





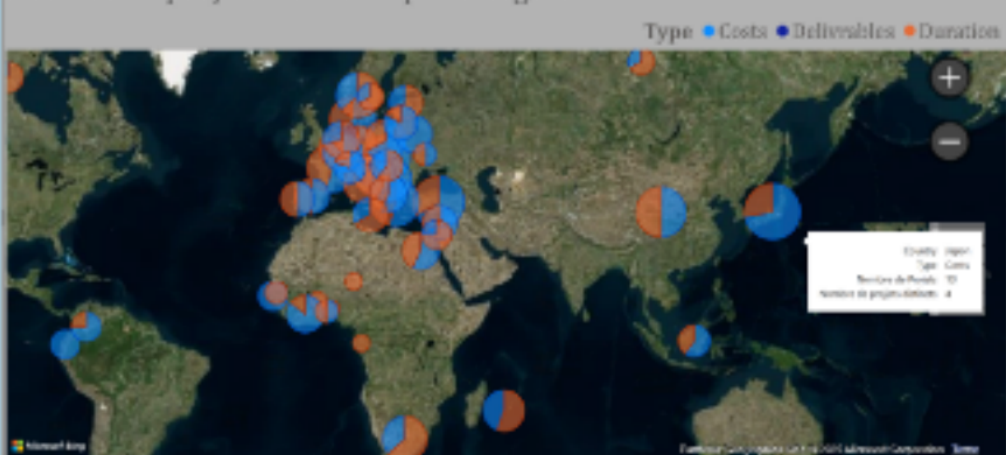




Number of critical projects 102

[Q&A](#)[Gantt](#)[Réinitialisation des filtres](#)

Nombre de projets en défaillance par catégorie



Region

[Tout](#)

Country

[Tout](#)

Project ID

[Tout](#)

Phase

[Tout](#)

Project Type

[Tout](#)

Number of over-budget projects

70 %

73

[Detail](#)

Number of projects with late deliverables

70 %

73

[Detail](#)

Number of late projects

78 %

81

[Detail](#)

Highest average cost overrun rate

Total Actual Cost

60M

[Retour](#)



