

---

## 7 δισ. ευρώ θα επενδύσει ο όμιλος Deutsche Post DHL για την απανθρακοποίησή του

---

2021/11/17 07:57 στην κατηγορία LOGISTICS

---

Συνολικά 7 δισ. ευρώ θα επενδύσει, τα επόμενα 10 χρόνια, ο όμιλος Deutsche Post DHL σε μέτρα μείωσης των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα (CO<sub>2</sub>), τα οποία περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, την επέκταση του στόλου ηλεκτρονικών οχημάτων μηδενικών εκπομπών.

Η εν λόγω πρωτοβουλία εντάσσεται στη δέσμευση της DHL να ενισχύσει το χαρτοφυλάκιό της που είναι αφιερωμένο στα ηλεκτρικά οχήματα logistics και σε συνάρτηση με τον αυξημένο ρυθμό του γερμανικού ομίλου για απαλλαγή από τις ανθρακούχες εκπομπές της εταιρείας.

«Η αυτοκινητοβιομηχανία υφίσταται αυτήν τη στιγμή δραστικές αλλαγές. Με την αυξανόμενη ζήτηση για ηλεκτρικά οχήματα, καθώς και τη σύγκλιση μεταξύ μηχανικής και σύγχρονης τεχνολογίας, οι εταιρείες logistics πρέπει να προσαρμόσουν», είπε ο Fathi Tlatli, πρόεδρος του Global Auto-Mobility, DHL Customer Solutions & Innovation.

«Δεν είμαστε απλώς ένας πάροχος υπηρεσιών, αλλά ένας αξιόπιστος συνεργάτης με ισχυρή τεχνογνωσία που αντιμετωπίζει τις προκλήσεις της εφοδιαστικής του σήμερα και του αύριο - και προσφέρει καινοτόμες λύσεις σε ολόκληρη την αλυσίδα εφοδιασμού», συμπλήρωσε.

Ωστόσο, η αναμενόμενη αύξηση της ηλεκτρικής κινητικότητας αναμένεται να επηρεάσει τον κλάδο της εφοδιαστικής και των logistics από πολλές απόψεις.

Η αγορά μπαταριών EV εκτιμάται ότι θα αυξηθεί σημαντικά στο μέλλον. Σύμφωνα με στοιχεία της Frost & Sullivan, **μέχρι το 2025 τα ηλεκτρικά οχήματα θα αντιπροσωπεύουν το 16%** των πωλήσεων αυτοκινήτων παγκοσμίως.

Αυτό όχι μόνο θα αλλάξει την αλυσίδα εφοδιασμού των κυψελών μπαταριών και των συστοιχιών μπαταριών, αλλά θα επηρεάσει και βασικές πτυχές στην εξυπηρέτηση μετά την αγορά, ιδιαίτερα στην παροχή δεύτερης διάρκειας ζωής στις μπαταρίες μετά την πρώτη τους χρήση.