



La certification qualité a été délivrée  
au titre des catégories d'actions suivantes :  
actions de formation



# Catalogue de Formations

2025 — 2026

*Business Intelligence • Data Prep • Analytics métier*

---

11 formations disponibles

## DATA VIZ & PILOTAGE

---

**CND-VIZ-PBI** — Tableaux de bord décisionnels avec Power BI (2 jours)

**CND-VIZ-TAB** — Tableaux de bord décisionnels avec Tableau (2 jours)

## DATA PREP & FIABILISATION

---

**CND-PREP-PQ** — Préparation et fiabilisation des données avec Power Query (1 jour)

**CND-PREP-TP** — Préparation et fiabilisation des données avec Tableau Prep (1 jour)

**CND-PREP-EM** — Préparation et fiabilisation des données avec EasyMorph (1 jour)

## SPÉCIALISATIONS MÉTIER

---

**CND-FIN-PBI** — BI appliquée à la Finance & Contrôle de gestion avec Power BI (2 jours)

**CND-FIN-TAB** — BI appliquée à la Finance & Contrôle de gestion avec Tableau (2 jours)

**CND-SC-PBI** — BI appliquée à la Supply Chain avec Power BI (2 jours)

**CND-SC-TAB** — BI appliquée à la Supply Chain avec Tableau (2 jours)

**CND-COM-PBI** — BI appliquée au Commercial & Marketing avec Power BI (2 jours)

**CND-COM-TAB** — BI appliquée au Commercial & Marketing avec Tableau (2 jours)

michel.baldellon@checkndo.com • 06 73 84 57 75 • www.checkndo.com

## Qui sommes-nous ?

---

Check'nDo est un cabinet de conseil et de formation spécialisé en Business Intelligence, Data Prep et analytics appliqué aux fonctions métier. Nous formons des équipes — pas des individus — sur leurs propres données, dans leur contexte réel.

Nos formateurs sont des praticiens : contrôleurs de gestion, responsables BI, experts Supply Chain. Ils parlent votre langue avant de parler des outils.

Dans le cadre de notre charte qualité, nous sommes certifiés Qualiopi. Le financement OPCO est possible — les démarches sont effectuées par votre entreprise ; nous fournissons tous les documents nécessaires.

### FORMATS DISPONIBLES

---

- **Intra-entreprise dans vos locaux** : La formation se déroule chez vous, sur vos outils et vos données. Format le plus efficace.
- **Dans une salle partenaire** : Paris ou province, dans un espace équipé, si vous préférez un lieu neutre.
- **À distance** : Via Zoom ou Teams. Mêmes contenus, même interactivité — idéal pour des équipes géographiquement dispersées.

### ACCESSIBILITÉ

---

Toutes les salles accueillant nos formations sont accessibles aux personnes à mobilité réduite. Si vous avez des besoins d'aménagements pédagogiques spécifiques, merci de nous les indiquer au moment de l'inscription.

### COMMENT S'INSCRIRE ?

---

Contactez-nous par email ([contact@checkndo.com](mailto:contact@checkndo.com)) ou par téléphone (06 73 84 57 75) pour définir une date d'un commun accord. Le délai est en général inférieur à un mois pour les formations standards. Pour les formations sur-mesure, ce délai dépend de la personnalisation demandée.

### ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE

---



## CE QU'ILS EN DISENT

---

« Les formations Check'nDo sont très axées sur l'action, pour résoudre par la mise en pratique très concrète — c'est ce qui fait la différence. Les équipes adhèrent beaucoup mieux, vite et bien. »

— Réjane De Groote — General Manager, Eskimo

« Grâce à la formation délivrée par Check'nDo, les utilisateurs sont autonomes dans la manipulation des données. »

— Éric Masson — DG Finance, SEPUR

Note moyenne de satisfaction sur les 12 derniers mois : 9/10 · Personnes formées (entreprises et écoles) : 251

