



**EXIN BCS  
Artificial Intelligence**

**FOUNDATION**

Certified by  


**Exemple d'examen**

Édition 202504

Copyright © BCS, The Chartered Institute for IT 2025.  
® BCS is a registered trademark of BCS.

Copyright © EXIN Holding B.V. 2025. All rights reserved.  
EXIN® is a registered trademark.

No part of this publication may be reproduced, stored, utilized or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, or otherwise, without the prior written permission from EXIN.



# Table des matières

Introduction	4
Exemple d'examen	5
Solutions à l'examen	13
Évaluation	27

# Introduction

Voici l'exemple d'examen EXIN BCS Artificial Intelligence Foundation (AIF.FR). Les règles et réglementations d'examens EXIN s'appliquent à cet examen.

Cet examen consiste en 40 questions à choix multiples. Chaque question à choix multiple comporte un certain nombre de réponses possibles dont seulement une est correcte.

Le maximum de points qui peut être obtenu lors de l'examen est de 40. Chaque réponse correcte rapporte 1 point. Si vous obtenez 26 points ou plus vous réussissez votre examen.

Le temps alloué lors de l'examen est de 60 minutes.

Bonne chance !

## Exemple d'examen

**1 / 40**

« La capacité de comprendre et d'apprendre, ainsi que de porter des jugements ou d'avoir des opinions fondées sur la raison. »

De quelle définition s'agit-il ?

- A) Créativité
- B) Intelligence
- C) Technologie
- D) Pensée

**2 / 40**

Qu'est-ce que la méthode scientifique ?

- A) Une approche procédurière de l'apprentissage
- B) Une approche technologique de la communication
- C) Une méthode efficace d'enseignement de nouveaux concepts
- D) Une méthode empirique d'acquisition de connaissances

**3 / 40**

Quel est l'objectif des principes d'Asilomar en matière d'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Veiller à ce que le développement de l'IA soit confié à un chef de produit
- B) Veiller à ce que le développement de l'IA réponde aux objectifs financiers
- C) Veiller à ce que l'IA soit développée de manière sûre et bénéfique
- D) Veiller à ce que l'IA soit développée à l'aide des meilleures technologies

**4 / 40**

Quel type d'intelligence artificielle (IA) se concentre sur l'exécution de tâches spécifiques dans un cadre défini ?

- A) IA par domaine
- B) IA générale
- C) IA étroite
- D) IA technique

**5 / 40**

Qu'est-ce qui constitue un impact environnemental de l'intelligence artificielle (IA) sur la société ?

- A) Coût de développement
- B) Demande de nouvelles compétences
- C) Vitesse de développement
- D) Demande de consommation d'eau

**6 / 40**

Quelle mesure contribue à limiter l'impact environnemental de l'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Se concentrer uniquement sur la fourniture des avantages de l'IA
- B) Utiliser des modèles d'IA verts et économes en énergie
- C) Utiliser la programmation high-code
- D) Utiliser une approche de développement à faible coût

**7 / 40**

Qu'est-ce que « l'éthique en matière d'intelligence artificielle (IA) » ?

- A) Lignes directrices et principes pour conférer aux systèmes d'IA une intelligence morale
- B) Lignes directrices et principes régissant la création et l'utilisation des systèmes d'IA
- C) Lignes directrices pour des algorithmes avancés permettant de résoudre des dilemmes éthiques
- D) Lignes directrices pour apprendre aux systèmes d'IA à prendre des décisions morales

**8 / 40**

Quelle norme internationale formule les exigences relatives à l'amélioration continue d'un système de gestion de l'intelligence artificielle (SGIA) au sein des organisations ?

- A) ISO 9001
- B) ISO/IEC 22989
- C) ISO 31000
- D) ISO/IEC 42001

**9 / 40**

Qu'est-ce qui constitue un défi en matière de comportement éthique lors de la mise en œuvre de l'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Être intéressant
- B) Maîtrise du budget
- C) Conflit d'intérêts
- D) Maîtrise du calendrier

**10 / 40**

Qu'est-ce qui constitue une stratégie pour relever les défis éthiques de l'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Connaître les données financières du produit
- B) Créer un guide du cycle de vie des produits
- C) Créer un cadre de risques éthiques
- D) Surveiller les progrès autonomes

11 / 40

Pourquoi la réglementation est-elle considérée comme nécessaire en matière d'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Pour limiter le rythme de l'innovation
- B) Pour gérer les risques associés
- C) Pour gérer le recrutement
- D) Pour simplifier la complexité

12 / 40

Qu'est-ce qui ne constitue **pas** une technique de gestion du risque ?

