

Power BI by Infodis



Power BI est un outil puissant qui offre de nombreux avantages pour les entreprises qui cherchent à optimiser leurs données et leur prise de décisions stratégiques et opérationnelles. Voici les principaux avantages de l'outil :

- ▀ Visualisations interactives
- ▀ Accessibilité
- ▀ Filtres
- ▀ KPI personnalisables
- ▀ Accès mobile
- ▀ Partage et collaboration
- ▀ Sécurité et conformité

NOTRE MÉTHODOLOGIE S'ARTICULE EN 5 PHASES :

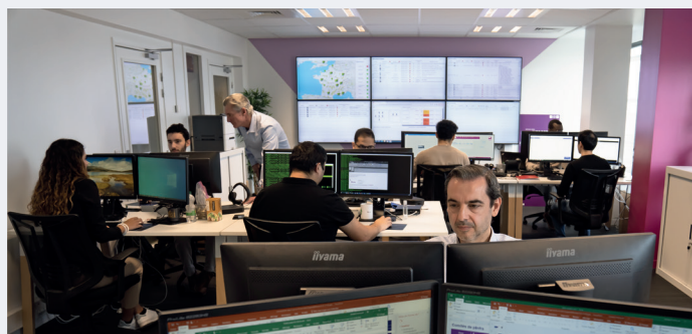
- | | |
|-------------------|--|
| PHASE
1 | Expression et analyse des besoins : Identification et compréhension de vos enjeux métier et besoins en visualisation. |
| PHASE
2 | Conception et planification : Élaboration d'un plan personnalisé avec sources de données, KPI et objectifs du projet. |
| PHASE
3 | Développement et intégration : Création de modèles performants et visualisations interactives en utilisant Power BI. |
| PHASE
4 | Validation et déploiement : Mise en place des solutions validées, accompagnée d'un suivi et d'une formation des utilisateurs. |
| PHASE
5 | Suivi et support post-déploiement : Amélioration continue des solutions existantes avec un support de qualité et un accompagnement post-déploiement. |

RÔLES, MOYENS ET EQUIPES

L'équipe Infodis se distingue par la diversité de ses talents, où chaque membre joue un rôle clé dans la réalisation de solutions personnalisées et adaptées à nos clients :

- ▀ Chef de projet : Responsable de la gestion du projet et de la coordination des différentes étapes, il veille à ce que les délais, la qualité et le budget soient respectés tout au long du processus.
- ▀ Consultants et experts ITSM : Ils apportent leur expertise en matière de processus et de méthodologies ITSM pour garantir que les solutions Power BI répondent aux exigences métier et opérationnelles des clients.
- ▀ Expert Power BI : Fort de ses compétences techniques, il crée des visualisations et des tableaux de bord interactifs en utilisant les fonctionnalités avancées de Power BI, telles que les langages DAX, M et Power Query.
- ▀ Data Designer : Ce professionnel créatif adapte la présentation des données pour une meilleure compréhension, en veillant à ce que les visualisations soient claires, attrayantes et pertinentes pour le public cible.

En combinant l'expertise de ces différents rôles, l'équipe Infodis offre des solutions Power BI sur mesure et de haute qualité, répondant aux besoins spécifiques de chaque client.



REFERENCES CLIENTS :



VALEUR AJOUTÉE INFODIS

- ▀ Prise de décisions éclairées : des tableaux de bord interactifs pour des décisions stratégiques et opérationnelles en temps réel.
- ▀ Gain de temps et d'efficacité : notre méthodologie libère vos équipes pour se concentrer sur des tâches cruciales en automatisant la gestion des données.
- ▀ Meilleure compréhension des données : visualisations adaptées pour repérer facilement tendances, modèles et opportunités.
- ▀ Collaboration améliorée : notre équipe pluridisciplinaire assure une communication fluide entre les parties prenantes et une résolution rapide des problèmes.
- ▀ Personnalisation et adaptabilité : nous adaptons notre méthodologie à vos objectifs, ressources et contraintes pour des résultats sur mesure.

