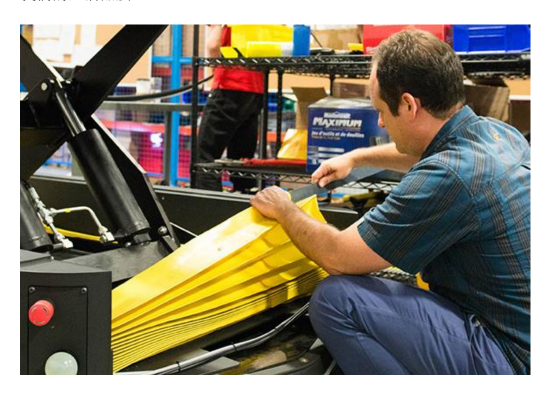
OTTO Motors - 制造 "创新没有终点"

作者: 戴尔科技

迎接机器人时代的到来

试想一下没有互联网的生活是什么样子。总有一天,我们会对机器人产生同样的感受,OTTO Motors 的优秀人才正在引领变革。他们现在利用机器人以非常实用的方式大规模解决人类问题 — 代替人类工作,以便人类可以执行具有更高价值的任务、提高盈利能力并提升生活品质。首席执行官 Matt Rendall 进行了深入的介绍,谈论了他们的机器如何自我思考,以及人工智能和机器学习通常将如何以难以想象的方式提升我们的生活品质。



全力寻求突破

在快速发展、令人兴奋的无人驾驶技术世界中,一个大胆的想法已成为现实。OTTO Motors 是位于加拿大的一家中型企业,致力于打造可以构建环境地图并且独立移动的自动驾驶车辆,作为市场引领者,正在为支持我们这个时代非常重要的一项技术革新铺平道路。通过与 Dell Technologies 合作并驾驭云、大数据和 IoT 技术,OTTO Motors 在客

户中推动机器人技术的普及化发展,并且使各种规模的公司都可以在工作环境中采用自动驾驶车辆。

互连未来,近在眼前。

自动驾驶汽车也许听起来很新奇,但已经成为推动人类进步的全球趋势的一部分。企业领导正在实现数字化,对 IT 进行转型以提高效率并推动创新。这是人类与科技共同进步的产品,将不可能变为现实。OTTO Motors 与 Dell Technologies 合作,通过部署突破性的自主机器人解决方案为行业的未来铺平道路。了解让员工可以在更高层次进行创新的自主机器人公司 OTTO。在此 VR 体验中,深入幕后了解 OTTO 如何部署戴尔 Precision 工作站、VMware 软件、Dell EMC 服务器、网络产品以及存储解决方案来加快创新速度。

"机器人将在核心层面提升人们的生活品质。"

——TGEN 首席信息官 JAMES LOWEY