

## Mondeville. Au lycée Jules-Verne, le véhicule de prestige a passionné



Élèves et professeurs devant le véhicule qui a été présenté par Alexandre Fauvel. Ouest-France

Un ancien élève du BTS Maintenance des véhicules du lycée Jules-Verne est revenu sur le lieu de ses études pour présenter aux élèves une Porsche électrique, mercredi 17 février 2021. L'occasion pour lui de leur faire découvrir une facette de son métier.

« C'est la première fois que je vois un véhicule électrique Porsche. Il est vraiment beau et le bruit du moteur est agréable. Tout est magnifique, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Tout était intéressant, notamment l'autonomie de la voiture, comment elle se recharge et ses performances », s'exclament Lucie, Romane, Lucas et Kylian, élèves en Maintenance automobile au lycée Jules-Verne de [Mondeville \(Calvados\)](#).

Devant eux, un véhicule tout électrique Porsche Taycan 4S, présenté mercredi dans l'atelier de maintenance des véhicules du lycée par Alexandre Fauvel, employé du garage Porsche de [Caen](#). Pas un inconnu pour les professeurs du lycée, puisque l'intéressé a suivi une formation BTS Maintenance des véhicules en 2009 et 2010.

## **« Il existe de véritables évolutions de carrière »**

**« J'étais parti pour poursuivre mes études en préparant une licence professionnelle en conception automobile, mais entre-temps, j'ai eu l'opportunité de travailler au concessionnaire de Caen. Ce matin, j'ai pu présenter la marque et le véhicule aux élèves. C'est important qu'ils puissent voir que les diplômes que l'on prépare dans ce lycée ouvrent des portes dans des métiers qu'ils ne soupçonnent peut-être pas, et qu'il existe de véritables évolutions de carrière » .**

Pour Bruno Betton, le professeur, **« l'objectif est de faire découvrir différents produits à ces élèves de première année. Aujourd'hui, c'était un véhicule de série totalement électrique, issu d'une marque prestigieuse, pas forcément accessible à toutes les bourses. Cela permet de voir les évolutions techniques des véhicules électriques avec cette nouveauté, sortie il y a un an ».**