



CYPRUS
CHAMBER OF
COMMERCE AND
INDUSTRY

Το Ευρωπαϊκό πλαίσιο πιστοποίησης κυβερνοασφάλειας και η σημασία του για την ψηφιακή οικονομία

Constantinos Tsiourtos, Executive Director
Cyprus Cybersecurity Organization - CyCSO

2nd Infocom Security, Nicosia, 13/05/19

Στόχοι



Μια κοινή αγορά, στον φυσικό ή τον ψηφιακό χώρο, απαιτεί κοινές προσεγγίσεις και κοινά πρότυπα

Δημιουργία ενός πανευρωπαϊκού πλαισίου πιστοποίησης για τα προϊόντα, τις υπηρεσίες και τις διαδικασίες τεχνολογίας των πληροφοριών και των επικοινωνιών (ΤΠΕ)

Τα πιστοποιητικά να ισχύουν σε όλες τις χώρες της ΕΕ

Πιστοποίηση εθελοντική, μέχρι 2023, εκτός αν άλλως ορίζεται στη νομοθεσία της ΕΕ ή των κρατών μελών.

Γιατί



Ανάπτυξη εμπιστοσύνης των πολιτών στις συσκευές που χρησιμοποιούν σε καθημερινή βάση και την ψηφιακή οικονομία

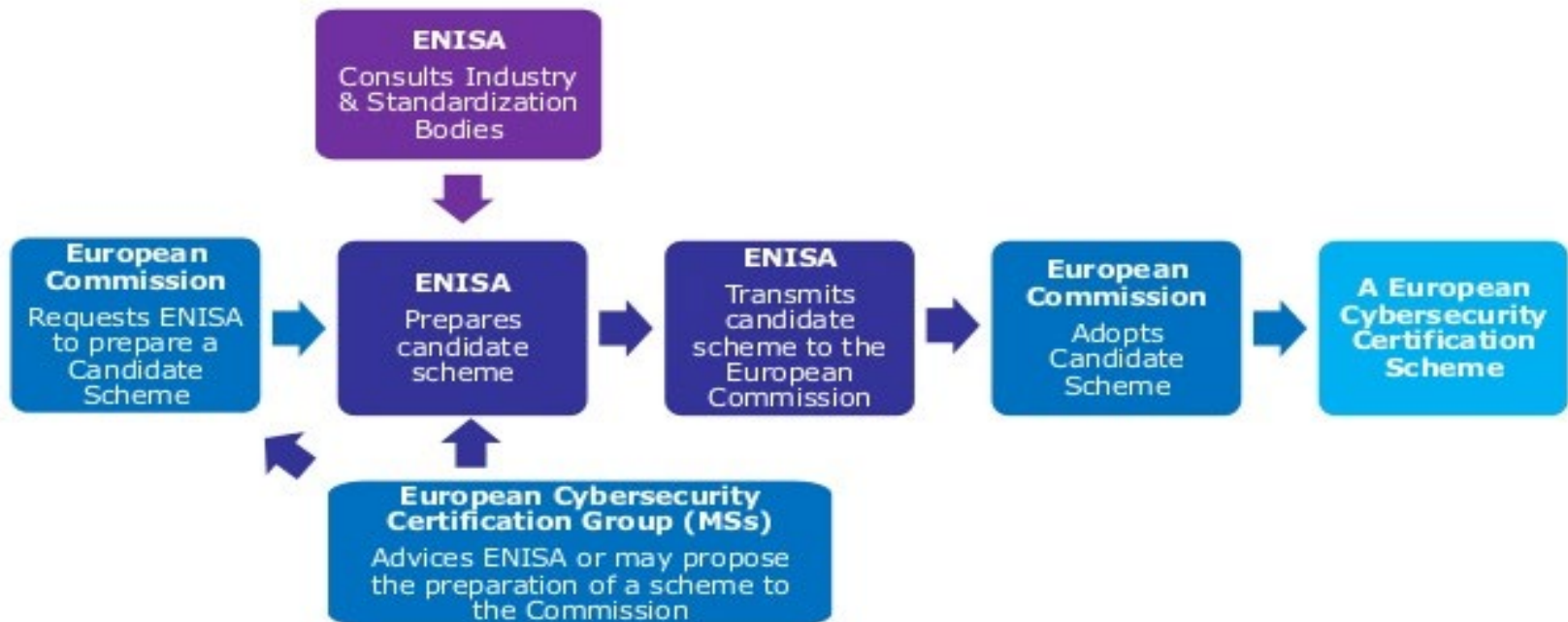
Σημαντική εξοικονόμηση κόστους για τις επιχειρήσεις, και κυρίως για τις μικρομεσαίες επιχειρήσεις, οι οποίες θα έπρεπε να υποβάλουν αίτηση για τη χορήγηση διαφόρων εθνικών πιστοποιητικών

Η ενιαία πιστοποίηση θα άρει επίσης πιθανά εμπόδια εισόδου στην αγορά. Παρέχονται κίνητρα στις εταιρείες να επενδύσουν στην κυβερνοασφάλεια των προϊόντων τους και να την μετατρέψουν σε ανταγωνιστικό πλεονέκτημά τους

The framework



How will the certification framework work in practice



In a nutshell: EC proposes & decides, Group advices (and may propose), ENISA prepares schemes

Εφαρμογή



Το πρώτο πρόγραμμα θα δημοσιευθεί το αργότερο 12 μήνες μετά την έναρξη ισχύος του κανονισμού, ίσως στις αρχές του 2020

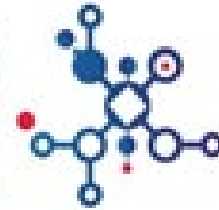
Για να δοθεί λοιπόν στα κράτη μέλη ο χρόνος που απαιτείται για την προσαρμογή των εθνικών τους δομών, οι διατάξεις αυτές θα τεθούν σε εφαρμογή 24 μήνες μετά τη δημοσίευση του κανονισμού.

Πλαίσιο σε πλήρη εφαρμογή από τα μέσα του 2021

Ευχαριστώ!

CYCSO

CYPRUS CYBERSECURITY ORGANIZATION



CYPRUS
CHAMBER OF
COMMERCE AND
INDUSTRY