- A) Crise
- B) Cynefin
- C) PESTEL
- D) SWOT

13 / 40

De quoi les véhicules autonomes sont-ils un exemple ?

- A) Technologie d'intelligence artificielle (IA)
- B) Technologie humaine
- C) Nanotechnologie
- D) Technologie sociale

14 / 40

Qu'est ce qui constitue un exemple **courant** d'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Ouvrier du bâtiment
- B) Secrétaire personnel
- C) Algorithmes de recherche
- D) Machines à laver

15 / 40

Comment appelle-t-on une machine capable d'exécuter automatiquement une série complexe de tâches ?

- A) Artificielle
- B) Intelligente
- C) Programmée
- D) Robotisée

**16 / 40**

De quoi un réseau de neurones artificiels est-il une forme ?

- A) Automatisation qui apprend des capteurs et de l'internet des objets (IoT).
- B) Informatique biologique qui apprend des émotions humaines.
- C) Apprentissage automatique qui apprend à partir de données structurées et non structurées.
- D) Script qui apprend de manière aléatoire à partir de données non structurées.

**17 / 40**

Quel concept se rapporte à l'apprentissage automatique ?

- A) Bunching
- B) Clumping
- C) Regroupement en grappes
- D) Combining

**18 / 40**

Quel type de données l'apprentissage automatique semi-supervisé utilise-t-il ?

- A) Données de système expert
- B) Données étiquetées et non étiquetées
- C) Données aléatoires
- D) Données non étiquetées uniquement

**19 / 40**

Quelle action a lieu lorsque les données sont résumées et présentées sous forme de graphiques, de tableaux ou d'images ?

- A) Nettoyage des données
- B) Collecte de données
- C) Traitement des données
- D) Visualisation des données

**20 / 40**

Lequel des contrôles de qualité des données suivants vise à s'assurer que les données sont exemptes de conflits, tels que la saisie de texte dans un champ numérique ?

- A) Complétude
- B) Cohérence
- C) Actualité
- D) Unicité

21 / 40

Quel risque lié à l'intelligence artificielle (IA) pourrait être minimisé par le recours à des experts métier (SME) ?

- A) Biais
- B) Violations de données
- C) Perte de service
- D) Désinformation

22 / 40

Quel usage du big data est **courant** dans les organisations ?

- A) Identifier les risques pour la santé et la sécurité dans les locaux de l'entreprise
- B) Fournir des informations sur le moral du personnel
- C) Fournir des informations sur les habitudes et les tendances d'achat des utilisateurs
- D) Former des modèles d'intelligence artificielle (IA) pour faciliter le recrutement et l'intégration

23 / 40

Quelle méthode de visualisation des données serait **la plus** adaptée pour afficher simultanément plusieurs flux de données d'entreprise, tels que les indicateurs clés de performance (KPI) ?

- A) Tableau de bord
- B) Infographie
- C) Présentation
- D) Rapport

24 / 40

« Algorithmes d'apprentissage profond capables de reconnaître, résumer, traduire, prédire et générer du contenu en utilisant de très grands jeux de données. »

Quel concept d'intelligence artificielle (IA) est décrit ici ?

- A) Réalité augmentée
- B) Grands modèles linguistiques (LLM)
- C) Algèbre linéaire
- D) Réalité virtuelle

25 / 40

Dans l'intelligence artificielle (IA) générative, quelle terminologie est utilisée pour décrire la modification des instructions données au modèle afin de générer une réponse ou un résultat spécifique ?

- A) Sélection des données
- B) Traitement du langage naturel (NLP)
- C) Ingénierie de prompt
- D) Entraînement

**26 / 40**

Quelle étape du processus d'apprentissage automatique est concernée par la représentation des données sous forme d'images, de graphiques, de sons ou similaires, dans le but d'en faciliter la compréhension et d'en tirer des informations ?

- A) Prétraitement des données
- B) Sélection des données
- C) Visualisation des données
- D) Revue

**27 / 40**

Quelle tâche représente le **mieux** une opportunité d'utiliser l'automatisation des processus dans une organisation logistique ?

