



Daimler AG

Ηλεκτροκίνηση: Νέες τεχνολογίες & επιχειρηματικές ευκαιρίες

Έκτορας Κωστάκης

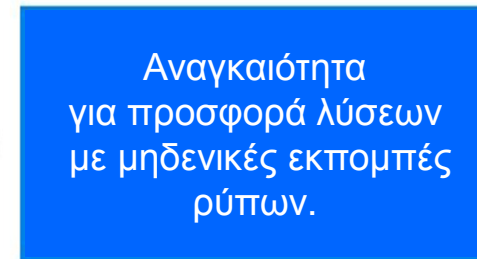
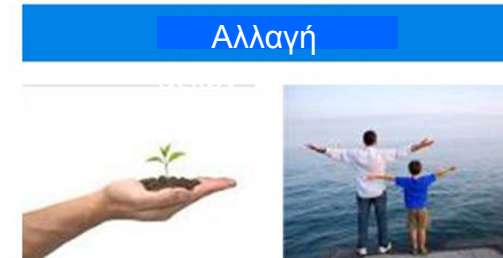
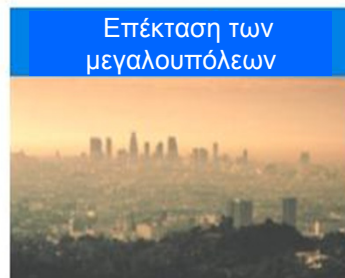
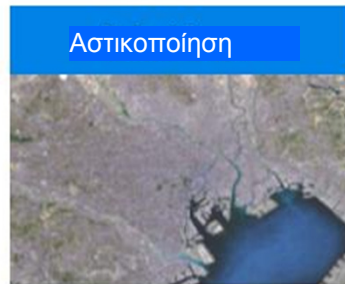
Life Cycle Product Manager

Mercedes-Benz Hellas



Mercedes-Benz

Μπορούμε σε 5 λεπτά να αλλάξουμε τον κόσμο;



Μπορούμε να πάρουμε τις σωστές αποφάσεις!

38,1% ενεργειακών αναγκών

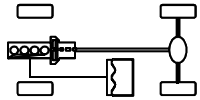


ή **60%** ετήσιου κόστους
ενέργειας

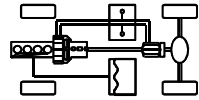


Βιώσιμη Κινητικότητα - Τεχνολογίες

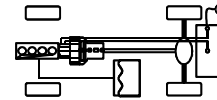
Συμβατικά οχήματα



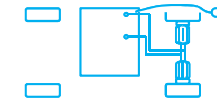
Hybrid - Υβριδικά



Plug-In Hybrid



Ηλεκτρικά οχήματα



Ηλεκτροκίνηση

A 180CDI

- Μοντέρνοι κινητήρες εσωτερικής καύσης
- Πλεονεκτήματα σε μεσαίες και μεγάλες διαδρομές

E 300 BlueTEC HYBRID

- Ο ηλεκτρικός κινητήρας υποστηρίζει τον συμβατικό
- Πλεονεκτήματα κατά το φρενάρισμα και την επιτάχυνση
- Δυνατότητα αυτόνομης οδήγησης για 1 χλμ. μόνο με ηλεκτρισμό

S 500 PLUG-IN HYBRID

- Υβριδικό όχημα που μπορεί να φορτιστεί σε πρίζα
- Δυνατότητα αυτόνομης οδήγησης για 33 χλμ μόνο με ηλεκτρισμό

B-Class Electric Drive

- Οδήγηση μόνο με ηλεκτρισμό
- Φόρτιση σε οποιαδήποτε οικιακή πρίζα
- Μέχρι 200 χλμ

Zero Emission - Full Emotion



Γκάμα οχημάτων Mercedes-Benz και smart

- SLS AMG Coupé Electric Drive
- smart fortwo electric drive I, II & III
- A-Class E-Cell
- B-Class F-Cell

Πρόσφατα:

- B-Class Electric Drive
- S 500 PLUG-IN HYBRID

132 kW / 180 PS

340 Nm

200 χλμ.