Countries

Canada
Suede
Ukraine

Regions

Central/Eastern Europe-Middle East-Africa
North and Latin America
Western Europe

37 %
20 %
37 %

Phases



Phase D - Testing

Phase E - Deployment

Phase A - Initiation

Projects

87	84
91 %	
91	
91 %	86 %

Type

Marketing - Launch of new product 21 %

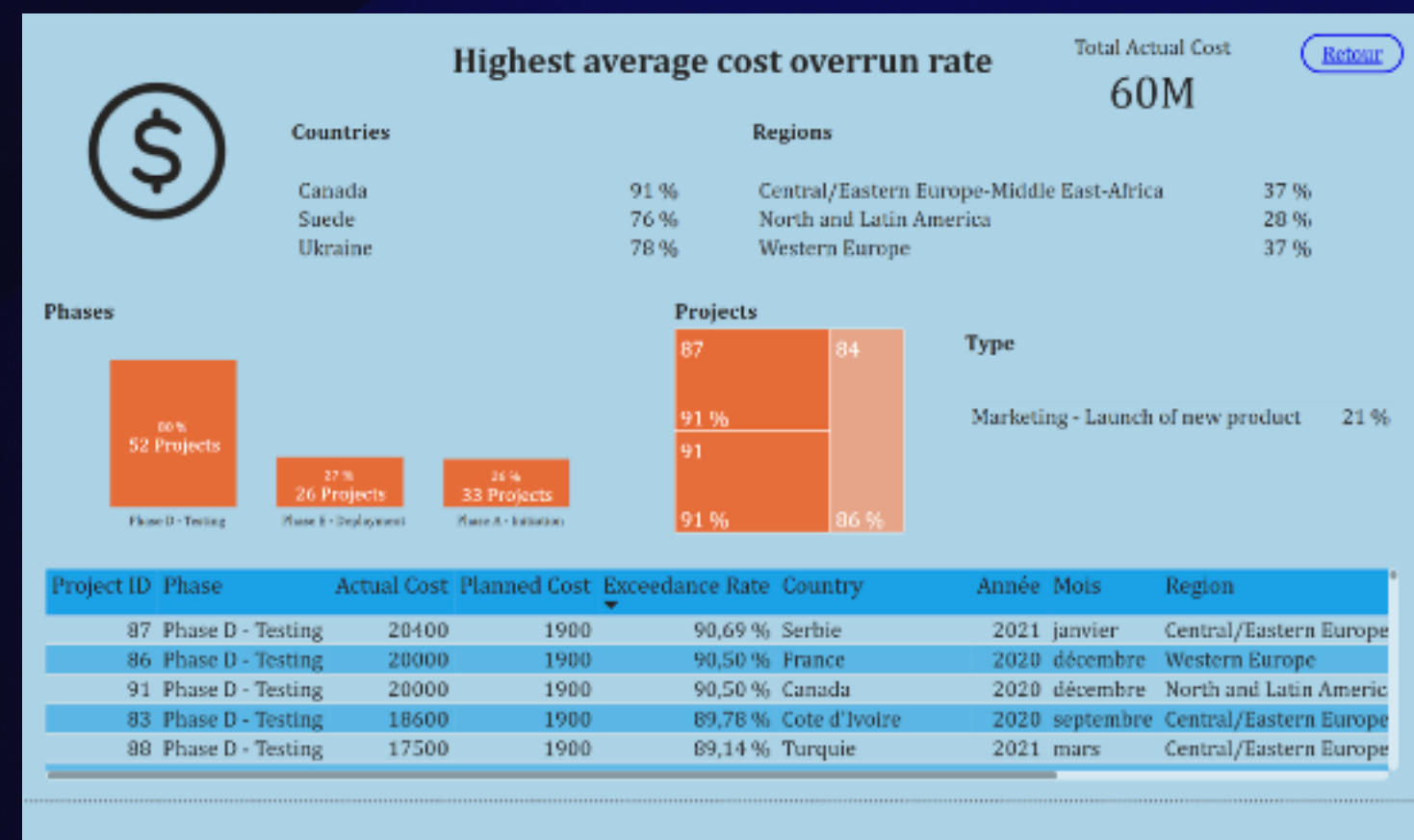
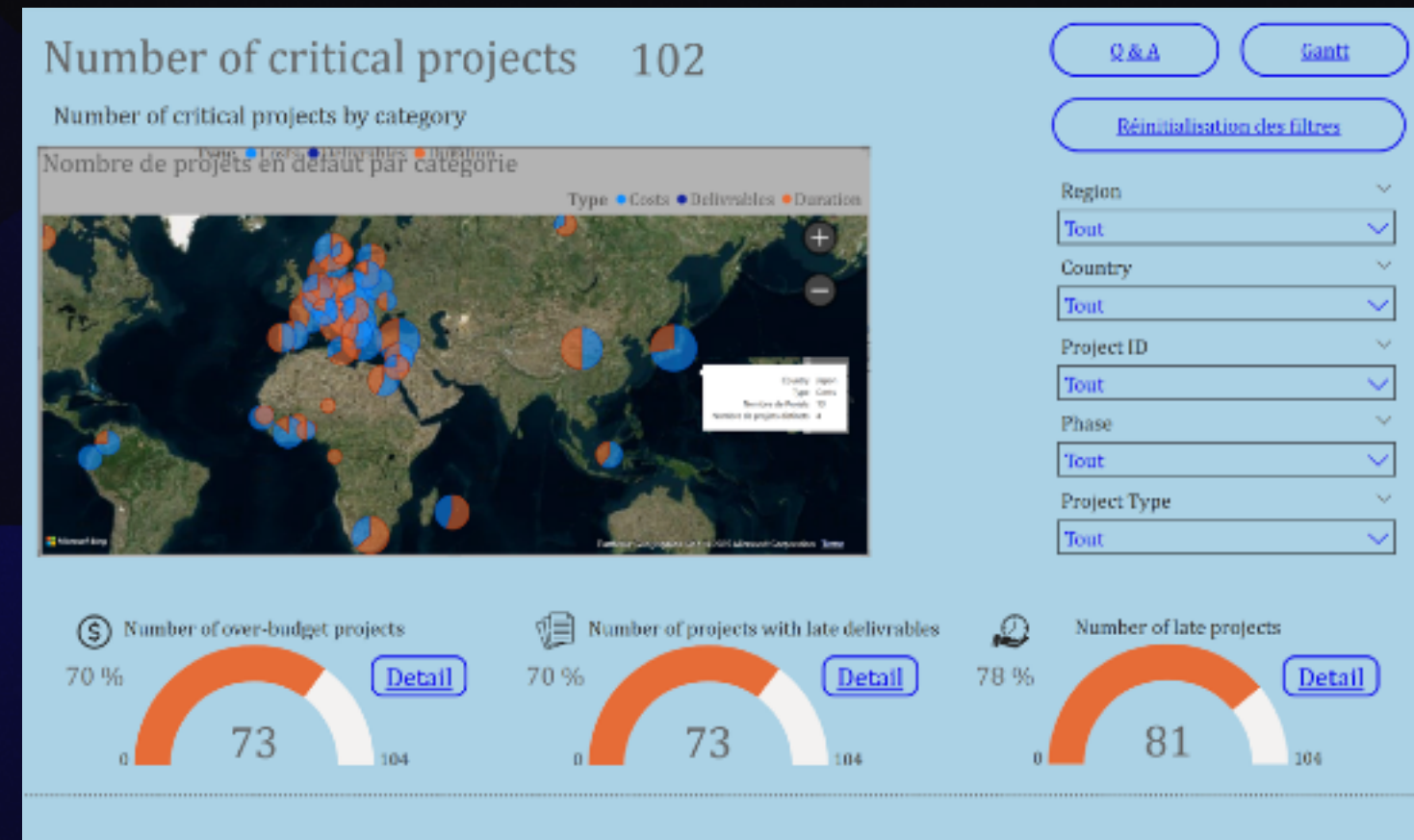
Project ID	Phase	Actual Cost	Planned Cost	Exceedance Rate	Country	Année	Mois	Region
87	Phase D - Testing	20400	1900	90,69 %	Serbie	2021	janvier	Central/Eastern Europe
86	Phase D - Testing	20000	1900	90,50 %	France	2020	décembre	Western Europe
91	Phase D - Testing	20000	1900	90,50 %	Canada	2020	décembre	North and Latin Americ
83	Phase D - Testing	18600	1900	89,78 %	Côte d'Ivoire	2020	septembre	Central/Eastern Europe
98	Phase D - Testing	17500	1900	89,14 %	Turquie	2021	mars	Central/Eastern Europe

