



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV®](#)

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

www.formav.co/explorer

BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR

SERVICES INFORMATIQUES

AUX ORGANISATIONS

SESSION 2016

SUJET

ÉPREUVE E1 - CULTURE ET COMMUNICATION
Sous-épreuve U12 - EXPRESSION ET COMMUNICATION
EN LANGUE ANGLAISE

Durée : 2 heures

Coefficient : 1

Matériel autorisé : DICTIONNAIRE UNILINGUE

CALCULATRICE NON AUTORISÉE POUR CETTE ÉPREUVE

Dès que le sujet vous est remis, assurez-vous qu'il est complet.
Le sujet comporte 3 pages, numérotées de 1 à 3.

| | | |
|--|------------------|----------|
| BTS – Services informatiques aux organisations | SESSION 2016 | |
| Épreuve E1 – Culture et communication. Sous-épreuve U12 - Expression et communication en langue anglaise. | SUJET | |
| | Coefficient : 1 | Page 1/3 |
| | Durée : 2 heures | |
| 16SIE1ANGME1 | | |

Moving from Dot-Com to Not-Com

There's a downside to the relative freedom and lack of gatekeepers on the Internet, including that most anyone¹ can buy a Web address that ends in ".com." Online, scammers can pay \$10 for an address that looks like that of your bank, your favorite clothier, or your auto dealer and create a site that looks enough like the original to trick you into buying phony merchandise or revealing your login and password. Every day, almost 1,000 Americans file some kind of identity-theft complaint with the U.S. Federal Trade Commission, and about 750 report being scammed by an impostor, as in a phishing scheme.

That's part of the reason hundreds of businesses, from Google to Wal-Mart, have paid \$185,000 a pop² to apply for the rights to Web domains that read, say, ".google" or ".walmart." Companies buying these eponymous top-level domains from the Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (Icann)—the nonprofit that runs distribution of domain names under the oversight of the U.S. Department of Commerce—will in theory be able to strictly limit who creates pages on them. Of the 1,930 applications for the new Internet real estate, 534 came from companies buying up their trademarks, according to Icann. Addresses that end in ".com" or ".net" will continue to be controlled by Reston (Va.)-based networking company Verisign.

Companies such as Chanel and Hermès say self-branded domains will help them combat the sale of counterfeit goods from imitation websites. "These sophisticated criminal activities cause reputational damage to businesses as Internet users lose consumer confidence and trust."

Barclays was an early mover, shifting its corporate home page from "barclays.com" to "home.barclays" in May. Troels Oerting, who heads the bank's security, said in a statement announcing the move that the new domain should make it "crystal clear to our customers that they are engaging with a genuine Barclays site." The more important customer-login pages haven't switched over yet, and the bank wouldn't disclose a target date.

[...]

Companies are betting that operating their own domains will be more secure because they're directly in control of the security and maintenance. The catch, says Ken Westin, an analyst with cybersecurity company Tripwire, is that they'll have to take more responsibility for oversight of their private domains than they did in Verisign's dot-com world. "They're more in control of their brand and potentially more in control of their own security," he says, adding that companies will need to make sure their domains' underlying network architectures are functional and secure, which they didn't before.

¹ Most anyone = almost anyone.

² A pop = (*here*) each / a piece.

| | | | |
|--|--|------------------|----------|
| BTS – Services informatiques aux organisations | | SESSION 2016 | |
| Épreuve E1 – Culture et communication. Sous-épreuve U12 - Expression et communication en langue anglaise. | | SUJET | |
| | | Coefficient : 1 | Page 2/3 |
| | | Durée : 2 heures | |
| 16SIE1ANGME1 | | | |

35 It'll take time to retrain customers who've been typing ".com" for 20 years to make the new
addresses their defaults, says Westin, and the interim confusion could provide an opening
to scammers. In any case, some of the Internet's security problems can't be solved with
new URLs, acknowledges David Conrad, Ican's chief technology officer. Targeted attacks
40 such as those against Target and Home Depot³ focused on weak spots in the underlying
networks, like credit card readers, he says.

Ican's own record on cybersecurity makes clear just how difficult it can be. The naming
organization announced on Aug. 6 that its own website had been hacked and encrypted
usernames, passwords, and e-mail addresses had been stolen. Ican declined to com-
ment on the hack or on a December phishing attack that compromised its e-mail servers
45 and internal network.

Rachel Adams-Heard, *Businessweek*, August 27, 2015

³ *Target* and *Home Depot* are US retailers.

CONSIGNES

PREMIÈRE PARTIE (10 points)

Vous rédigerez **en français** un compte rendu du texte.

Votre compte rendu devra comprendre une brève introduction qui indiquera la date, la source et le thème du document. Vous synthétiserez et reformulerez les idées essentielles du texte. Une brève conclusion personnelle qui dégage l'intérêt du document dans une perspective professionnelle sera valorisée.

(200 mots +/- 10 %). Vous indiquerez impérativement le nombre de mots de votre compte rendu.

DEUXIÈME PARTIE (10 points)

Les comptes de plusieurs client/e/s de la banque pour laquelle vous travaillez en tant que spécialiste sécurité du système d'information ont fait l'objet d'un piratage par usurpation d'identité. Le directeur, John Moore, vous demande de rédiger une note à l'attention des client/e/s afin de leur rappeler les règles de sécurité indispensables pour éviter ce genre de problème.

Vous rédigez **en anglais** la note qui sera diffusée à toute la clientèle de la banque.

Afin de préserver l'anonymat de votre copie d'examen, vous utiliserez un **pseudonyme plausible** dans un environnement professionnel anglophone.

(200 mots +/- 10 %). Vous indiquerez impérativement le nombre de mots utilisés.

| | | |
|--|------------------|----------|
| BTS – Services informatiques aux organisations | SESSION 2016 | |
| Épreuve E1 – Culture et communication. | SUJET | |
| Sous-épreuve U12 - Expression et communication en langue anglaise. | Coefficient : 1 | Page 3/3 |
| 16SIE1ANGME1 | Durée : 2 heures | |

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.