0-60 km/h: <5,0 sec
0-100 km/h: <10,0 sec

χωρίς εκπομπές ρύπων

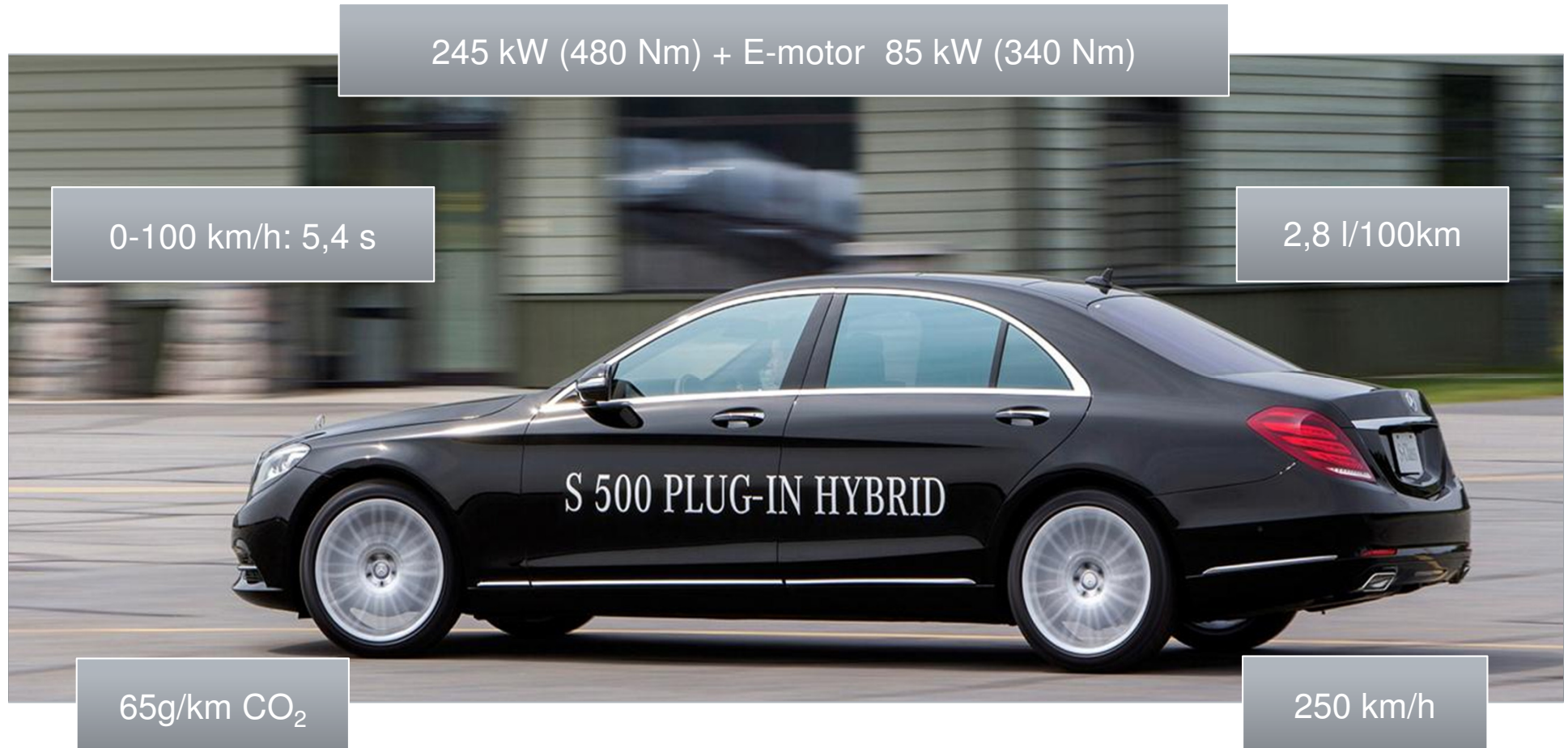
φόρτωση μόνο σε 90 λεπτά
για 100 χλμ. αυτονομία*



B-Class
Electric Drive

* Μόνο σε σημεία ταχείας φόρτισης παροχής 400V (wallbox)

