SUJET FR \_\_

Faire la synthèse du corpus du document : (ou exactement : Faire le résumé analytique de chaque document composant le corpus).

* Rédiger l’intro complète de la synthèse en respectant la méthodologie vue en cours
* Pb : Quels sont les dangers liés à la cyber surveillance ?

DOCUMENTS :

1 : Article du Monde sur l’extension des caméras de surveillance

2 : Pub internet // achats

3 : extrait de 1984

4 : CNIL

# Nicolas Sarkozy entend développer le réseau de vidéosurveillance

LE MONDE | 09.07.2007 à 14h20 • Mis à jour le 09.07.2007 à 15h55 |Par Nathalie Guibert et Jean-Pierre Langellier (à Londres)

**Abonnez vous à partir de 1 €**[Réagir](http://www.lemonde.fr/societe/article/2007/07/09/nicolas-sarkozy-entend-developper-le-reseau-de-videosurveillance_933295_3224.html#liste_reactions) Classer

**PartagerTweeter**

## Le président [Nicolas Sarkozy](http://www.lemonde.fr/nicolas-sarkozy/) a annoncé, dimanche 8 juillet, dans un entretien au*Journal du dimanche* [avoir](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/auxiliaire/avoir/) demandé au ministre de l'intérieur, Michèle Alliot-Marie,*"de*[*réfléchir*](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/deuxieme-groupe/r%C3%A9fl%C3%A9chir/)*à un vaste plan d'installation de caméras dans nos réseaux de*[*transports*](http://www.lemonde.fr/transports/)*en commun"* pour [combattre](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/troisieme-groupe/combattre/) la menace terroriste. *"Il y a 25 millions de caméras au*[*Royaume-Uni*](http://www.lemonde.fr/royaume-uni/)*, 1 million en*[*France*](http://www.lemonde.fr/europeennes-france/)*. Je suis très impressionné par l'efficacité de la*[*police*](http://www.lemonde.fr/police/)*britannique grâce à ce réseau de caméras"*, a-t-il dit.

Cette efficacité s'est révélée ces derniers jours dans l'[enquête](http://www.lemonde.fr/enquetes/) menée après l'attentat de Glasgow et les tentatives d'attentat de Londres, où les caméras de surveillance ont joué un rôle décisif dans l'arrestation des suspects.

Les Britanniques sont le peuple le plus épié au [monde](http://www.lemonde.fr/afrique-monde/) : selon les chiffres les plus courants, le royaume abriterait en réalité 4,2 millions de caméras, soit une pour 14 personnes. Ces Close Circuit Televisions (ou CCTV) sont partout : dans la rue, sur les autoroutes, dans les trains, les bus, les couloirs du métro, les centres commerciaux ou les stades. Un Londonien peut [être](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/auxiliaire/%C3%AAtre/) filmé jusqu'à 300 fois par jour.

Le citoyen ne se plaint guère de cette omniprésence et retient surtout l'utilité du dispositif dans la lutte contre le terrorisme. L'Association des officiers de police remarque que de stricts garde-fous légaux protègent le citoyen contre d'éventuels abus. Certaines associations s'inquiètent pourtant de la multiplicité des formes que revêt le contrôle des Britanniques, nourri d'une incessante collecte d'informations sur leurs dé[placements](http://www.lemonde.fr/placements/) et leurs comportements, et dont les caméras ne sont que l'indice le plus visible.

En France, la Commission nationale de l'informatique et des libertés ([CNIL](http://www.lemonde.fr/cnil/)) lance elle aussi dans son rapport annuel 2006, publié lundi 9 juillet, *"une alerte à la société de surveillance"* qui menace *"la protection des données et nos libertés"*.*"L'innovation technologique est à la fois porteuse de progrès et de dangers*, met en garde Alex Türk, le président de la CNIL. *Les individus sont tentés par le confort qu'elle procure, mais ils sont peu conscients des risques qu'elle comporte. Ils ne se préoccupent guère de la surveillance de leurs déplacements, de l'analyse de leurs comportements, de leurs relations, de leurs goûts."*

Les systèmes de vidéosurveillance sont en augmentation constante en France depuis leur autorisation par la loi Pasqua sur la sécurité du 21 janvier 1995. Ce texte a subordonné l'installation de caméras dans les [lieux](http://www.lemonde.fr/m-beaute-le-lieu/) publics à des finalités précises (protection des bâtiments publics, régulation du trafic routier) et à un contrôle judiciaire : les communes souhaitant [installer](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/premier-groupe/installer/) des caméras doivent[demander](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/premier-groupe/demander/) l'autorisation du préfet, donnée après l'avis d'une commission présidée par un magistrat. Au nom du nécessaire respect de la [vie privée](http://www.lemonde.fr/vie-privee/), la vidéosurveillance ne devait pas [permettre](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/troisieme-groupe/permettre/) de [visualiser](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/premier-groupe/visualiser/) des images de l'intérieur des immeubles d'habitation et de leurs entrées. Par ailleurs, hormis le cadre d'une enquête de flagrant délit ou d'une enquête judiciaire, les enregistrements doivent être détruits dans un délai d'un mois.

