



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

Corrigé du sujet d'examen - E1 - S'inscrire dans le monde d'aujourd'hui - BTSA GDEA (Génie Des Équipements Agricoles) - Session 2015

1. Contexte du sujet

Ce sujet d'examen de BTSA GDEA porte sur l'expression française et la culture socio-économique, en se concentrant sur le thème de la ville intelligente. Les étudiants doivent analyser un document principal et plusieurs documents annexes pour répondre à des questions sur les bienfaits et dangers de la ville intelligente, l'importance des technologies numériques, et le registre de l'auteur.

2. Correction question par question

Première question (3 points)

Relevez et reformulez trois bienfaits et trois dangers de la ville intelligente avancés par l'auteur.

Pour répondre à cette question, l'étudiant doit identifier et reformuler les idées de l'auteur concernant les bienfaits et les dangers de la ville intelligente. Il est attendu de présenter trois bienfaits et trois dangers, en s'appuyant sur le document principal.

Bienfaits :

- Réduction de la consommation d'énergie grâce à des systèmes de gestion optimisés.
- Amélioration de la qualité de l'air et des déplacements grâce à une gestion du trafic plus fluide.
- Services rendus aux usagers, comme des alertes en temps réel sur les transports.

Dangers :

- Surveillance accrue des individus, pouvant empiéter sur la vie privée.
- Risque de dépendance excessive aux technologies numériques.
- Inégalités d'accès aux services numériques, créant une fracture numérique.

Deuxième question (2 points)

Expliquez la formule suivante : « Le déploiement tous azimuts des technologies numériques à la maison, dans les transports et dans l'espace public, est perçu en France comme la condition préalable à la ville durable. »

Cette question demande une explication de l'importance des technologies numériques dans la construction de villes durables. L'étudiant doit montrer comment ces technologies contribuent à la durabilité.

Le déploiement des technologies numériques est essentiel car il permet une gestion plus efficace des ressources urbaines. Par exemple, les capteurs intelligents peuvent optimiser la consommation d'énergie et réduire les émissions de CO₂. De plus, la collecte de données en temps réel aide à améliorer les services publics, comme le transport, en rendant les déplacements plus fluides. Cela contribue à une ville durable, car cela réduit l'impact environnemental et améliore la qualité de vie des habitants.

Troisième question (2 points)

Quel est le registre employé par l'auteur dans la première page de son article ? Justifiez votre réponse en vous appuyant sur des procédés d'écriture utilisés dans le texte (2 procédés au moins sont attendus).

Cette question nécessite d'identifier le registre de langue utilisé par l'auteur et de justifier cette identification par des exemples précis.

Le registre employé par l'auteur est le registre **familier**, comme en témoigne l'utilisation de phrases courtes et de termes simples, tels que « Tiens, un SMS » ou « il n'y a pas à dire ». De plus, l'auteur utilise des procédés d'écriture tels que :

- **La narration à la première personne**, qui rend le texte plus accessible et engageant.
- **Des métaphores**, comme « ma TotomobilLib' », qui ajoutent une touche d'humour et de légèreté.

3. Petite synthèse finale

Dans cet examen, les erreurs fréquentes incluent le manque de précision dans les réponses, l'oubli de justifications pour les choix faits, et une mauvaise compréhension des registres de langue. Les étudiants doivent être vigilants à bien lire les consignes et à structurer leurs réponses de manière claire et cohérente.

Conseils pour l'épreuve :

- Lire attentivement le document principal et les annexes pour bien comprendre le sujet.
- Structurer vos réponses en utilisant des paragraphes clairs et des listes lorsque c'est pertinent.
- Justifier vos réponses avec des exemples précis tirés des documents.
- Veiller à l'orthographe et à la syntaxe, car cela compte pour l'évaluation.

© FormaV EI. Tous droits réservés.

Propriété exclusive de FormaV. Toute reproduction ou diffusion interdite sans autorisation.

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.