S 500 PLUG-IN HYBRID – Best in Class



55kW / 75 PS

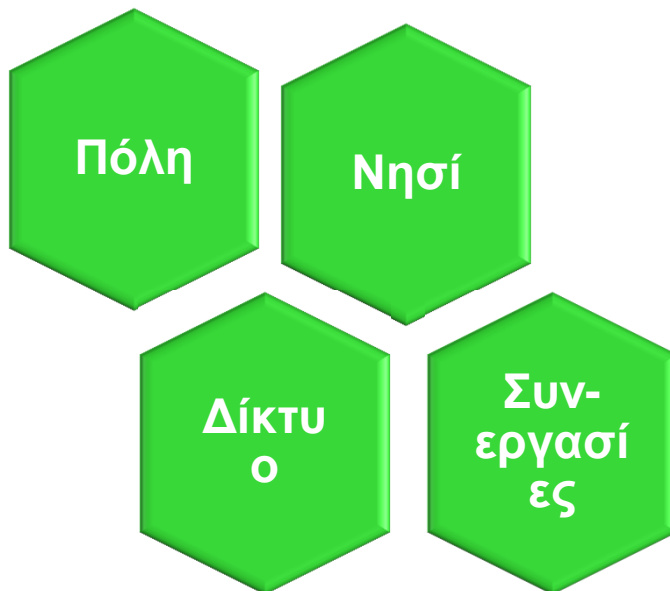
130 Nm

145 χλμ.

17,6 kWh

χωρίς εκπομπές ρύπων





Το smart ed κινητή διαφήμιση μπορεί να αποκτηθεί πιο εύκολα.

Το smart ed θα μπορεί σύντομα να φορτιστεί και στο Δίκτυο Εξ. Διανομών Mercedes-Benz & smart

Συνεργασία Δήμου Ηρακλείου - του 6ου ΕΠΑ.Λ. Ηρακλείου Κρήτης

Μονάδα παραγωγής ενέργειας από υδρογόνο



Το smart ed στους δρόμους του Ηρακλείου



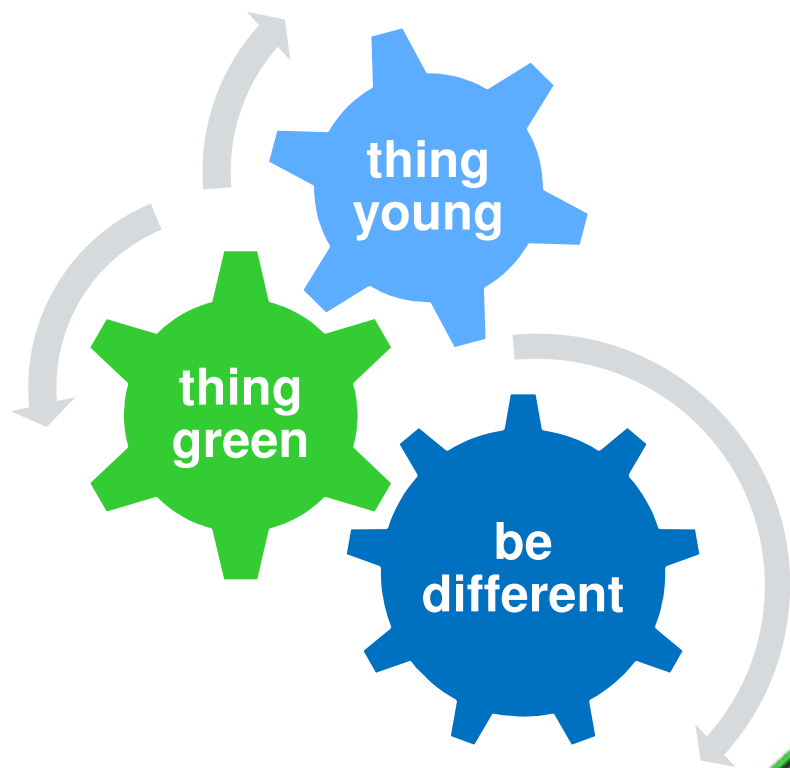
Το smart ed στο όραμα της ΔΕΗ για την ηλεκτροκίνηση



elpe-dison

Η ηλεκτροκίνηση γίνεται πιο προσιτή, μέσα από συνεργασίες

Τα μηνύματα για το περιβάλλον μπορούν να πλημμυρίσουν την πόλη



Νέες δραστηριότητες & ευκαιρίες

- Επενδύσεις σε εξοπλισμό
- Εκπαίδευση σε νέες τεχνολογίες
- Συνεργασία με παρόχους ηλεκτρικής ενέργειας
- Συνεργασία με χώρους στάθμευσης
- Αυξημένη ανάγκη για σύνδεση στο Internet
- Αλλαγές στο τρόπο συντήρησης και επισκευής
- Προνόμια και ελαφρύνσεις για ηλεκτρικά οχήματα, για ιδιώτες ή εταιρίες
- Apps και gadgets



Σας ευχαριστώ για την προσοχή σας.

