comissão Canadiana de Segurança Nuclear (CNSC, Canadian Nuclear Safety Commission) e a Universidade Trent.

Recebemos mais de 50 alunos indígenas do nono ano nas nossas instalações de Peterborough para uma apresentação sobre a ciência e os benefícios da energia nuclear, além de uma visita às nossas instalações de fabrico de combustível.



Foto: Alunos assistem a uma demonstração nas nossas instalações em Peterborough.



Feliz Mês Nacional da História Indígena

O Mês Nacional da História Indígena é um momento para reconhecer a rica tapeçaria de histórias, culturas e conquistas indígenas. Em junho deste ano, a BWXT vai juntar-se a milhões de canadianos para celebrar as vozes indígenas e aprender mais sobre as comunidades das Primeiras Nações, Inuit e Métis em todo o Canadá.



Mês
Nacional da
História Indígena

#NIHM2023 | Junho 2023



Relatório Anual de Conformidade já disponível

Todos os anos, a BWXT Nuclear Energy Canada apresenta um Relatório Anual de Conformidade à Comissão Canadense de Segurança Nuclear (CNSC) para demonstrar que cumprimos os requisitos regulamentares necessários.

O Relatório Anual de Conformidade de 2022 já está disponível e pode ser consultado no nosso site aqui: www.nec.bwxt.com/safety/our-compliance-record

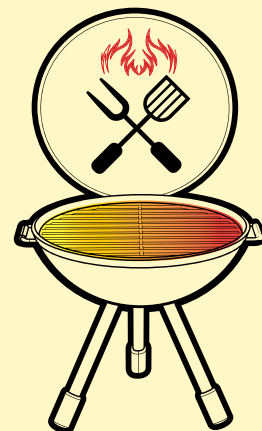


YESTÁ CONVIDADO(A)

Churrasco comunitário GRATUITO

Desfrute de cachorros-quentes, hambúrgueres, gelados e muito mais!

21 DE SETEMBRO | 15H ÀS 18H
1025 LANSDOWNE AVENUE
TORONTO



Sobre a BWXT NEC em Toronto

Em Toronto, fabricamos pastilhas cerâmicas a partir de pó de dióxido de urânio natural. Depois de prensar, cozer, esmerilar e inspecionar as pastilhas, enviamos-las para a nossa instalação em Peterborough, onde são colocadas em pacotes de combustível CANDU®. Estes pacotes de combustível são, depois, enviados para a Estação Geradora da Ontario Power em Darlington e a Estação Geradora Nuclear em Pickering. Tanto as nossas instalações de Peterborough como as de Toronto são licenciadas pelo regulador nuclear canadense, a Comissão Canadense de Segurança Nuclear (CNSC).

Aproximadamente 50 pessoas trabalham para a BWXT em Toronto, em posições de fabrico de alto valor, engenharia e apoio operacional. Esta equipa produz o combustível para dar energia a 1 em cada 4 casas e empresas no Ontário, sem emissões de gases com efeito de estufa e com eletricidade a preço acessível!



Interessado em juntar-se à equipa da BWXT? Estamos a contratar!

Visite www.bwxt.com/careers para saber mais sobre as nossas atuais oportunidades de carreira e candidate-se hoje mesmo.