

CEEP conquista importante premiação em Feira Brasileira de Ciências e Engenharia

NRE Cascavel

Postado em: 21/03/2018

O Centro Estadual de Educação Profissional Pedro Boaretto Neto, de 12 a 16 de março, participou da FEBRACE - Feira Brasileira de Ciências e Engenharia, com o projeto LIS – Luva Interpretadora de Sinais.

O Centro Estadual de Educação Profissional Pedro Boaretto Neto, de 12 a 16 de março, participou da FEBRACE - Feira Brasileira de Ciências e Engenharia, com o projeto LIS - Luva Interpretadora de Sinais.

Com este projeto inovador, o CEEP de Cascavel conquistou mais uma importante premiação entre as histórias de sucesso das pessoas que fazem acontecer por meio de Sistemas Integráveis: o 4º lugar em Engenharia na FEBRACE 2018, Credencial para a Feira em Maranhão.

Os idealizadores foram os estudantes Vinícius S. Santos e Luan R. L. Rohde, com orientação dos professores Lucas B. Cari e Andre Jandrey.

Parabéns a todos que contribuíram de alguma forma para esta vitória, em especial ao Grupo de Iniciação Científica do CEEP!

FEBRACE

A Feira Brasileira de Ciências e Engenharia é um movimento nacional de estímulo ao jovem cientista, que todo ano realiza na Universidade de São Paulo uma grande mostra de projetos. A FEBRACE assume um importante papel social incentivando a criatividade e a reflexão em estudantes da educação básica, através do desenvolvimento de projetos com fundamento científico, nas diferentes áreas das ciências e engenharia.

Veja mais fotos em:

<https://www.facebook.com/nrecascavel/posts/1807147755973375>