Visualisation de l'avancement de projets

Projet complet ➔

🎯 Objectifs

Créer un tableau de bord dynamique pour le pilotage de projet en respectant les users stories



🛠️ Outils/ technique

- Power BI, Power Query
- DAX
- Strategy caneva
- Users stories
- Mock up

💡 Découvertes des requêtes

Projets en retard de livrables, de délais ou en dépassement de coûts.
Un outil indispensable pour le pilotage de projets

⚙️ Compétences

- Power BI, Power Query
- DAX
- Modèle de données et schéma relationnel pour la bonne diffusion des mesures et des filtres
- Gestion des rôles
- Personnalisation de graphiques



JF Dubroca

Analyste de données

📞 06.08.83.08.75

✉️ jfdubroca@icloud.com

- [Linkedin](#)

- [Github](#)

- [Réalisation Excel](#)

Analyse de données, tableaux de bord, automatisation Excel

Envisageriez vous de naviguer sans boussole?

Durant mes années de responsable maintenance, je me suis découvert une passion pour la recherche d'informations pertinentes dans les données, capables d'expliquer une situation.

C'est ce qui m'a poussé à me reconvertir dans l'analyse de données

Dégager les indicateurs qui vous aident à piloter votre activité est ma principale motivation

Tests

■ MBTI : profil ISFJ

■ Assesfirst: [profil Assesfirst](#)

■ RIASEC: Investigateur, Artistique, Réaliste

Projets

Compétences

Bio

Documents