- A) Effectuer des évaluations virtuelles des employés
- B) Créer des rotations basées sur les contrats du personnel et les livraisons récurrentes
- C) Inspecter physiquement une flotte de véhicules de livraison
- D) Téléphoner aux grands comptes pour fixer les dates de livraison

**28 / 40**

Dans quelle section d'une étude d'opportunité un résumé général de celle-ci doit-il être documenté ?

- A) Évaluation d'impact
- B) Note de synthèse de la gestion
- C) Recommandations
- D) Évaluation des risques

**29 / 40**

Dans quel quadrant de la matrice pouvoir/intérêt une partie prenante ayant un pouvoir élevé et un intérêt élevé se situerait-elle ?

- A) Gérer de près
- B) Garder informé
- C) Garder satisfait
- D) Surveiller

**30 / 40**

Dans un projet en cascade, quelle est l'étape qui suit immédiatement la conception ?

- A) Déploiement
- B) Mise en œuvre
- C) Maintenance
- D) Tests

**31 / 40**

Lors de la mise en œuvre d'une solution d'intelligence artificielle (IA) dans une organisation, quel cadre doit être utilisé pour évaluer l'impact du changement selon les 3P (profit, personnes, planète) ?

- A) Matrice pouvoir/intérêt
- B) Appétence pour le risque
- C) Triple performance
- D) Matrice du triple revenu

**32 / 40**

Quelle affirmation décrit le rôle d'un propriétaire de risque dans l'évaluation des risques ?

- A) La personne qui est responsable en dernier ressort de veiller à ce que le risque soit géré de manière appropriée
- B) Le responsable qui s'assure que le risque a été correctement évalué et enregistré
- C) L'équipe organisationnelle la plus directement concernée par le risque potentiel
- D) Le sponsor du projet qui a financé le projet et doit rendre compte de son impact

**33 / 40**

Quel domaine de la gouvernance concerne l'identification, l'évaluation et la réduction des menaces ou des incertitudes susceptibles d'affecter une organisation ?

- A) Conformité
- B) Égalité, diversité et inclusion
- C) Étude de marché
- D) Évaluation des risques

**34 / 40**

Quelle activité serait considérée comme une activité de gouvernance dans la mise en œuvre de l'intelligence artificielle (IA) au sein d'une organisation ?

- A) Analyse concurrentielle
- B) Analyse coût-bénéfice
- C) Suivi du recrutement
- D) Évaluation des risques

**35 / 40**

En quoi l'intelligence artificielle (IA) améliore-t-elle les rôles dans le domaine du marketing ?

- A) En automatisant l'analyse des données et la prévision des tendances
- B) En augmentant le coût des campagnes marketing
- C) En limitant la créativité dans les stratégies marketing
- D) En complexifiant l'accès aux publics cibles

**36 / 40**

De quelle manière l'intelligence artificielle (IA) peut-elle être utilisée dans la recherche et le développement (R&D) ?

- A) Élaborer une expérience
- B) Collecter des données
- C) Accroître la fidélité
- D) Augmenter les délais

**37 / 40**

Quel outil d'intelligence artificielle générative (IA) est couramment utilisé dans le domaine des ventes et du marketing ?

- A) Agents conversationnels (chatbots)
- B) Conversations
- C) Service à la clientèle
- D) Snapchat

**38 / 40**

À quoi le terme « humain plus machine » fait-il **généralement** référence ?

- A) Un concept dans lequel les humains et les machines sont en concurrence directe
- B) La combinaison des humains et des machines pour augmenter les capacités
- C) Le remplacement des humains par des machines dans toutes les tâches
- D) L'étude de l'intelligence humaine à l'aide de machines

**39 / 40**

Qu'est-ce qui constitue un impact potentiellement positif de l'intelligence artificielle (IA) sur l'environnement ?

- A) Contribution au changement climatique
- B) Épuisement des ressources naturelles
- C) Augmentation de la consommation d'énergie
- D) Réduction de la consommation d'énergie

**40 / 40**

*« Une période future caractérisée par des changements technologiques rapides qui transformeront la vie humaine de manière irréversible. »*

À quoi cela fait-il référence ?

- A) Les capacités
- B) La connectivité
- C) L'individualité
- D) La singularité

# Solutions à l'examen

**1 / 40**

« La capacité de comprendre et d'apprendre, ainsi que de porter des jugements ou d'avoir des opinions fondées sur la raison. »

De quelle définition s'agit-il ?

