

**15 March – 15 May 2013**

**A2 GCE FRENCH**

**F703** Speaking

**TEXT A**



This Candidate's Sheet is to be handed to the candidate 20 minutes in advance.

**INSTRUCTIONS TO CANDIDATES**

- This sheet contains the text for the discussion.
- You have 20 minutes in which to read the text and prepare to discuss the points raised.
- You may make notes on this sheet and take your notes with you into the examination room.
- When the test begins you will be asked to:
  - (a) answer the examiner's questions and give your opinion about the issues raised in the text;
  - (b) discuss with the examiner one of the two sub-topics that you have previously chosen. The topic must refer to France or a French-speaking country.

**You may not use a dictionary or other reference material for the preparation of this task.**

**INFORMATION FOR CANDIDATES**

There are two sections to this paper.

<b>Section A</b>	Discussion of an article	(5 – 6 minutes)	[30 marks]
<b>Section B</b>	Topic Conversation	(10 – 12 minutes)	[30 marks]

## TEXTE A – DOCUMENT DU CANDIDAT

**Vous avez 20 minutes pour étudier ce texte.**

**Vous devez :**

- **répondre à des questions sur le texte**
- **discuter les thèmes du texte**
- **donner vos opinions personnelles**

### **Une vague d'attaques informatiques**

Des experts en sécurité informatique ont découvert une vague de cyber-attaques sans précédent touchant 72 organisations, dont les Nations Unies, des gouvernements et des entreprises du monde entier.

Ces infiltrations sur des réseaux protégés, révélées par la firme de sécurité informatique McAfee, se sont produites au cours des sept dernières années. Il est certain qu'à l'origine de ces attaques se trouve un « acteur étatique », c'est-à-dire le gouvernement d'un pays. Parmi les cibles se trouvent les gouvernements des États-Unis, de Taiwan, d'Inde et de Corée du Sud. D'après les équipes d'enquête, ces attaques informatiques coûteraient 1000 milliards de dollars par an aux états du monde.

McAfee n'a pas identifié cet « acteur étatique » mais, selon ses experts en piratage géant, tous les éléments disponibles désignent que la Chine est derrière cette campagne d'intrusions. Problème : personne ne peut le prouver. Néanmoins, McAfee fait observer que les réseaux du Comité international olympique et de plusieurs comités olympiques nationaux ont été piratés avant la tenue des Jeux de Pékin en 2008.

Des entreprises et des agences gouvernementales sont ciblées chaque jour. Elles perdent leur avantage économique et leurs secrets nationaux tombent entre les mains de concurrents sans scrupule.

Le coût principal de la criminalité se fait surtout remarquer lorsqu'on consacre à ces cyber-attaques des ressources qui auraient été bien plus utiles ailleurs. Un tel coût provoque une hystérie collective dans laquelle rien ne sera jamais suffisant pour calmer les inquiétudes, parce qu'il est impossible d'atteindre la sécurité absolue.

#### **Copyright Information**

OCR is committed to seeking permission to reproduce all third-party content that it uses in its assessment materials. OCR has attempted to identify and contact all copyright holders whose work is used in this paper. To avoid the issue of disclosure of answer-related information to candidates, all copyright acknowledgements are reproduced in the OCR Copyright Acknowledgements Booklet. This is produced for each series of examinations and is freely available to download from our public website ([www.ocr.org.uk](http://www.ocr.org.uk)) after the live examination series.

If OCR has unwittingly failed to correctly acknowledge or clear any third-party content in this assessment material, OCR will be happy to correct its mistake at the earliest possible opportunity.

For queries or further information please contact the Copyright Team, First Floor, 9 Hills Road, Cambridge CB2 1GE.

OCR is part of the Cambridge Assessment Group; Cambridge Assessment is the brand name of University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES), which is itself a department of the University of Cambridge.