

## **Enjeux et moyens de notre souveraineté numérique**

Type de contenu : Images animées

Titre(s) : Enjeux et moyens de notre souveraineté numérique / Pierre Bellanger ; édité par l'Institut des hautes études de défense nationale

Auteur(s) : Bellanger, Pierre

Autre(s) responsabilité(s) : Institut des hautes études de défense nationale France 1983 - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Paris : 2015 Institut des hautes études de défense nationale

Description matérielle : 1 DVD vidéo monoface simple couche toutes zones : coul., son ; 19 cm

Autre variante du titre : [Les lundis de l'IHEDN.]

Autres classifications : OUVR

Classification décimale Dewey : 384.31

Note(s) : Mentionné sur la jaquette : "1re BSC / Centre de conférences Maréchal Foch - Ecole militaire".

Résumé ou extrait : Lundi 13 avril 2015, "Les lundis de l'IHEDN" : conférence débat sur l'internationalisation des réseaux de communication, et leur sécurité. Après avoir dressé un constat des bouleversements qu'Internet a entraînés dans la quasi-totalité des domaines économiques (meilleur rendement, meilleure productivité, croissance de valeur), le président fondateur de Skyrock s'inquiète du monopole américain dans les résogiciels (automobile, télécommunications), qui accumulent et exploitent les données sur les internautes (de nombreux auditeurs s'interrogent d'ailleurs sur les dangers pesant sur les libertés). L'espace numérique concerne la défense, car il existe un droit sur la sécurité économique liée à la diffusion d'informations. Tout se connecte : documents, utilisateurs, et doit être protégé. Pour cela, un chiffrement des données permet une sécurisation, dans le cas de la mutualisation des informations. La sécurité est impérieuse, car des informations peuvent apparaître et disparaître, dans un but de nuisance. On peut même déduire des informations propres à un document, à partir d'autres documents.

Sujet - Nom commun : Internet -- Aspect social -- 1990-2020 -- Actes de congrès

Internet -- Aspect économique -- 1990-2020 -- Actes de congrès

Fracture numérique -- 1990-2020 -- Actes de congrès

Cyberespace -- Actes de congrès

Réseaux d'ordinateurs -- Mesures de sûreté -- 1990-2020

Congrès et conférences -- DVD