Les avantages de Power BI pour les DSI et services Desk - ITSM

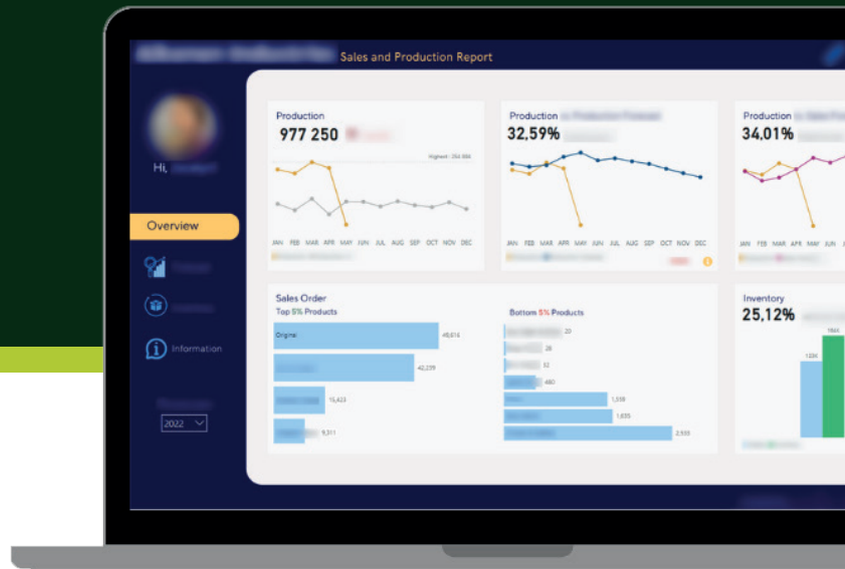
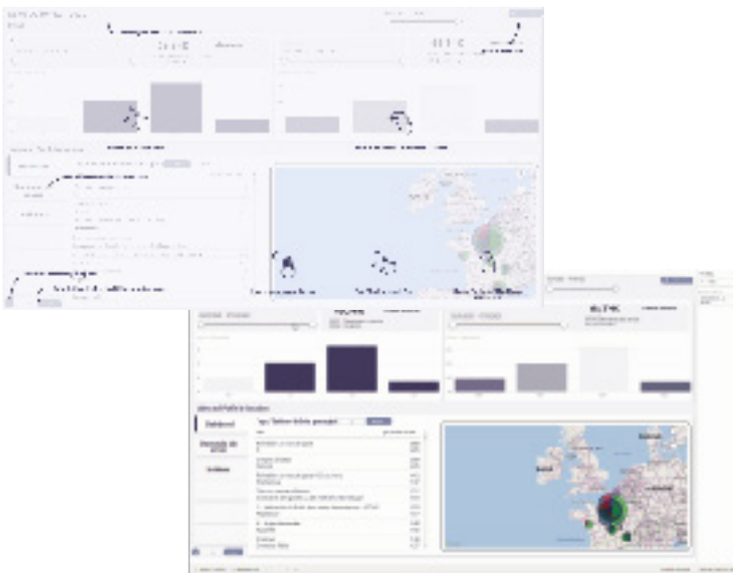
Power BI

Offrant une vue unifiée des performances, une analyse en temps réel, une meilleure compréhension des données, une collaboration améliorée et une personnalisation totale des tableaux de bord et des rapports.

Cela permet de prendre des décisions plus éclairées et d'améliorer l'efficacité et les performances du Service Desk.

- ✔ Facilité d'intégration
- ✔ Vue unifiée des performances du Service Desk
- ✔ Suivi en temps réel
- ✔ Gain de temps et d'efficacité
- ✔ Prise de décisions éclairées
- ✔ Meilleure compréhension des données
- ✔ Collaboration améliorée
- ✔ Personnalisation et adaptabilité
- ✔ StoryTelling avec les données

Exemples de templates Power BI



Options/Accessibilité

- ✔ Switch entre mode sombre et mode light pour s'adapter aux préférences visuelles
- ✔ Bouton pour overlay informations d'utilisation, pour faciliter la compréhension du rapport
- ✔ Menu de navigation pour accéder rapidement aux différentes sections du rapport
- ✔ Panneau de filtres pour affiner les résultats et cibler les données pertinentes
- ✔ Bouton reset de filtres pour réinitialiser rapidement les filtres appliqués
- ✔ Slicers pour sélectionner des critères spécifiques et personnaliser l'affichage
- ✔ Drill-down et exploration pour approfondir l'analyse et découvrir des tendances cachées.