# Tableaux de bord décisionnels avec Power BI

*Comprendre, exploiter et présenter vos données pour mieux décider*

**Durée :** 2 jours (14h) | **Public :** Managers, contrôleurs, fonctions support | **Prérequis :** Maîtrise d'Excel |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Comprendre les étapes d'une démarche BI et le rôle de chaque outil
- Importer et préparer des données depuis Excel, CSV ou une base de données
- Construire des visualisations lisibles dans Power BI, adaptées à chaque question métier
- Créer des KPIs avec DAX, analyses temporelles et comparaisons budgétaires
- Assembler un tableau de bord Power BI complet, exportable pour vos réunions de pilotage
- Publier et partager ses résultats via le service Power BI

## PROGRAMME

---

### 1. Connexion aux données dans Power BI

- Sources : Excel, CSV, bases de données
- Tables, colonnes, dimensions, mesures, hiérarchies

### 2. Visualisations de base

- TCD, mise en forme, couleurs, filtres, tris, infobulles dans Power BI Desktop

### 3. Graphiques et lecture des données

- Histogrammes, barres, camemberts — quand les utiliser (et quand les éviter)

### 4. Analyses temporelles

- MTD, YTD, saisonnalité, évolution glissante — fonctions Time Intelligence DAX

### 5. Calculs & mesures DAX

- Cumuls, écarts, %, ratios — mesures calculées et colonnes calculées

### 6. Tableaux de bord complets

- Filtres croisés, exports PDF/PowerPoint, annotations, publication sur le service Power BI

### 7. Cas pratiques sur vos données

- Construction d'un tableau de bord commercial, financier ou logistique

## OUTIL

---

**Power BI Desktop + Service Power BI**

**PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES**

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines)** : Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.
- **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.
- **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	2 jours — 14h de formation effective
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# Tableaux de bord décisionnels avec Tableau

*Comprendre, exploiter et présenter vos données pour mieux décider*

**Durée :** 2 jours (14h) | **Public :** Managers, contrôleurs, fonctions support | **Prérequis :** Maîtrise d'Excel |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Comprendre les étapes d'une démarche BI et le rôle de chaque outil
- Importer et préparer des données depuis Excel, CSV ou une base de données
- Construire des visualisations lisibles dans Tableau, adaptées à chaque question métier
- Créer des KPIs, analyses temporelles et comparaisons budgétaires avec des champs calculés
- Assembler un dashboard Tableau complet, exportable pour vos réunions de pilotage
- Publier et partager ses résultats via Tableau Server ou Tableau Cloud

## PROGRAMME

---

### 1. Connexion aux données dans Tableau

- Sources : Excel, CSV, bases de données
- Dimensions, mesures, hiérarchies, jointures

### 2. Visualisations de base

- Feuilles de calcul, mise en forme, couleurs, filtres, tris, infobulles

### 3. Graphiques et lecture des données

- Histogrammes, barres, camemberts, treemaps — bonnes pratiques visuelles

### 4. Analyses temporelles

- MTD, YTD, saisonnalité, comparaisons N-1 — calculs de table

### 5. Champs calculés & LOD

- Cumuls, écarts, %, ratios — expressions Level of Detail

### 6. Tableaux de bord complets

- Assemblage de feuilles, actions de filtre, exports PDF, publication

### 7. Cas pratiques sur vos données

- Construction d'un tableau de bord commercial, financier ou logistique

## OUTIL

---

**Tableau Desktop + Tableau Cloud/Server**

**PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES**

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines) :** Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.
- **Journée(s) de support projet :** Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.
- **Résultat :** À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	2 jours — 14h de formation effective
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# Préparation et fiabilisation des données avec Power Query

*Résoudre le problème à la source : des données propres, fiables et toujours à jour*

**Durée :** 1 jour (7h) | **Public :** Comptables, contrôleurs, gestionnaires | **Prérequis :** Connaissance des données de gestion (ERP, Excel, paie) |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Identifier les causes d'erreurs dans vos flux de données amont
- Extraire vos données depuis ERP, Excel ou outil de paie via Power Query
- Mettre en place des contrôles automatiques qui détectent les anomalies
- Transformer et enrichir vos données avec les étapes Power Query
- Produire une source fiable, automatisée et toujours à jour pour alimenter Power BI

## PROGRAMME

---

### 1. Extraction & connexion Power Query

- Sources ERP, comptables, paie, Excel
- Éditeur Power Query dans Excel et Power BI

### 2. Contrôle qualité

- Doublons, libellés incohérents, valeurs manquantes — profil de colonne, détection d'erreurs

### 3. Transformations & enrichissements

- Renommages, pivots, jointures, champs calculés, tableaux de correspondance

### 4. Automatisation & rafraîchissement

- Flux récurrents, rafraîchissement planifié, paramétrage des sources

### 5. Publication vers Power BI

- Connexion directe au modèle Power BI — tests de cohérence

## OUTIL

---

### Power Query (intégré à Power BI Desktop & Excel)

## PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines) :** Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.

● **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.

