

# Formation Recyclage certification IASSC Green Belt

**Objectifs :** Vous êtes certifié Green Belt IASSC et votre certification arrive à l'échéance des 3 ans ? Data Value vous propose de remettre à niveau vos connaissances en Lean et Six Sigma sur les points essentiels du Body of Knowledge établi par l'IASSC, de réaliser un test à blanc commenté et enfin de passer le test de certification IASSC Green Belt

**Durée :** 3 jour(s) (21 heures)

Pré-requis : Etre certifié Green Belt Lean Six Sigma

#### Tarifs:

- Présentiel : 1650 € HT- Distanciel : 1500 € HT

(-10% pour 2 inscrits, -20% dès 3 inscrits)

#### Option(s):

- Forfait déjeuners : 75 € HT

#### Nos prochaines sessions

#### **Distance**

du 3 au 5 décembre 2025 du 2 au 4 décembre 2026

#### Lyon

du 11 au 13 mai 2026 du 12 au 14 octobre 2026

#### **Paris**

du 14 au 16 avril 2026 du 14 au 16 septembre 2026

#### **Toulouse**

du 17 au 19 novembre 2025 du 16 au 18 juin 2026 du 16 au 18 novembre 2026

#### **Programme:**

## - Jour 1

■ Rappel des origines du Six Sigma : démarche et Y=f(x) ,rôles et responsabilités



- Le diagramme de Pareto, l'analyse QFD, Maison de la Qualité, les CTQ, Les VOC Voice of Customer, VOB Voice of Business, VOE Voice of Employee
- Les diagrammes d'analyse de flux, SIPOC, VSM, Graphe métier, ...
- Les gaspillages Muri, Muda, Mura, les COPQ, l'analyse de causes racines : TIMWOOD, 5 pourquoi, Ishikawa, ...
- Les outils : La matrice de choix, le Kanban, le Poka Yoke, 5S, SMED, AMDEC
- La gestion de projet : SOW, WBS, Gestion du planning, de la communication, des risques, du budget, des ressources

### - Jour 2

- Les statistiques de base, l'analyse descriptive, l'analyse inférentielle, la loi normale, l'analyse graphique et la règle empirique
- Le MSA : Biais, linéarité stabilité, Gage R&R
- Capabilité d'un procédé, concept de stabilité
- Le Théorème Central Limite, Les Risques alpha et bêta, les intervalles de confiance, les tests d'hypothèse paramétriques et non paramétriques, les régressions, la corrélation
- Les cartes de contrôle, les plans de contrôle, de réponse

## - Jour 3

- Test blanc avec analyse des réponses
- Test IASSC Green Belt certifiant

**Modalités d'évaluation :** Un formulaire d'auto-évaluation proposé en amont de la formation nous permettra d'évaluer votre niveau et de recueillir vos attentes. Ce même formulaire soumis en aval de la formation fournira une appréciation de votre progression.

Des exercices pratiques seront proposés à la fin de chaque séquence pédagogique pour l'évaluation des acquis.

En fin de formation, vous serez amené(e) à renseigner un questionnaire d'évaluation à chaud.

Une attestation de formation vous sera adressée à l'issue de la session.

Trois mois après votre formation, vous recevrez par email un formulaire d'évaluation à froid sur l'utilisation des acquis de la formation.

**Qualification du formateur :** Les formations DATA VALUE sont animées par des intervenants experts, alliant expérience opérationnelle et compétences pédagogiques reconnues. Ils disposent de plus de 10 ans d'expérience professionnelle et assurent une veille constante sur les pratiques, outils et normes de leur domaine afin de garantir des contenus actualisés et adaptés aux besoins des stagiaires.

**Délais d'accès et modalités de formation :** Les inscriptions peuvent être effectuées jusqu'à 48 heures avant le début de la formation.

Vous pourrez trouver des informations plus détaillées concernant les modalités de nos formations à cette adresse : <a href="https://www.datavalue.fr/modalites-acces-formation">https://www.datavalue.fr/modalites-acces-formation</a>.



**Accessibilité :** Vous souhaitez suivre notre formation Recyclage certification IASSC Green Belt et êtes en situation de handicap ? Merci de nous contacter afin que nous puissions envisager les adaptations nécessaires et vous garantir de bonnes conditions d'apprentissage

Date de dernière modification : 19 octobre 2025