**GARANTIES "INSUFFISANTES"**

Le ministère de l'intérieur a régulièrement réclamé un usage plus large de l'outil, dans deux directions : un élargissement du parc de caméras, et une augmentation de la durée de conservation des données enregistrées. Le nombre de caméras surveillant les rues de [Paris](http://www.lemonde.fr/paris/) (330 en surface, sur 30 000 au total dans la capitale contre 65 000 à Londres) est considéré par le préfet de police comme *"un maillon faible pour la sécurité"*.

En décembre 2005, la France a durci pour la huitième fois en dix ans son arsenal antiterroriste, en étendant l'usage de la vidéosurveillance aux abords des bâtiments privés. La loi a aussi donné aux services de police et de gendarmerie la possibilité d'[accéder](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/premier-groupe/acc%C3%A9der/) directement aux images, hors de tout contrôle de l'autorité judiciaire. En examinant le texte, la CNIL avait estimé qu'il appelait *"des garanties particulières pour*[*préserver*](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/premier-groupe/pr%C3%A9server/)*la liberté d'*[*aller*](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/troisieme-groupe/aller/)*et*[*venir*](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/troisieme-groupe/venir/)*et le respect de la vie privée"*et que celles prévues étaient *"insuffisantes"*.

Les matériels disponibles sur le marché, contrôlables à distance, peuvent [suivre](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/troisieme-groupe/suivre/)un passant sur un trajet complet dans la ville ou encore [pratiquer](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/premier-groupe/pratiquer/) la reconnaissance faciale en temps réel. La CNIL et les associations de [défense](http://www.lemonde.fr/defense/) des droits de l'homme s'inquiètent de la nécessité d'aller plus loin, alors que les moyens de [contrôler](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/premier-groupe/contr%C3%B4ler/) l'usage de la vidéosurveillance n'ont pas suivi son[développement](http://www.lemonde.fr/developpement/).

Nathalie Guibert et Jean-Pierre Langellier (à Londres)

2 : Philippe Breton le culte de l’internet : une menace pour le lien social ?

3 : Orwell, 1984 (Au dehors, meme à travers le carreau … tout mouvement était perçu)

4 : CNIL Missions

Question globale : la sécurité et la surveillance CYBER (privation des liberté et sécurité)

Idées communes :

* Surveillance via caméra de surveillance
* CC tv
* Loi/Cnil France/Angleterre
* Orwell avec son tout surveillance

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Le Monde | Ph Breton | 1984 | CNIL |
| 1. Législation | X | X |  | X |
| 1. Surveillance | X |  | X |  |
| 1. Suivi | X | X | X |  |
|  |  |  |  |  |

Doc 1 : Dangers de la vidéosurveillance

* Sur les libertés individuelles (vie privée)
* Avantages : sécurité supplémentaire (lutte contre le terrorisme)
* Contrôle sur les caméras de surveillance pour éviter les abus

Doc 2 : -conseils sur une bonnes utilisation d’internet :

* Eviter les abus, impulsivité (achats)
* Dangers du commerce en ligne (achat facilité, réutilisation des données (cookies), pub (ciblées, cachées, cookies)

Doc 3 (roman dystoptique)

* Surveillance par tous les moyens possibles
* Etat policé

Doc 4 (Cnil)

* Missions de la CNIL
* Composition
* Informe, garanti un droit d’accès aux fichiers
* Recense les fichiers de données sensible
* Contrôle les fichiers en garantissant une transparence du respect de la loi
* Etabli ces lois et normes

//////////

* + Intro : du + général au + particulier
    - Présentation globale du thème abordé dans le corpus
    - Présentation des docs : non linéaire, mais regrouper les documents par point commun (époque, genre).
    - Présentation de la problématique sous forme de question directe ou indirecte
    - Annonce du plan : grande parties

Introduction :

Aujourd’hui, il y a deux sortes de surveillances, la surveillance classique, avec des agents assermentés, et la cyber surveillance et c’est de celle la dont notre corpus s’oriente.

En effet, un article du monde sur la prolifération des caméras de surveillance, un article de Philippe Breton sur le culte de l’internet, un extrait de 1984 de G.Orwell, célèbre dystopie d’un monde surveillé et sous contrôle et les missions de la CNIL ont des points commun.

La question législative soulevée

Dev :

* Rédiger une partie au choix du développement de la synthèse en respectant la méthodologie :
  + - Développement : 1 petite phrase d’intro
    - 1idée / argument
    - Justification en s’appuyant sur au moins 1 doc, analyse -> réflexion que le doc est censé susciter chez le lecteur
    - 1 petite phrase de conclusion
* \*
* \_\_

Si la surveillance est toujours présentée sous un angle de protection et de prévention de la menace, qu’elle soit sur le web ou dans le monde réel, la dérive totalitaire et sécuritariste n’est pas absente du résultat d’une telle politique, même démocratique.

