



**identifiable**  
Six Cs Group Inc.  
Artificial Intelligence  
and Business Strategies Consulting

# coboom-presentation

*Skill – Référence opérationnelle*

Préparé par Wissam Daibess – identifiable.ca

Client : Coboom – Avril 2026



# coboom-presentation

---

Transforme des notes brutes en présentation PowerPoint on-brand Coboom. Deux étapes : structure textuelle validée fichier .pptx généré.

## Déclencheurs

- "présentation", "slides", "deck", "PowerPoint"
- "préparer une présentation client"
- "créer des slides", "transformer mes notes en présentation"
- Tout livrable visuel structuré pour un client Coboom

*Appliquer la charte graphique Coboom automatiquement, sans attendre que l'utilisateur précise « on-brand ».*







## Frontmatter YAML

```
---  
name: coboom-presentation  
description: >  
  Genere des presentations PowerPoint on-brand Coboom  
  a partir de notes brutes ou d'un plan.  
  Utilise ce skill des que l'utilisateur mentionne  
  "presentation", "slides", "deck", "PowerPoint"..  
---
```

# Palette et typographie

---

## Palette de couleurs

C o u l e u r	Rôle	Hex	Usage
	Navy/Indigo	#2D2580	Header, fond slides titre, texte headings
	Orange-rouge	#E8491D	CTA, accent fort, fond slides impact
	Amber	#F5A623	Fond slides transition, accent secondaire
	Bleu CTA	#4B5BDB	Boutons, éléments interactifs, bullets accent
	Blanc	#FFFFFF	Fond slides contenu, texte sur fonds foncés
	Gris clair	#F5F5F5	Fond slides neutres, sections Q&R;

## Typographie

- Headings — Arial Black ou Calibri Bold — disponibles nativement dans python-pptx
- Body — Calibri Regular
- Titre slide — 36–40 pt
- Message clé — 18–20 pt bold
- Corps — 14–16 pt
- Note — 11 pt

## Structure standard + Pyramid Principle

---

### Slide 1 – Slide titre

Fond navy #2D2580 – titre blanc, sous-titre orange

### Slide 2 – Contexte / Enjeu

Fond blanc – titre navy, texte corps noir

### Slide 3-N – Slides contenu

Fond blanc ou gris clair selon densité

### Slide N-1 – Recommandation

Fond orange #E8491D – texte blanc – slide impact

### Slide N – Prochaines étapes

Fond navy – texte blanc, bullets numérotés

#### Règles éditoriales

- Pyramid Principle – Le titre de slide = la conclusion, pas le sujet.
- Maximum 12 slides de contenu.
- Maximum 5 bullets par slide.

## Étape 1 – Structure textuelle

---

Avant de générer le .pptx, produire et valider la structure. Pour chaque slide :

1. TITRE – La thèse – conclusion, pas sujet
2. MESSAGE CLÉ – Une phrase. Ce que le client retient.
3. CONTENU – Max 5 points formulés comme arguments
4. DONNÉE – Tirée du contexte ou [DONNÉE À VALIDER]
5. NOTE ANIMATEUR – Ce qui se dit, pas ce qui s’affiche
6. FOND – Couleur recommandée : navy / blanc / orange / amber

*Demander validation avant de passer à l’étape 2.*

## Étape 2 – Générer le .pptx

Lire et exécuter scripts/generate\_presentation.py. Passer en paramètre la structure validée à l’étape 1.

```
pip install python-pptx --quiet
python scripts/generate_presentation.py

# Le script attend slides_content.json dans le repertoire courant.
# Format -> references/slides_content_schema.md
# Copier le fichier genere dans /mnt/user-data/outputs/
```

### Comportement si information manquante

- Marquer [DONNÉE À VALIDER] – ne jamais inventer.
- Poser une seule question ciblée : « Pour produire [slide X], j’ai besoin de [élément]. Je continue avec un placeholder ? »
- Ne jamais compléter avec des généralités.

## Fichiers du Skill

---

Fichier	Description
references/slides_content_schema.md	Format JSON attendu par le script de génération
references/coboom_brand_guide.md	Règles éditoriales détaillées de la charte Coboom
scripts/generate_presentation.py	Script de génération .pptx – à lire et exécuter

---

Wissam Daibess

Conseil stratégique en IA

identifiable.ca

Laval, Québec

---

Usage interne – identifiable.ca – Avril 2026