- A) Créativité
- B) Intelligence
- C) Technologie
- D) Pensée

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

**2 / 40**

Qu'est-ce que la méthode scientifique ?

- A) Une approche procédurière de l'apprentissage
- B) Une approche technologique de la communication
- C) Une méthode efficace d'enseignement de nouveaux concepts
- D) Une méthode empirique d'acquisition de connaissances

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Correct.

**3 / 40**

Quel est l'objectif des principes d'Asilomar en matière d'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Veiller à ce que le développement de l'IA soit confié à un chef de produit
- B) Veiller à ce que le développement de l'IA réponde aux objectifs financiers
- C) Veiller à ce que l'IA soit développée de manière sûre et bénéfique
- D) Veiller à ce que l'IA soit développée à l'aide des meilleures technologies

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

**4 / 40**

Quel type d'intelligence artificielle (IA) se concentre sur l'exécution de tâches spécifiques dans un cadre défini ?

- A) IA par domaine
- B) IA générale
- C) IA étroite
- D) IA technique

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

**5 / 40**

Qu'est-ce qui constitue un impact environnemental de l'intelligence artificielle (IA) sur la société ?

- A) Coût de développement
- B) Demande de nouvelles compétences
- C) Vitesse de développement
- D) Demande de consommation d'eau

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Correct.

**6 / 40**

Quelle mesure contribue à limiter l'impact environnemental de l'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Se concentrer uniquement sur la fourniture des avantages de l'IA
- B) Utiliser des modèles d'IA verts et économes en énergie
- C) Utiliser la programmation high-code
- D) Utiliser une approche de développement à faible coût

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

7 / 40

Qu'est-ce que « l'éthique en matière d'intelligence artificielle (IA) » ?

- A) Lignes directrices et principes pour conférer aux systèmes d'IA une intelligence morale
  - B) Lignes directrices et principes régissant la création et l'utilisation des systèmes d'IA
  - C) Lignes directrices pour des algorithmes avancés permettant de résoudre des dilemmes éthiques
  - D) Lignes directrices pour apprendre aux systèmes d'IA à prendre des décisions morales
- 
- A) Incorrect.
  - B) Correct.
  - C) Incorrect.
  - D) Incorrect.

8 / 40

Quelle norme internationale formule les exigences relatives à l'amélioration continue d'un système de gestion de l'intelligence artificielle (SGIA) au sein des organisations ?

- A) ISO 9001
  - B) ISO/IEC 22989
  - C) ISO 31000
  - D) ISO/IEC 42001
- 
- A) Incorrect.
  - B) Incorrect.
  - C) Incorrect.
  - D) Correct.

9 / 40

Qu'est-ce qui constitue un défi en matière de comportement éthique lors de la mise en œuvre de l'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Être intéressant
  - B) Maîtrise du budget
  - C) Conflit d'intérêts
  - D) Maîtrise du calendrier
- 
- A) Incorrect.
  - B) Incorrect.
  - C) Correct.
  - D) Incorrect.

10 / 40

Qu'est-ce qui constitue une stratégie pour relever les défis éthiques de l'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Connaître les données financières du produit
- B) Créer un guide du cycle de vie des produits
- C) Créer un cadre de risques éthiques
- D) Surveiller les progrès autonomes

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

11 / 40

Pourquoi la réglementation est-elle considérée comme nécessaire en matière d'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Pour limiter le rythme de l'innovation
- B) Pour gérer les risques associés
- C) Pour gérer le recrutement
- D) Pour simplifier la complexité

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

12 / 40

Qu'est-ce qui ne constitue **pas** une technique de gestion du risque ?

- A) Crise
- B) Cynefin
- C) PESTEL
- D) SWOT

- A) Correct.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

13 / 40

De quoi les véhicules autonomes sont-ils un exemple ?

- A) Technologie d'intelligence artificielle (IA)
- B) Technologie humaine
- C) Nanotechnologie
- D) Technologie sociale

- A) Correct.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

14 / 40

Qu'est ce qui constitue un exemple **courant** d'intelligence artificielle (IA) ?

- A) Ouvrier du bâtiment
- B) Secrétaire personnel
- C) Algorithmes de recherche
- D) Machines à laver

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

15 / 40

Comment appelle-t-on une machine capable d'exécuter automatiquement une série complexe de tâches ?

- A) Artificielle
- B) Intelligente
- C) Programmée
- D) Robotisée

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Correct.

