

Brenda Meynier

Consultante en structuration des systèmes d'information PME

J'interviens lorsque le système d'information devient un frein à la performance, à la fiabilité des données ou à la prise de décision.

Je structure les flux, les outils et les données pour permettre aux dirigeants de reprendre le contrôle et de piloter leur activité sur des bases fiables.

Intervention sur des environnements critiques :

SI fragmenté, Excel central, outils non connectés, dépendances fortes.

Situations typiques :

perte de temps, erreurs invisibles, dépendance à certaines personnes, décisions prises sur des données peu fiables.

IMPACTS DE MES INTERVENTIONS

- Réduction des ressaisies et pertes de temps opérationnelles
- Diminution des erreurs impactant la facturation et le suivi
- Décisions basées sur des données fiables (fin des arbitrages à l'aveugle)
- Reprise de contrôle sur des environnements multi-outils
- SI réaligné avec les enjeux métier et la croissance

INTERVENTION RECENTE

Audit et structuration du système d'information d'une PME (~100 salariés)

- Identification des dépendances critiques et des points de fragilité
- Mise en évidence des pertes de temps invisibles liées aux flux
- Définition d'une feuille de route de transformation priorisée

EXPERTISE

- Audit terrain du SI et analyse des usages réels
- Cartographie des flux métier, données et dépendances
- Structuration des données critiques et des processus
- Aide à la décision sur l'organisation et l'outillage
- Cadrage de projets SI et pilotage de partenaires
- DSI externalisée et accompagnement à la transformation

EXPÉRIENCES

Fondatrice – Meynier Digital

Août 2025 – Aujourd'hui

Cabinet de conseil spécialisé dans la structuration des systèmes d'information des PME.

J'interviens en amont des projets pour sécuriser les décisions, clarifier les flux métier et structurer une trajectoire de transformation réaliste.

- Audit SI et cartographie des flux
- Identification des dépendances et risques invisibles
- Structuration de feuilles de route SI priorisées
- Aide à la décision sur les choix d'organisation et d'outillage
- Coordination de partenaires techniques

Résultats :

- Réduction du temps perdu sur des flux mal structurés
- Diminution des erreurs liées aux données
- Amélioration du pilotage et de la lisibilité décisionnelle
- Reprise de contrôle sur un SI devenu critique

Responsable développement informatique / Pilotage SI

Février 2021 – Septembre 2025 | Entreprise de transport et logistique

Pilotage du SI dans un environnement opérationnel complexe, en lien avec les métiers, la direction et les partenaires techniques.

Rôle clé dans la structuration d'un système d'information métier complet.

- Encadrement de l'activité de développement et priorisation des sujets SI
- Analyse des besoins métier et cadrage de projets structurants
- Conception et structuration d'outils métiers critiques
- Centralisation de données issues de sources multiples
- Arbitrage entre enjeux métier, budget, contraintes techniques et faisabilité
- Pilotage de prestataires et accompagnement de la direction

Résultats :

- Structuration d'un SI complet dans un environnement multi-flux
- Amélioration de la performance opérationnelle
- Mise en place de bases solides pour un pilotage décisionnel plus fiable

Consultante SI

Décembre 2017 – Janvier 2021 | SaaS métiers internes

Intervention sur des projets métiers à forte dimension fonctionnelle, en lien avec les besoins utilisateurs, les données et les processus opérationnels.

- Participation à la conception d'outils métier
- Analyse de besoins et traduction fonctionnelle
- Structuration des données et logique applicative
- Contribution à l'amélioration d'outils existants

Formatrice Développement Web & UX/UI

Novembre 2024 – Juillet 2025 | Greta

Accompagnement de profils adultes en reconversion sur des parcours numériques structurants.

- Structuration de parcours pédagogiques adaptés à des profils hétérogènes
- Transmission de méthodes de travail et de compréhension des enjeux métier
- Suivi individualisé sur projets concrets
- Sensibilisation aux logiques applicatives, aux flux de données et à la cohérence des interfaces

MISSIONS & RÉALISATIONS SIGNIFICATIVES

- Remplacement d'un Excel critique devenu central dans l'activité
- Structuration d'un SI multi-outils avec flux incohérents
- Centralisation de données dispersées pour améliorer le pilotage
- Réduction des ressaisies entre outils non connectés
- Mise en cohérence entre organisation métier, outils et décisions

COMPÉTENCES TRANSVERSES

- Vision systémique
- Structuration et priorisation
- Capacité à faire le lien entre métier et SI
- Pédagogie avec dirigeants et équipes
- Approche terrain
- Orientation résultats

FORMATION

- BTS Informatique de gestion — Développement
- Licence Pro — Communication numérique & e-activités
- CNAM — UE Ingénierie informatique (validées)