

## ネットヨタ札幌株式会社 様



## 今回の貴社の取組みについて教えてください。

普段来店されているお客様の小学生を対象とした電気自動車の分解組み立て・整備の実技体験をさせていただきました。

尚、自動車整備学校の生徒さんに訪問型で場所をご提供いただき、整備の体験や自動車整備実務の重要性や安全作業のカリキュラムなどを組み込んだ体験を実施しました。

## 今回のイベントにPIUSを採用された理由をお聞かせください。

当社のイベントでPIUSのキッズエンジニア整備体験の楽しさや自動車の仕組みや構造に対しての研修材料に適していたためです。

## PIUS EDUCATION SYSTEM（教具類付属）の使い勝手はいかがでしたか？

カットモデルの組み込みがより充実されますと研修する際により良いかと思いました。



## 分解組立体験に参加されたお子様、生徒さんの反応はいかがでしたか？

お子様に対しては非常に反応が良く、楽しく整備を学んでいる姿が見られました。

## PIUSのおすすめポイントを教えてください。

実際の車両と同じ構造をしているので非常に整備の指導がしやすい教材になっておりました。尚、持ち運び、研修場所に関してもちょうど良いサイズです。

## PIUSを採用されて良かった点は、どのようなところでしょうか？

販売店でのイベントの幅が広がったことと、実際に一緒になって作業着を着て、学生の皆さんに現役エンジニアからの実技講習を学び、紹介できたことの嬉しさが非常に良かった点です。

## 今後さらにPIUSをどのように活用されたいですか？

今後もあらゆるイベント、技術講習の場で自動車の構造、整備を紹介していきたいと思えます。

