

---

## Programme de Formation

---

### Examen smCert - Chef de projet Six sigma (Green Belt) (SSGB)

---

#### Organisation

---

**Durée :** 4 heures

**Mode d'organisation :** Présentiel

---

#### Contenu pédagogique

---



##### **Public visé**

- Chef de projet d'amélioration continue
- Chargé Qualité
- Chargé d'amélioration continue
- Répondant qualité & amélioration continue



##### **Description**

Les **6 compétences** mentionnées au chapitre 6 de ce règlement, sont évaluées durant 2 parties complémentaires appelées :

- Partie théorique
- Partie pratique

Pour **chaque compétence** évaluée, la **partie théorique** (E1) représente **50%** de la note finale.

Pour **chaque compétence** évaluée, la **partie pratique** (comprenant les modalités d'évaluation E2, E3, E4, E5) représente **50%** de la note, divisée de la façon suivante :

- E2 & E3 : 25 %
- E4 : 15 %
- E5 : 10 %

##### **Conditions de succès :**

L'octroi du certificat au candidat doit satisfaire aux 2 conditions suivantes :

**Condition N° 1 :** Le candidat doit obtenir un résultat minimum de 60% de bonnes réponses sur la partie théorique, sur l'ensemble des 6 compétences (soit un minimum de 22 bonnes réponses).

**Condition N°2 :** 4 compétences sur 6 doivent être acquises sur la partie pratique.

En cas d'échec, le candidat peut adresser une demande de nouvelle candidature à l'examen sur la ou les parties en échec, et cela dans un délai de 2 ans.

Reconnaissance de certification : Certification smCert (accordée sous condition de validation des compétences pratique et théorique).



##### **Contenu**

Variable non renseignée



##### **Prérequis**

Formation SMACA :

- SMACA SA - Chef de projet Six sigma (Green Belt)

ou formation équivalente,  
ou expérience professionnelle

