

Ο Ρόλος της Πιστοποίησης στην Πράσινη Μετάβαση και τη Κυκλική Οικονομία στη Τοπική Αυτοδιοίκηση

TÜV HELLAS (TÜV NORD) S.A.

Σάββας Πελτέκης

Διευθύνων Σύμβουλος

25/5/2023

TÜV NORD GROUP

Με μια ματιά

Foundation of the associations:

- TÜV Nord e.V.: 1869
- RWTÜV e.V.: 1872
- TÜV Hannover/Sachsen-Anhalt e.V.: 1873

Foundation of TÜV NORD

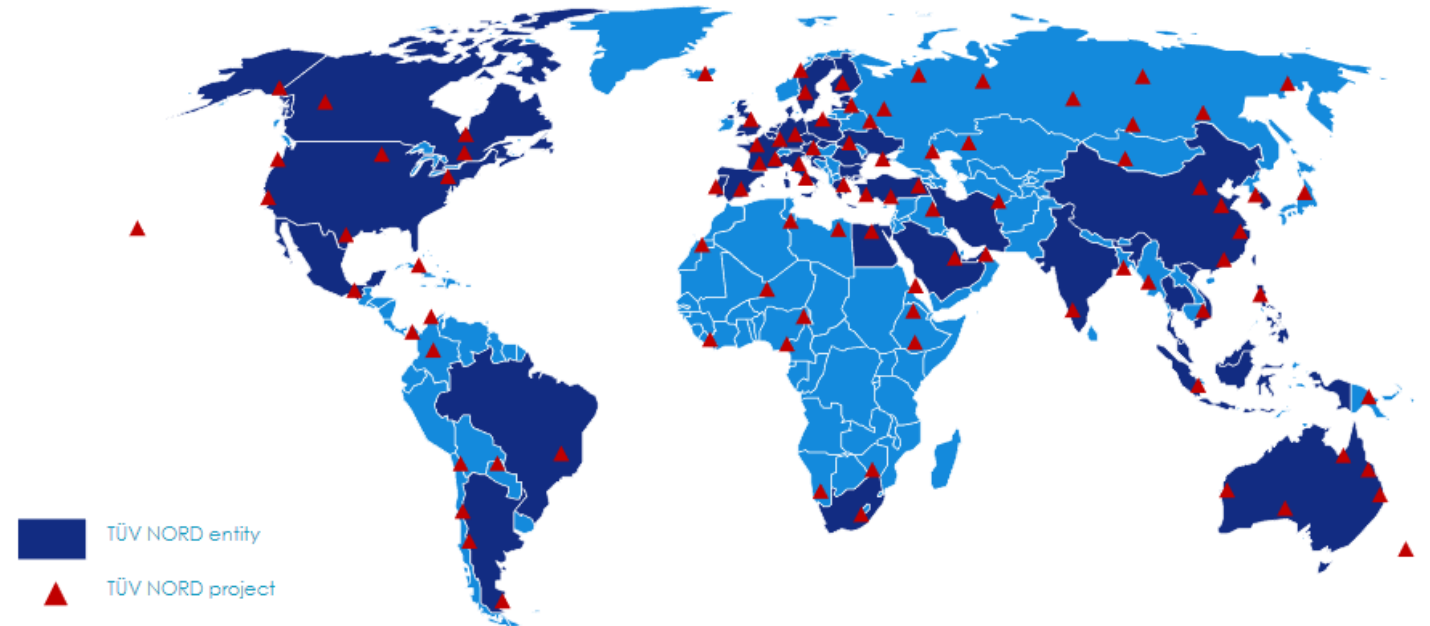
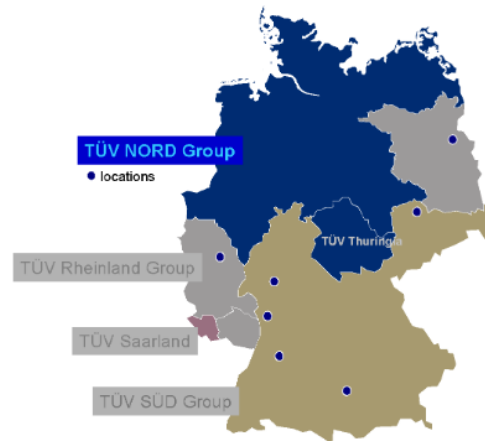
- 2004

