



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 VO (Viticulture-Œnologie) - Session 2015

1. Contexte du sujet

Ce sujet d'examen porte sur l'expression française et la culture socioéconomique, en lien avec le thème de la ville intelligente. Les étudiants sont amenés à analyser un article d'Alexandra Bogaert et à réfléchir sur les enjeux liés à l'urbanisme numérique, à la fois en termes de bénéfices et de risques.

2. Correction des questions

Première question (3 points)

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

Raisonnement attendu : L'étudiant doit identifier et reformuler les bienfaits et dangers mentionnés dans le document principal. Il est important de citer des exemples précis tout en respectant la structure demandée.

Réponse modèle :

- **Bienfaits :**

- Réduction de la consommation d'énergie : Grâce aux compteurs intelligents, les utilisateurs peuvent suivre leur consommation en temps réel, ce qui permet de réaliser des économies.
- Amélioration de la qualité de l'air : Les capteurs permettent de surveiller et d'optimiser les ressources énergétiques, contribuant ainsi à une diminution des rejets de CO₂.
- Fluidité des déplacements : Les technologies de géolocalisation et d'information en temps réel sur le trafic facilitent les trajets, réduisant les embouteillages.

- **Dangers :**

- Atteinte à la vie privée : La collecte de données personnelles par les capteurs peut mener à une surveillance excessive des individus.
- Inégalités d'accès : Les personnes sans smartphone ou sans compétences numériques peuvent être exclues des bénéfices de la ville intelligente.
- Risque de marchandisation des données : Les entreprises pourraient utiliser les données personnelles à des fins commerciales sans le consentement des utilisateurs.

Deuxième question (2 points)

Expliquez la formule suivante « Le déploiement sous 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. »

Raisonnement attendu : L'étudiant doit expliquer comment l'intégration des technologies numériques est considérée comme essentielle pour atteindre les objectifs de durabilité urbaine. Il doit illustrer ses propos par des exemples tirés du texte.

Réponse modèle : Le déploiement des technologies numériques est perçu comme une condition préalable à la ville durable car il permet une gestion optimisée des ressources. Par exemple, les compteurs intelligents aident à réduire la consommation d'énergie, tandis que les systèmes de

géolocalisation améliorent le flux de trafic. Cette interconnexion entre les différents aspects de la vie urbaine favorise une approche intégrée qui vise à réduire l'empreinte écologique des villes tout en améliorant le quotidien des usagers.

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).

Raisonnement attendu : L'étudiant doit identifier le registre de langue (par exemple, le registre argumentatif, descriptif, etc.) et justifier son choix à l'aide de procédés littéraires présents dans le texte.

Réponse modèle : L'auteur utilise un registre descriptif et argumentatif. Par exemple, elle décrit de manière vivante le quotidien dans une ville intelligente en utilisant des phrases imagées (« Mon réveil sonne. Huit heures. La course. ») pour immerger le lecteur dans cette réalité. De plus, elle argumente sur les bienfaits des technologies numériques en citant des données et des exemples concrets, ce qui renforce son propos.

3. Petite synthèse finale

Erreurs fréquentes :

- Ne pas bien distinguer les bienfaits des dangers, ce qui peut mener à des confusions dans les réponses.
- Oublier de justifier les réponses par des exemples précis du texte, ce qui affaiblit les arguments.

Points de vigilance :

- Veillez à respecter la longueur demandée pour chaque réponse.
- Utilisez un vocabulaire approprié et évitez les répétitions.

Conseils pour l'épreuve :

- Prenez le temps de lire attentivement les documents et les questions avant de commencer à rédiger.
- Structurez vos réponses de manière claire et logique, en utilisant des paragraphes bien définis.
- Relisez-vous pour corriger les fautes d'orthographe et de syntaxe.

© 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.