

CNN – Sony Hack shows America’s cybervulnerability

HORS CADRE	<p>Compréhension insuffisante</p> <p>Le candidat n'a pas compris le document. Il n'en a repéré que des éléments isolés et n'est pas parvenu à en identifier le thème ni qui parle.</p>
A1	<p>Compréhension superficielle (Repérage des idées les plus simples)</p> <p>=> Le piratage de Sony révèle la vulnérabilité informatique / la cyber-vulnérabilité des Etats-Unis. (cf. titre)</p>
A2	<p>Compréhension partielle (compréhension encore lacunaire ou partielle)</p> <p>Repérage du thème :</p> <p>=> Il s'agit d'un reportage de la chaîne de télévision CNN, qui parle de la vulnérabilité des Etats-Unis et de la Corée du Sud face à la Corée du Nord.</p> <p><u>Repérage de mots isolés :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - alerte / guerre virtuelle avec la Corée du Nord - la Corée du Nord pirate aussi la Corée du Sud - ils s'améliorent / ils sont de plus en plus fort pour pirater des systèmes - année dernière - Lim Jong In
B1	<p>Compréhension satisfaisante (Repérage des idées principales)</p> <ul style="list-style-type: none"> - la compagnie Sony Systems a été humiliée, embarrassée par le piratage de ses données - cela peut être considéré comme un avertissement / une menace avant une guerre virtuelle Etats-Unis/Corée du Nord - La Corée du Nord a aussi piraté des documents secrets et des plans des centrales nucléaires Sud-Coréennes - La journaliste dit que c'est un problème très sérieux et Lim Jong In est d'accord - La Corée du Nord se dit innocente / la Corée du Sud maintient qu'ils ont des preuves - l'année dernière, la CN a piraté les banques sud-coréennes, les chaînes de média et les distributeurs automatiques sont restés bloqués.
B2	<p>Compréhension fine</p> <p>Repérage des éléments de compréhension plus fine / de l'implicite / du point de vue :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la Corée du Nord a lancé une série d'attaques invalidantes en Corée du Sud (la plus effrontée/osée est arrivée cette semaine) - ce qui est inquiétant, ce n'est pas seulement ce qui a été volé, mais surtout ce que cela signifie : ils s'améliorent encore. - ce sont les mêmes virus et le même code qui ont été utilisés dans les deux cas (Corée du Sud et Etats-Unis) - Ces piratages suivent un schéma bien précis : d'abord un essai avec la Corée du Nord, puis l'attaque dans des pays étrangers.

Script

The Hollywood movie x an international megacompany embarrassed and exposed. Perhaps, just a warning shot for America of a cyber-war with North Korea. South Korean officials say the North has launched a series of crippling attacks in that country, the most brazen coming to life just this week, the hack of South Korea's nuclear plant system. Lim Jong In is a security expert with South Korea's military and says hackers posted on a blog nuclear plant blueprints and other secret documents and then, wrote this: "If ... stop ... of nuclear power plant, they will destroy it".

Journalist: "Whah. Very serious."

LJI: "Yes"

Journalist: "That raises some serious alarm bells."

LJI: "Yes"

Journalist: "With the government"

LJI: "Yes"

Not just because of what was stolen, but because of what this means: they're getting better at it. While the North consistently pleads innocence, the South maintains the evidence is there. Last year, South Korea's banks and media companies were hacked, ATMs frozen, television news knocked off the air, similar malware to what ground Sony Systems to a halt; and similar code to what led to this latest breach of South Korean nuclear power plants. There's a pattern, says In: practice first in South Korea, then aim overseas.