● **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	1 journée — 7h de formation effective
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# Préparation et fiabilisation des données avec Tableau Prep

*Résoudre le problème à la source : des données propres, fiables et toujours à jour*

**Durée :** 1 jour (7h) | **Public :** Comptables, contrôleurs, gestionnaires | **Prérequis :** Connaissance des données de gestion (ERP, Excel, paie) |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Identifier les causes d'erreurs dans vos flux de données amont
- Extraire vos données depuis ERP, Excel ou outil de paie via Tableau Prep
- Mettre en place des contrôles automatiques qui détectent les anomalies
- Transformer et enrichir vos données avec les étapes visuelles de Tableau Prep
- Produire une source fiable, automatisée et toujours à jour pour alimenter Tableau

## PROGRAMME

---

### 1. Extraction & connexion Tableau Prep

- Sources ERP, comptables, paie, Excel — interface de flux visuel

### 2. Contrôle qualité

- Doublons, libellés incohérents, valeurs manquantes — profil de données intégré

### 3. Transformations & enrichissements

- Renommages, pivots, jointures, unions, champs calculés

### 4. Automatisation & publication

- Flux planifiés via Tableau Server/Cloud, traçabilité des versions

### 5. Publication vers Tableau

- Sortie vers hyper ou connexion directe Tableau — tests de cohérence

## OUTIL

---

### Tableau Prep Builder

## PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines) :** Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.

● **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.

● **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	1 journée — 7h de formation effective
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# Préparation et fiabilisation des données avec EasyMorph

*Résoudre le problème à la source : des données propres, fiables et toujours à jour*

**Durée :** 1 jour (7h) | **Public :** Comptables, contrôleurs, gestionnaires | **Prérequis :** Connaissance des données de gestion (ERP, Excel, paie) |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Identifier les causes d'erreurs dans vos flux de données amont
- Extraire vos données depuis ERP, Excel ou outil de paie via EasyMorph
- Mettre en place des contrôles automatiques qui détectent les anomalies
- Transformer et enrichir vos données sans aucune ligne de code
- Produire une source fiable, automatisée et toujours à jour pour alimenter votre outil BI

## PROGRAMME

---

### 1. Extraction & connexion EasyMorph

- Sources ERP, comptables, paie, Excel, bases SQL — interface visuelle sans code

### 2. Contrôle qualité

- Doublons, libellés incohérents, valeurs manquantes — actions de vérification

### 3. Transformations & enrichissements

- Renommages, jointures, tableaux de correspondance, règles conditionnelles

### 4. Automatisation & planification

- Projets EasyMorph Server, exécution planifiée, log d'erreurs

### 5. Publication vers votre outil BI

- Export fichiers, connexion Power BI ou Tableau — tests de cohérence

## OUTIL

---

### EasyMorph Desktop (+ Server en option)

## PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines) :** Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.

● **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.

● **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	1 journée — 7h de formation effective
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# BI appliquée à la Finance & Contrôle de gestion avec Power BI

*Des tableaux de bord financiers fiables, lisibles par tous, produits sans ressaisie*

**Durée :** 2 jours (14h) | **Public :** Contrôleurs de gestion, DAF, RAF, analystes | **Prérequis :** Maîtrise d'Excel, appétence pour les indicateurs financiers |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Connecter vos sources financières (ERP, grand livre, paie, budgets) à Power BI
- Construire un reporting financier complet : CA, budget vs réel, écarts, évolution N-1
- Produire un tableau de bord budgétaire dynamique dans Power BI, actualisé en un clic
- Piloter la marge client : prix, mix, volume — avec alertes DAX sur les dérives
- Suivre les encaissements et identifier les factures en retard automatiquement