**16 / 40**

De quoi un réseau de neurones artificiels est-il une forme ?

- A) Automatisation qui apprend des capteurs et de l'internet des objets (IoT).
- B) Informatique biologique qui apprend des émotions humaines.
- C) Apprentissage automatique qui apprend à partir de données structurées et non structurées.
- D) Script qui apprend de manière aléatoire à partir de données non structurées.

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

**17 / 40**

Quel concept se rapporte à l'apprentissage automatique ?

- A) Bunching
- B) Clumping
- C) Regroupement en grappes
- D) Combining

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

**18 / 40**

Quel type de données l'apprentissage automatique semi-supervisé utilise-t-il ?

- A) Données de système expert
- B) Données étiquetées et non étiquetées
- C) Données aléatoires
- D) Données non étiquetées uniquement

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

**19 / 40**

Quelle action a lieu lorsque les données sont résumées et présentées sous forme de graphiques, de tableaux ou d'images ?

- A) Nettoyage des données
- B) Collecte de données
- C) Traitement des données
- D) Visualisation des données

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Correct.

**20 / 40**

Lequel des contrôles de qualité des données suivants vise à s'assurer que les données sont exemptes de conflits, tels que la saisie de texte dans un champ numérique ?

- A) Complétude
- B) Cohérence
- C) Actualité
- D) Unicité

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

**21 / 40**

Quel risque lié à l'intelligence artificielle (IA) pourrait être minimisé par le recours à des experts métier (SME) ?

- A) Biais
- B) Violations de données
- C) Perte de service
- D) Désinformation

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Correct.

22 / 40

Quel usage du big data est **courant** dans les organisations ?

- A) Identifier les risques pour la santé et la sécurité dans les locaux de l'entreprise
- B) Fournir des informations sur le moral du personnel
- C) Fournir des informations sur les habitudes et les tendances d'achat des utilisateurs
- D) Former des modèles d'intelligence artificielle (IA) pour faciliter le recrutement et l'intégration

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

23 / 40

Quelle méthode de visualisation des données serait **la plus** adaptée pour afficher simultanément plusieurs flux de données d'entreprise, tels que les indicateurs clés de performance (KPI) ?

- A) Tableau de bord
- B) Infographie
- C) Présentation
- D) Rapport

- A) Correct.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

24 / 40

« Algorithmes d'apprentissage profond capables de reconnaître, résumer, traduire, prédire et générer du contenu en utilisant de très grands jeux de données. »

Quel concept d'intelligence artificielle (IA) est décrit ici ?

- A) Réalité augmentée
- B) Grands modèles linguistiques (LLM)
- C) Algèbre linéaire
- D) Réalité virtuelle

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

25 / 40

Dans l'intelligence artificielle (IA) générative, quelle terminologie est utilisée pour décrire la modification des instructions données au modèle afin de générer une réponse ou un résultat spécifique ?

- A) Sélection des données
- B) Traitement du langage naturel (NLP)
- C) Ingénierie de prompt
- D) Entraînement

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

26 / 40

Quelle étape du processus d'apprentissage automatique est concernée par la représentation des données sous forme d'images, de graphiques, de sons ou similaires, dans le but d'en faciliter la compréhension et d'en tirer des informations ?

- A) Prétraitement des données
- B) Sélection des données
- C) Visualisation des données
- D) Revue

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

27 / 40

Quelle tâche représente le **mieux** une opportunité d'utiliser l'automatisation des processus dans une organisation logistique ?

- A) Effectuer des évaluations virtuelles des employés
- B) Créer des rotations basées sur les contrats du personnel et les livraisons récurrentes
- C) Inspecter physiquement une flotte de véhicules de livraison
- D) Téléphoner aux grands comptes pour fixer les dates de livraison

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

**28 / 40**

Dans quelle section d'une étude d'opportunité un résumé général de celle-ci doit-il être documenté ?

- A) Évaluation d'impact
- B) Note de synthèse de la gestion
- C) Recommandations
- D) Évaluation des risques

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

**29 / 40**

Dans quel quadrant de la matrice pouvoir/intérêt une partie prenante ayant un pouvoir élevé et un intérêt élevé se situerait-elle ?

- A) Gérer de près
- B) Garder informé
- C) Garder satisfait
- D) Surveiller

- A) Correct.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

**30 / 40**

Dans un projet en cascade, quelle est l'étape qui suit immédiatement la conception ?

