



TRAIN-GR-CY
REC-DATA-2016/REC-DATA-2016-01
Problem-based training activities on data protection reform

Βοηθητικό Υλικό - Αναφορές

Σχετικά με ΕΑΠΔ

1. European Data Protection Board, [Guidelines on Data Protection Impact Assessment \(DPIA\) and determining whether processing is "likely to result in a high risk" for the purposes of Regulation 2016/679, wp248rev.01](#)
2. Norwegian Data Protection Authority, Software development with Data Protection by Design and by Default. The <https://www.datatilsynet.no/en/regulations-and-tools/guidelines/data-protection-by-design-and-by-default/?print=true>
3. CNIL , Privacy Impact Assessment (PIA) methodology <https://www.cnil.fr/sites/default/files/atoms/files/cnil-pia-1-en-methodology.pdf>
4. CNIL , Privacy Impact Assessment (PIA) template <https://www.cnil.fr/sites/.../cnil-pia-2-en-templates.pdf>
5. CNIL, Privacy Impact Assessment (PIA) : application to connected objects <https://www.cnil.fr/sites/default/files/atoms/files/cnil-pia-piaf-connectedobjects-en.pdf>
6. CNIL, Privacy Impact Assessment (PIA) : knowledge bases <https://www.cnil.fr/sites/default/files/atoms/files/cnil-pia-3-en-knowledgebases.pdf>
7. ICO, How do we carry out a DPIA, Sample DPIA template <https://ico.org.uk/for-organisations/guide-to-the-general-data-protection-regulation-gdpr/data-protection-impact-assessments-dpias/how-do-we-carry-out-a-dpia/>
8. DE: Standard Data Protection Model, V.1.0 – Trial version, 201627. https://www.datenschutzzentrum.de/uploads/SDM-Methodology_V1_EN1.pdf
9. ES: Guía para una Evaluación de Impacto en la Protección de Datos Personales (EIPD), Agencia española de protección de datos (AGPD), 2014. https://www.agpd.es/portalwebAGPD/canaldocumentacion/publicaciones/common/Guias/Guia_EIPD.pdf
10. Privacy and Data Protection Impact Assessment Framework for RFID Applications http://ec.europa.eu/justice/data-protection/article-29/documentation/opinion-recommendation/files/2011/wp180_annex_en.pdf
11. Data Protection Impact Assessment Template for Smart Grid and Smart Metering systems http://ec.europa.eu/energy/sites/ener/files/documents/2014_dpia_smart_grids_forces.pdf

Παλαιότερες σχετικές Γνώμες της ΟΕ29

12. Opinion 05/2014 on Anonymisation Techniques
13. Opinion 8/2014 on the Recent Developments on the Internet of Things
14. Opinion 02/2013 on apps on smart devices
15. Opinion 03/2013 on purpose limitation

Νομολογία ΑΠΔΠΧ:

16. Ετήσια Έκθεση 2014, 3.3.1 Προϋποθέσεις επεξεργασίας ευαίσθητων δεδομένων υγείας - Υποχρεώσεις υπευθύνων επεξεργασίας - Περιστατικά παραβίασης δεδομένων - Απόφαση 164/2014, Απόφαση 176/2014
17. Ετήσια Έκθεση 2014, 3.3.3. Προστασία δεδομένων ψυχικής υγείας - Γνωμοδότηση 2/2014
18. Ετήσια έκθεση 2014, 3.10.2. Επεξεργασία ευαίσθητων δεδομένων υγείας σε έξυπνες κινητές συσκευές ή tablet - α/α Μητρώου Αδειών 1391
19. Ετήσια έκθεση 2015, 3.3.4. Σύστημα Διαχείρισης Επιχειρηματικής Ευφυΐας ΕΣΥ- Γνωμοδότηση 3/2015
20. Ετήσια έκθεση 2015, 3.3.3. Ηλεκτρονικός φάκελος - Σύστημα ηλεκτρονικού Ιατρικού Φακέλου «ΠΑΝΑΚΕΙΑ» . Ψηφιοποίηση φακέλων ασθενών - Γνωμοδότηση 2/2015, Έγγραφο Γ/ΕΞ/1619-1/30-04-2015