

# ECBA™ Feuille de route pour le succès

Félicitations pour avoir pris la décision de passer l'examen Entry Certificate in Business Analysis™ (ECBA™), la première étape vers une carrière passionnante dans l'analyse d'affaires ! Cela vous donne une vue d'ensemble de ce qui est nécessaire pour obtenir avec succès le certificat.

L'obtention du titre ECBA est bénéfique pour les personnes qui souhaitent démontrer qu'elles possèdent les connaissances fondamentales de l'analyse d'affaires, notamment :

- Les personnes qui commençant une carrière dans l'analyse d'affaires
- Étudiants inscrits dans des programmes d'études académique en analyse d'affaires
- Nouveaux diplômés
- Professionnels en transition de carrière
- Gestionnaires fonctionnels qui gèrent les professionnels de l'analyse d'affaires

## Les six étapes vers la certification

Voici vos six étapes pour vous préparer avec succès à l'examen Entry Certificate in Business Analysis™ (ECBA™).



### 1. Acheter l'examen

[Connectez-vous avec vos identifiants IIBA®](#) ou [créez un nouveau compte](#). Depuis votre page de profil, cliquez sur l'onglet "Certifications" et sélectionnez "Mes certifications", "ECBA", puis "Get Started".



### 2. Accepter les attestations

[Connectez-vous avec vos identifiants IIBA®](#). Depuis votre page de profil, cliquez sur l'onglet "Certifications". Sélectionnez "Mes certifications", "ECBA" et "Soumettre mes attestations".



### 3. Étudier et préparer pour l'examen

L'examen dure 60 minutes et comporte 50 questions à choix multiples basées sur les connaissances. L'examen couvre 5 domaines de connaissances qui s'alignent sur le *Business Analysis Body of Knowledge (BABOK® Guide)*. Pour en savoir plus, [cliquez ici](#).



## 4. Passer en revue les renseignements sur l'examen

L'examen ECBA est proposé sous la forme d'un examen en ligne surveillé à distance. Consultez le site [IIBA Guide to Online Proctored Exams](#) pour savoir à quoi vous attendre et comment répondre aux exigences..



## 5. Planifier votre examen

[Connectez-vous avec vos identifiants IIBA®.](#)

De votre page de profil, cliquez sur l'onglet "Certifications". Sélectionnez "Mes certifications", "ECBA" et "Programmer et passer l'examen".



## 6. Obtenir la certification

C'est parti ! L'objectif "Planifier et réussir" est l'endroit où vous allez lancer votre examen à la date et à l'heure de l'examen prévu.

## Frais, politiques, FAQs

Vous pouvez également trouver des détails supplémentaires sur l'obtention de votre ECBA dans le [ECBA Certification Handbook](#).

Trouvez des informations supplémentaires sur les examens de certification IIBA pour vous aider dans votre parcours ECBA.

[Frais de certification](#)

[FAQ de certification](#)

[Politique de remboursement dans le cadre de la politique d'annulation, de reprogrammation, d'absence ou de retard](#)

[Répertoire des certifications](#)

[FAQ sur l'examen de l' ECBA](#)

[Répertoire des formations approuvées](#)

Certains chapitres de l'IIBA proposent des [Groupes d'étude ECBA](#)

## Plus d'informations

Pour toute question ou demande de renseignements, veuillez contacter l'IIBA à l'adresse suivante: [certification@iiba.org](mailto:certification@iiba.org).

**Nous vous souhaitons bonne chance sur la voie de la réussite en matière d'analyse d'entreprise !**

## À propos de l'IIBA®

International Institute of Business Analysis™ (IIBA®) est une association professionnelle qui dirige la communauté mondiale de l'analyse d'affaires pour obtenir de meilleurs résultats grâce à une meilleure analyse. Avec plus de 30 000 membres et professionnels certifiés, et plus de 120 Chapitres, 1 200 bénévoles et 500 partenaires dans le monde entier, l'IIBA soutient la reconnaissance de la profession au sein des organisations, permet le réseautage et l'engagement communautaire, fournit des normes et des ressources fondamentales et propose des programmes de certification internationalement reconnus pour l'avancement professionnel.

**Pour plus d'informations, visitez le site [IIBA.org](http://IIBA.org)**

Mise à jour avril 2023