## PROGRAMME

---

### 1. Jour 1 — Socle BI Power BI

- Connexion aux données financières, TCD, visualisations, analyses temporelles MTD/YTD, mesures DAX

### 2. Finance vs Contrôle de gestion

- Temporalités : clôture mensuelle, rolling forecast, budget annuel
- Hiérarchies : plan de comptes local vs groupe, interco

### 3. Reporting financier complet

- CA, budget, N-1, écarts, tendance — construction pas à pas dans Power BI

### 4. Tableaux de bord budgétaires

- Réel vs budget, dynamique mensuelle et cumul YTD — alertes sur dépassements

### 5. Pilotage marge & encaissements

- Analyse prix/mix/volume — suivi DSO, overdues, factures en retard

### 6. Maquette rapport financier

- Navigation, sommaire, filtres par entité ou période — export comité de direction

## OUTIL

---

**Power BI Desktop + Service Power BI + DAX**

## PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines)** : Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.
- **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.
- **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	2 jours (Jour 1 : socle BI Power BI / Jour 2 : spécialisation Finance)
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# BI appliquée à la Finance & Contrôle de gestion avec Tableau

*Des tableaux de bord financiers fiables, lisibles par tous, produits sans ressaisie*

**Durée :** 2 jours (14h) | **Public :** Contrôleurs de gestion, DAF, RAF, analystes | **Prérequis :** Maîtrise d'Excel, appétence pour les indicateurs financiers |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Connecter vos sources financières (ERP, grand livre, paie, budgets) à Tableau
- Construire un reporting financier complet : CA, budget vs réel, écarts, évolution N-1
- Produire un dashboard budgétaire dynamique dans Tableau, actualisé en un clic
- Piloter la marge client : prix, mix, volume — avec alertes sur les dérives
- Suivre les encaissements et identifier les factures en retard automatiquement

## PROGRAMME

---

### 1. Jour 1 — Socle BI Tableau

- Connexion aux données financières, feuilles de calcul, visualisations, analyses temporelles

### 2. Finance vs Contrôle de gestion

- Temporalités : clôture mensuelle, rolling forecast, budget annuel
- Hiérarchies : plan de comptes local vs groupe, interco

### 3. Reporting financier complet

- CA, budget, N-1, écarts, tendance — construction pas à pas dans Tableau

### 4. Tableaux de bord budgétaires

- Réel vs budget, dynamique mensuelle et cumul YTD — actions et alertes

### 5. Pilotage marge & encaissements

- Analyse prix/mix/volume — suivi DSO, overdues, factures en retard

### 6. Maquette rapport financier

- Navigation, sommaire, filtres par entité ou période — export comité de direction

## OUTIL

---

Tableau Desktop + Tableau Cloud/Server

## PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines)** : Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.
- **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.
- **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	2 jours (Jour 1 : socle BI Tableau / Jour 2 : spécialisation Finance)
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# BI appliquée à la Supply Chain avec Power BI

*Piloter vos flux, vos stocks et vos délais avec des tableaux de bord actionnables*

**Durée :** 2 jours (14h) | **Public :** Responsables SC, planificateurs, logisticiens | **Prérequis :** Maîtrise d'Excel, appétence pour les données opérationnelles |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Construire un tableau de bord Supply Chain dans Power BI : stocks, délais, OTIF, taux de service
- Piloter vos délais en temps réel — lead time, rolling forecast, semaine glissante
- Analyser vos flux par SKU, famille, zone, canal, client et fournisseur
- Comparer prévision / réalisé / N-1 / budget sur l'ensemble de votre chaîne
- Exploiter vos plans d'approvisionnement ou MRP pour anticiper les ruptures

## PROGRAMME

---

### 1. Jour 1 — Socle BI Power BI

- Connexion aux données opérationnelles (ERP, WMS, Excel)
- TCD, graphiques de flux, mesures DAX

### 2. Indicateurs clés de pilotage

- Taux de service, OTIF, OEE — stock de couverture, rotation, stock de sécurité

### 3. Temporalités logistiques

- Lead time, rolling forecast 4/8/13 semaines — semaine glissante vs calendrier

### 4. Axes d'analyse

- SKU, famille, zone, canal, client, fournisseur — référentiels SCOR

### 5. Comparaison prévision / réalisé

- Analyse des écarts de planification — suivi flux physiques et financiers

### 6. Maquette tableau de bord Supply Chain

- Dashboard thématique : appro, production, distribution

## OUTIL

---

**Power BI Desktop + DAX**

## PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines)** : Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.
- **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.
- **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	2 jours (Jour 1 : socle BI Power BI / Jour 2 : spécialisation Supply Chain)
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# BI appliquée à la Supply Chain avec Tableau

