



Nënshkrimet Elektronike dhe CEN Workshop Agreement (CWAs)

Buletini Korrik 2010
Versioni 1.0



Komiteti Evropian për Standardizimet, CEN (European Committee for Standardization), është një organizatë jo-fitimprurëse që krijon platformat për zhvillimin e standardeve evropiane. Me shume se 60,000 ekspertë nga industria, shoqatat jo-qeveritare, administrata publike, rrethi akademik etj, janë përfshirë në rrjetin e CEN që mbulon një hapësirë ku jetojnë afro 480 milion banorë. Pjesë përbërëse e CEN është edhe ETSI, Instituti Evropian i Standardeve të Telekomunikimeve (European Telecommunications Standards Institute), i cili aktivitetin e tij kryesor e ka në telekomunikimet (standartet që aplikohen në fushën e TIK, siç janë telefonia fikse dhe e lëvizshme, radio, transmetimet, interneti etj). Përveç këtyre, CEN ofron edhe dokumente të tjerë, siç janë CEN Workshop Agreement (CWAs). Këto janë specifikime teknike që në një takim pune (workshop) miratohen me konsensus dhe me kërkesën e palëve të interesuara. Komisioni evropian, gjithashtu kërkon nga këto institucione përgatitjen e standardeve të ndryshme me qëllim përfshirjen në to të ligjeve evropiane. Specifikimet e ofruara nga CWA për Nënshkrimet Elektronike dhe fusha të përafërta me to janë:

1. CWA 14167-1

June 2003

Security Requirements for Trustworthy Systems Managing Certificates for Electronic Signatures - Part 1: System Security Requirements

2. CWA 14167-2

May 2004

Cryptographic module for CSP signing operations with backup - Protection profile - CMCSOB PP

3. CWA 14167-3

May 2004

Cryptographic module for CSP key generation services protection profile CMCKG-PP

4. CWA 14167-4

May 2004

Cryptographic module for CSP signing operations – Protection profile - CMCSO PP

5. CWA 14168

July 2001

Secure Signature-Creation Devices “EAL4”

6. CWA 14169

March 2004

Secure signature-creation devices “EAL 4+”

7. CWA 14170

May 2004

Security requirements for signature creation applications

8. CWA 14171

May 2004

General guidelines for electronic signature verification

9. CWA 14172-1

March 2004

EESSI Conformity Assessment Guidance - Part 1: General introduction

10. CWA 14172-2

March 2004

EESSI Conformity Assessment Guidance - Part 2: Certification Authority services and processes

11. CWA 14172-3

March 2004

EESSI Conformity Assessment Guidance - Part 3: Trustworthy systems managing certificates for electronic signatures

12. CWA 14172-4

March 2004

EESSI Conformity Assessment Guidance - Part 4: Signature-creation applications and general guidelines for electronic signature verification

13. CWA 14172-5

March 2004

EESSI Conformity Assessment Guidance - Part 5: Secure signature-creation devices

14. CWA 14172-6

March 2004

EESSI Conformity Assessment Guidance - Part 6: Signature-creation device supporting signatures other than qualified

15. CWA 14172-7

March 2004

EESSI Conformity Assessment Guidance - Part 7:
Cryptographic modules used by Certification Service Providers for signing operations and key generation services

16. CWA 14172-8

March 2004

EESSI Conformity Assessment Guidance - Part 8: Time-stamping Authority services and processes

17. CWA 14355

March 2004

Guidelines for the implementation of Secure Signature-Creation Devices

18. CWA 14365-1

March 2004

Guide on the Use of Electronic Signatures - Part 1: Legal and Technical Aspects

19. CWA 14365-2

March 2004

Guide on the Use of Electronic Signatures - Part 2: Protection Profile for Software Signature Creation Devices

Shënim: Të gjithë standardet ETSI dhe CWA janë objekt i ndryshimeve, modifikimeve të herëpashershme, prandaj çdo i interesuar duhet të kërkojë në vazhdimësi faqet e internetit ku këto standarde botohen.