La part faite à la protection des individus dans le monde d’aujourd’hui cristallise les positions chez certains qui ne semblent pas admettre les failles dans la mise en place de système de surveillance généralisé, comme semblait le penser l’ancien président Nicolas Sarkozy dans l’article du Monde.

Or, en se basant sur la dystopie orwelienne, dans une société basé uniquement sur la surveillance est né une société constamment surveillé et dont l’absence de vie privée est devenue la norme, permettant au «pouvoir » en place d’aliéner le peuple qu’il gouverne en lui interdisant toute pensée contestataire secrète.

\_\_

En se basant sur la dystopie orwelienne ‘1984’, dans une société basée uniquement sur la surveillance est né une société constamment surveillé et dont l’absence de vie privée est devenue la norme, permettant au « pouvoir » en place d’aliéner le peuple qu’il gouverne en lui interdisant toute pensée contestataire secrète en lui empêchant de construire toute pensée grâce à la Novlangue qui infantilie le langage, nous pouvons analyser

CONCLUSION :

* Synthèse

Corpus de docs : les dangers liés à l’informatique

* Rédiger la conclusion de la synthèse
  + Rappel de la pbmatique
  + Résumé du devpmt
  + Ouverture
    - Pas plus de 15mn, env 10 lignes.

TEXTE FINAL :

* Quels sont les dangers liés à la cyber surveillance ?

Aujourd’hui, il y a deux sortes de surveillances, la surveillance classique, avec des agents assermentés qui n’utilisent pas les moyens informatiques pour surveiller et protéger la population, et la cyber surveillance et c’est de celle la dont notre corpus s’oriente.

Si la surveillance sera d’abord présentée sous un angle de protection et de prévention de la menace, qu’elle soit sur le web ou dans le monde réel comme dans l’article du Monde « Nicolas Sarkozy entend développer le réseau de vidéosurveillance » daté du 09/07/2007 par Nathalie Guibert et Jean-Pierre Langellier qui reviennent sur la mise en place des caméras de surveillance sur le modèle anglo-saxon, le lien avec dérive totalitaire et sécuritariste n’est pas absente du résultat d’une telle politique, démocratique soit-elle dont l’extrait de 1984 par Orwell nous donne un exemple poussé à l’excès d’une société dont le gouvernement aurait accès à tout.

Ensuite, quand un gouvernement a accès aux données de son peuple dans un univers exagéré, dans le nôtre au contraire ces méthodes peuvent et sont moins violentes mais tout aussi déviante en se référant à l’exemple de P. Breton « Le culte de l’internet » qui traite de l’espionnage indirect et des publicités qui poussent à la consommation par cet espionnage.

Enfin, pour nous protéger de tout cela, des garde-fous sont en place pour éviter des dérives comme la CNIL dans le dernier document nous rappelant ses missions.

La part faite à la protection des individus dans le monde d’aujourd’hui cristallise les positions chez certains qui ne semblent pas admettre les failles dans la mise en place de système de surveillance généralisé, comme « met en garde Alex Türk, le président de la CNIL. ‘Les individus sont tentés par le confort qu'elle procure, mais ils sont peu conscients des risques qu'elle comporte. Ils ne se préoccupent guère de la surveillance de leurs déplacements, de l'analyse de leurs comportements, de leurs relations, de leurs goûts.’ ».

Mais une telle surveillance ne peut se faire sans l’aide d’un réseau de surveillance et l’aval des pouvoirs public, ainsi, la route entrepris par le Royaume-Uni de la mise en place d’un réseau de caméra de surveillance très développé, rapporté par l’article du Monde « Les Britanniques sont le peuple le plus épié au monde : selon les chiffres les plus courants, le royaume abriterait en réalité 4,2 millions de caméras, soit une pour 14 personnes.», laisse à réfléchir quant à l’utilité d’un tel réseau si une dérive surviens, défini par beaucoup d’évènement dont l’histoire regorge tel un soulèvement du peuple, une entité extérieure à la Terre ou même une dictature mise en place. 1984 de George Orwell en est l’exemple parfait, livre écrit pour être une dystopie et donc des méthodes à ne pas reproduire, nos gouvernements s’y engouffrent doucement comme l’affaire Snowden de la NSA tend à nous rappeler.

Les pouvoirs publics ne sont pas les seuls à utiliser un réseau pour faire de la cyber surveillance, l’utilisation du réseau pour traquer les utilisateurs afin de les cibler, se cacher derrière l’argument d’une publicité mieux ciblée pour correspondre aux attentes de l’utilisateur, alors qu’ils récoltent des données et exacerbent des comportements d’achat impulsif à risque.

Dans un monde hyper-connecté, les dangers liés à l’informatique sont permanents et se révèlent de plus en plus critique dans son utilisation, ici gouvernementale avec les CCTV mais des garde-fous législatifs comme la CNIL font respecter des règles qui évitent des dangers pour le peuple et ses décideurs d’eux-mêmes à tout instant, même pour des achats sur internet qui pourraient donner lieu à des excès ou des dérives totalitaires imaginées par Orwell dans 1984.