*Piloter vos flux, vos stocks et vos délais avec des tableaux de bord actionnables*

**Durée :** 2 jours (14h) | **Public :** Responsables SC, planificateurs, logisticiens | **Prérequis :** Maîtrise d'Excel, appétence pour les données opérationnelles |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Construire un tableau de bord Supply Chain dans Tableau : stocks, délais, OTIF, taux de service
- Piloter vos délais en temps réel — lead time, rolling forecast, semaine glissante
- Analyser vos flux par SKU, famille, zone, canal, client et fournisseur
- Comparer prévision / réalisé / N-1 / budget sur l'ensemble de votre chaîne
- Exploiter vos plans d'approvisionnement ou MRP pour anticiper les ruptures

## PROGRAMME

---

### 1. Jour 1 — Socle BI Tableau

- Connexion aux données opérationnelles (ERP, WMS, Excel)
- Feuilles de calcul, graphiques de flux, calculs de table

### 2. Indicateurs clés de pilotage

- Taux de service, OTIF, OEE — stock de couverture, rotation, stock de sécurité

### 3. Temporalités logistiques

- Lead time, rolling forecast 4/8/13 semaines — semaine glissante vs calendrier

### 4. Axes d'analyse

- SKU, famille, zone, canal, client, fournisseur — référentiels SCOR

### 5. Comparaison prévision / réalisé

- Analyse des écarts de planification — suivi flux physiques et financiers

### 6. Maquette tableau de bord Supply Chain

- Dashboard thématique : appro, production, distribution

## OUTIL

---

**Tableau Desktop + Tableau Cloud/Server**

## PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines)** : Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.
- **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.
- **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	2 jours (Jour 1 : socle BI Tableau / Jour 2 : spécialisation Supply Chain)
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# BI appliquée au Commercial & Marketing avec Power BI

*Lire et présenter votre performance commerciale avec des tableaux de bord actionnables*

Durée : 2 jours (14h) | Public : Commerciaux, marketing, retail, back-office | Prérequis : Aucun prérequis technique |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Construire un tableau de bord de suivi des ventes dans Power BI : CA, volume, saisonnalité
- Analyser votre portefeuille clients : fidélité, panier moyen, segmentation RFM
- Piloter votre gamme produits : rotation, marge, couverture par canal
- Lire votre performance par canal, région, segment et campagne
- Construire un dashboard retail multi-canal (magasins, e-commerce, B2B)

## PROGRAMME

---

### 1. Jour 1 — Socle BI Power BI

- Connexion aux données commerciales (CRM, ventes, Excel), visualisations, mesures DAX

### 2. Suivi des ventes

- CA, volume, répartition, saisonnalité — comparaisons N-1, budget, objectif

### 3. Analyse clients

- Fidélité, panier moyen, segmentation RFM

### 4. Analyse produits & gamme

- Rotation, marge, couverture — ABC produits

### 5. Axes de pilotage

- Canal, région, date, segment, promotion — filtres croisés dynamiques

### 6. Maquette dashboard retail multi-canal

- Magasins, e-commerce, B2B — présentation en réunion, export PDF

## OUTIL

---

### Power BI Desktop + Service Power BI

## PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines)** : Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.

● **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.