Number of Employees

- More than 15000

Turnover in 2022

- 1,6 Bi€

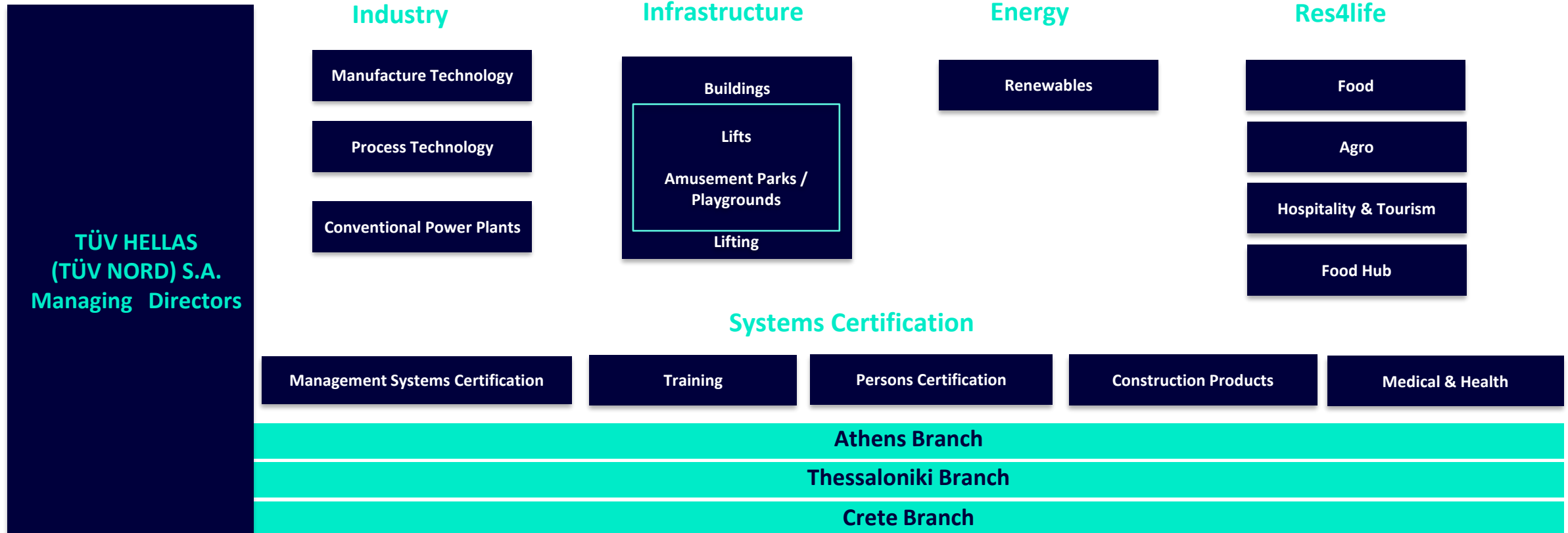


TÜV HELLAS (TÜV NORD)

Ο Οργανισμός

Business Unit Industrial Services

TÜV NORD Systems



ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

- ❖ Επαλήθευση ανθρακικού αποτυπώματος βάση του Κλιματικού Νόμου (Κ.Ν.)
ν.4936/2022 άρθ.16 , σύμφωνα με το πρότυπο «ISO 14064-1:2018» κατηγορίες 1 & 2.
Στο σχέδιο Ενεργειακής Απόδοσης Κτιρίων του ν. 4342/2015 (Α' 143), αρθ. 7 §12, από τον Κ.Ν. συμπεριλαμβάνεται ο υπολογισμός του ανθρακικού αποτυπώματος
- ❖ ISO 50001 Επιθεώρηση Συστήματος Διαχείρισης Ενέργειας ή Ενεργειακός Έλεγχος
- ❖ Επιθεώρηση Εξοικονόμησης Ενέργειας σε Κτίρια
- ❖ Επιθεώρηση Εγκατάστασης Υποδομών Φόρτισης Η/Ο
- ❖ Επιθεώρηση ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων σύμφωνα με τις απαιτήσεις και προδιαγραφές που ορίζονται στο Διεθνές Πρότυπο IEC 60364



ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΚΤΙΡΙΑΚΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ

- ❖ Επιθεώρηση κατά την κατασκευή (έλεγχος μελετών, διαχείριση ποιότητας, έγκριση υλικών και εξοπλισμού, επιθεώρηση και έλεγχος εργασιών, δοκιμές παραλαβής)
- ❖ Επιθεώρηση εργοταξιακών μονάδων παραγωγής σκυροδέματος
- ❖ Επιθεώρηση μεταλλικών κατασκευών στα εργοστάσια ή/ και εργοτάξια
- ❖ Επιθεώρηση κατά τις λειτουργικές δοκιμές των εγκαταστάσεων (commissioning)
- ❖ Επιθεώρηση κατά τη λειτουργία των εγκαταστάσεων (επαλήθευση εργασιών συντήρησης, με στόχο την ασφάλεια και λειτουργικότητα των εγκαταστάσεων)
- ❖ Επιθεώρηση Η/Μ εγκαταστάσεων, συστημάτων κλιματισμού, ψύξης, θέρμανσης, πυροπροστασίας



ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

- ❖ Τεχνικο - Οικονομική αξιολόγηση επενδύσεων (Due Diligence) ΑΠΕ εκ μέρους χρηματοδοτικών οργανισμών
- ❖ Επιθεώρηση Αιολικών Πάρκων
- ❖ Επιθεώρηση φωτοβολταϊκών σταθμών
- ❖ Επιθεώρηση σταθμών Βιοαερίου
- ❖ Επιθεώρηση Σταθμών Μεταφόρτωσης Απορριμμάτων
- ❖ Επιθεώρηση εγκαταστάσεων αποθήκευσης ενέργειας
- ❖ Έλεγχος τεχνικών δυνατοτήτων και αξιολόγηση κινδύνων σε Κοινότητες Ανανεώσιμης Ενέργειας (ΚΑΕ), ν. 5037/2023 (Α' 78) , αρθ. 47 §2β



TÜVNORD

Σας ευχαριστούμε!

TÜV HELLAS (TÜV NORD) A.E.

282, Mesogion Av., 155 62, Cholargos

T. 2152157400

Email: info@tuvhellas.gr

URL: www.tuv-nord.com

tuv-nord.de



Αθήνα
Θεσσαλονίκη
Ηράκλειο
Ιωάννινα

TÜV®