- A) Déploiement
- B) Mise en œuvre
- C) Maintenance
- D) Tests

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

**31 / 40**

Lors de la mise en œuvre d'une solution d'intelligence artificielle (IA) dans une organisation, quel cadre doit être utilisé pour évaluer l'impact du changement selon les 3P (profit, personnes, planète) ?

- A) Matrice pouvoir/intérêt
- B) Appétence pour le risque
- C) Triple performance
- D) Matrice du triple revenu

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Correct.
- D) Incorrect.

**32 / 40**

Quelle affirmation décrit le rôle d'un propriétaire de risque dans l'évaluation des risques ?

- A) La personne qui est responsable en dernier ressort de veiller à ce que le risque soit géré de manière appropriée
- B) Le responsable qui s'assure que le risque a été correctement évalué et enregistré
- C) L'équipe organisationnelle la plus directement concernée par le risque potentiel
- D) Le sponsor du projet qui a financé le projet et doit rendre compte de son impact

- A) Correct.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

**33 / 40**

Quel domaine de la gouvernance concerne l'identification, l'évaluation et la réduction des menaces ou des incertitudes susceptibles d'affecter une organisation ?

- A) Conformité
- B) Égalité, diversité et inclusion
- C) Étude de marché
- D) Évaluation des risques

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Correct.

**34 / 40**

Quelle activité serait considérée comme une activité de gouvernance dans la mise en œuvre de l'intelligence artificielle (IA) au sein d'une organisation ?

- A) Analyse concurrentielle
- B) Analyse coût-bénéfice
- C) Suivi du recrutement
- D) Évaluation des risques

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Correct.

**35 / 40**

En quoi l'intelligence artificielle (IA) améliore-t-elle les rôles dans le domaine du marketing ?

- A) En automatisant l'analyse des données et la prévision des tendances
- B) En augmentant le coût des campagnes marketing
- C) En limitant la créativité dans les stratégies marketing
- D) En complexifiant l'accès aux publics cibles

- A) Correct.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

**36 / 40**

De quelle manière l'intelligence artificielle (IA) peut-elle être utilisée dans la recherche et le développement (R&D) ?

- A) Élaborer une expérience
- B) Collecter des données
- C) Accroître la fidélité
- D) Augmenter les délais

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

37 / 40

Quel outil d'intelligence artificielle générative (IA) est couramment utilisé dans le domaine des ventes et du marketing ?

- A) Agents conversationnels (chatbots)
- B) Conversations
- C) Service à la clientèle
- D) Snapchat

- A) Correct.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

38 / 40

À quoi le terme « humain plus machine » fait-il **généralement** référence ?

- A) Un concept dans lequel les humains et les machines sont en concurrence directe
- B) La combinaison des humains et des machines pour augmenter les capacités
- C) Le remplacement des humains par des machines dans toutes les tâches
- D) L'étude de l'intelligence humaine à l'aide de machines

- A) Incorrect.
- B) Correct.
- C) Incorrect.
- D) Incorrect.

39 / 40

Qu'est-ce qui constitue un impact potentiellement positif de l'intelligence artificielle (IA) sur l'environnement ?

- A) Contribution au changement climatique
- B) Épuisement des ressources naturelles
- C) Augmentation de la consommation d'énergie
- D) Réduction de la consommation d'énergie

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Correct.

40 / 40

« Une période future caractérisée par des changements technologiques rapides qui transformeront la vie humaine de manière irréversible. »

À quoi cela fait-il référence ?

- A) Les capacités
- B) La connectivité
- C) L'individualité
- D) La singularité

- A) Incorrect.
- B) Incorrect.
- C) Incorrect.
- D) Correct.

# Évaluation

Le tableau ci-dessous indique les bonnes réponses aux questions de cet exemple d'examen.

Question	Réponse	Question	Réponse
1	B	21	D
2	D	22	C
3	C	23	A
4	C	24	B
5	D	25	C
6	B	26	C
7	B	27	B
8	D	28	B
9	C	29	A
10	C	30	B
11	B	31	C
12	A	32	A
13	A	33	D
14	C	34	D
15	D	35	A
16	C	36	B
17	C	37	A
18	B	38	B
19	D	39	D
20	B	40	D



Driving Professional Growth

**Contacter EXIN**

[www.exin.com](http://www.exin.com)