● **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	2 jours (Jour 1 : socle BI Power BI / Jour 2 : spécialisation Commercial)
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# BI appliquée au Commercial & Marketing avec Tableau

*Lire et présenter votre performance commerciale avec des tableaux de bord actionnables*

**Durée :** 2 jours (14h) | **Public :** Commerciaux, marketing, retail, back-office | **Prérequis :** Aucun prérequis technique |

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

---

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Construire un tableau de bord de suivi des ventes dans Tableau : CA, volume, saisonnalité
- Analyser votre portefeuille clients : fidélité, panier moyen, segmentation RFM
- Piloter votre gamme produits : rotation, marge, couverture par canal
- Lire votre performance par canal, région, segment et campagne
- Construire un dashboard retail multi-canal (magasins, e-commerce, B2B)

## PROGRAMME

---

### 1. Jour 1 — Socle BI Tableau

- Connexion aux données commerciales (CRM, ventes, Excel), feuilles de calcul, calculs

### 2. Suivi des ventes

- CA, volume, répartition, saisonnalité — comparaisons N-1, budget, objectif

### 3. Analyse clients

- Fidélité, panier moyen, segmentation RFM

### 4. Analyse produits & gamme

- Rotation, marge, couverture — ABC produits

### 5. Axes de pilotage

- Canal, région, date, segment, promotion — filtres croisés dynamiques

### 6. Maquette dashboard retail multi-canal

- Magasins, e-commerce, B2B — présentation en réunion, export PDF

## OUTIL

---

### Tableau Desktop + Tableau Cloud/Server

## PHASE PROJET — MISE EN AUTONOMIE SUR VOS DONNÉES

---

La formation générique est le point de départ. La vraie maîtrise se construit ensuite, sur votre propre projet de reporting.

- **Travail en autonomie (2 semaines) :** Dans les deux semaines suivant la formation, vos équipes appliquent les acquis sur leur projet réel. C'est là que l'apprentissage se consolide.

● **Journée(s) de support projet** : Check'nDo intervient ensuite en appui — soit en cours de projet pour débloquer les points durs, soit en synthèse pour valider et optimiser les livrables. Le nombre de journées dépend de l'ampleur du projet.

● **Résultat** : À l'issue, vos équipes disposent d'un reporting opérationnel construit par elles-mêmes, qu'elles savent maintenir et faire évoluer.

*Cette phase est optionnelle mais fortement recommandée. Elle peut être financée dans le cadre du même dispositif OPCO.*

## MODALITÉS PRATIQUES

<b>Durée</b>	2 jours (Jour 1 : socle BI Tableau / Jour 2 : spécialisation Commercial)
<b>Format</b>	Intra-entreprise — présentiel dans vos locaux ou à distance (Zoom, Teams)
<b>Groupe</b>	4 à 12 participants recommandés
<b>Pédagogie</b>	Alternance démonstrations, manipulation et cas pratiques sur vos données réelles
<b>Évaluation</b>	Questionnaire de positionnement · Évaluation des acquis · Questionnaire de satisfaction
<b>Financement</b>	Éligible OPCO — démarches effectuées par votre entreprise. Documents fournis : convention, programme, attestation de présence, facture.
<b>Certification</b>	Check'nDo certifié Qualiopi — Certificat N° B02603 · NDA 32591254559

# Profil du formateur principal

---

## Michel Baldellon — Fondateur & Directeur, Check'nDo

Diplômé de l'INSA (École d'ingénieurs) et titulaire d'un MBA à l'EM Lyon, Michel débute sa carrière en 1985 comme contrôleur de gestion chez IBM, puis devient ingénieur d'affaires grands comptes industriels jusqu'en 1992. Il intègre ensuite IBM Business Consulting Services comme manager conseil en pilotage de la performance. En 2007, il rejoint Hortis, à Genève, pour animer la branche Conseil.

Aujourd'hui directeur de Check'nDo, il fait bénéficier ses clients de plus de 35 ans d'expérience croisée en contrôle de gestion, conseil en performance et Business Intelligence.

## ENSEIGNEMENT

---

Michel enseigne les techniques avancées de gestion (Lean, contrôle de gestion/ABC) et les outils décisionnels dans plusieurs grandes écoles et universités :

- EM Lyon Business School
- Université Paris-Dauphine
- Kedge Business School
- IAE — Université Lyon III
- Neoma Business School
- Excelia Group

## CERTIFICATION

---

APICS CSCP (Certified Supply Chain Professional) — 2015

## CONTACT & LINKEDIN

---

michel.baldellon@checkndo.com · 06 73 84 57 75 · www.checkndo.com

linkedin.com/in/michel-baldellon-81574117

---

Check'nDo | Certifié Qualiopi N° B02603 | NDA 32591254559 |  
michel.baldellon@checkndo.com | www.checkndo.com