

DIGDASH[®]

**2012
DigDash Enterprise**

DigDash Enterprise

Introduction

- **Logiciel de suivi de la performance d'entreprise**
- **Création et consultation de tableaux de bord dynamiques**
- **Full Web – Zero plugin**
- **Mobile:**
 - Tablette (iPad, Android)
 - SmartPhone (iPhone, Android, Blackberry, Windows)

DigDash Enterprise

Principe de base

Sources de données

- Structurées
- Non Structurées

Agrégation

- Données personnalisables

Diffusion

- Format adapté à l'usage



DigDash Enterprise

Positionnement de l'offre

Centrée sur l'utilisateur

- Exploration des données
- Distribution des informations

Facile à installer

- Application server Java, Déploiement full web

Intégrable dans le système d'information

- Authentification, sécurité
- Gestion de document, Système décisionnel

Evolution du décisionnel



Fiche



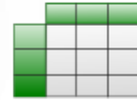
Stockage
Propriétaire



Base de données
(Edgar Codd)



Entrepot
de données
(Ralph Kimball)



Rapport



Plateforme
décisionnelle



Agile BI

1960

1969

1980

1990

2000

2010

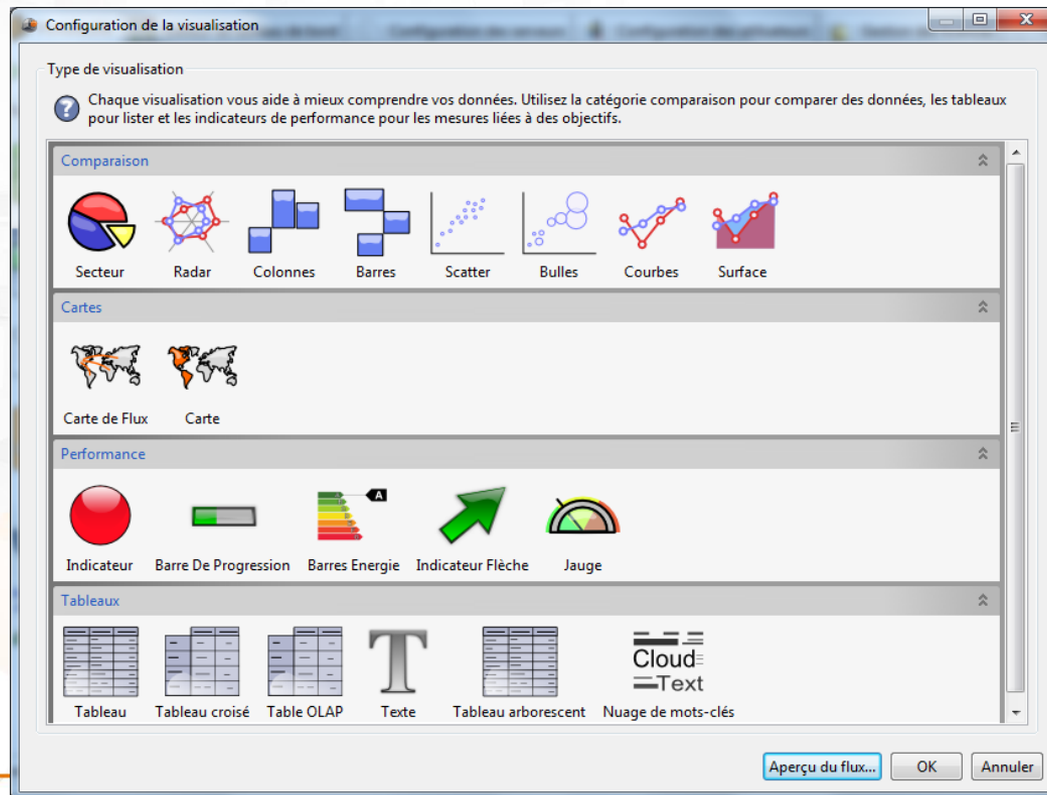


DigDash Enterprise

Fonctionnalité

Variété de restitution

- Camembert, Jauge, Bar, Table ...

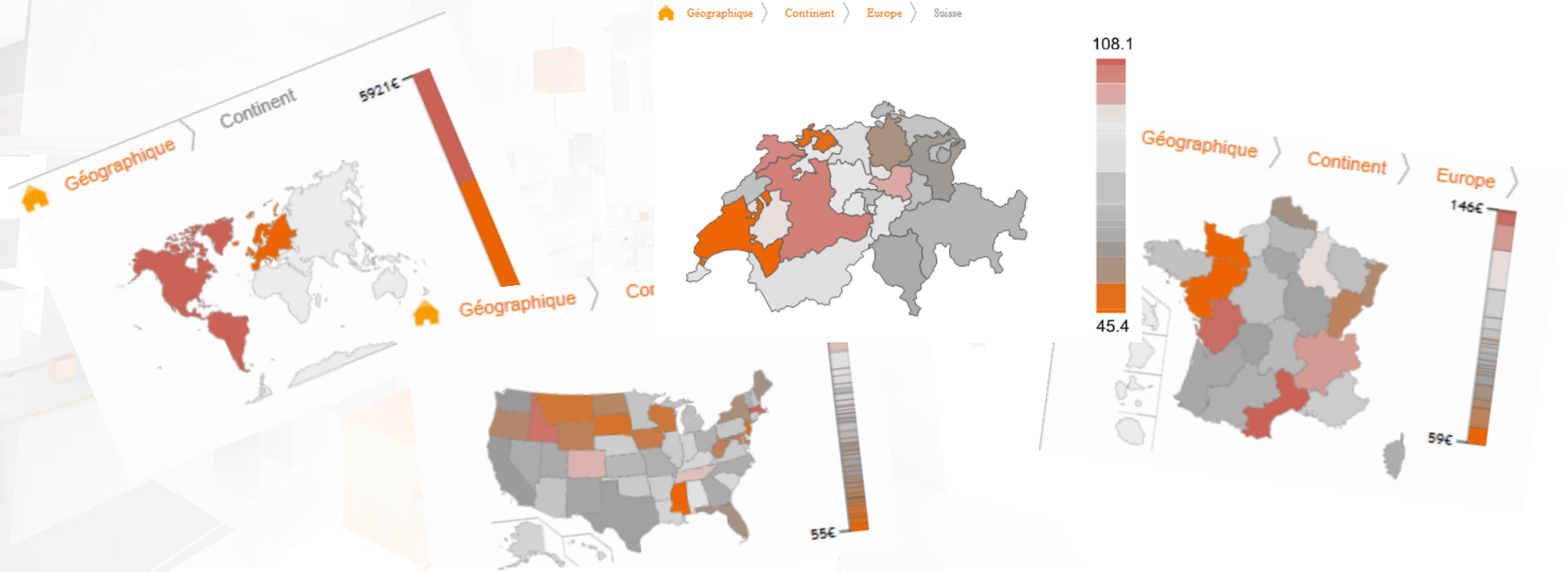


DigDash Enterprise

Fonctionnalité

Cartographie intégrée

- Plus de 150 cartes



DigDash Enterprise

Fonctionnalité

Navigation intuitive

- Filtre, Drill, Lien ...

Communication

- Externe: Export PDF, PowerPoint, Excel
- Interne: Commentaires reliés aux données

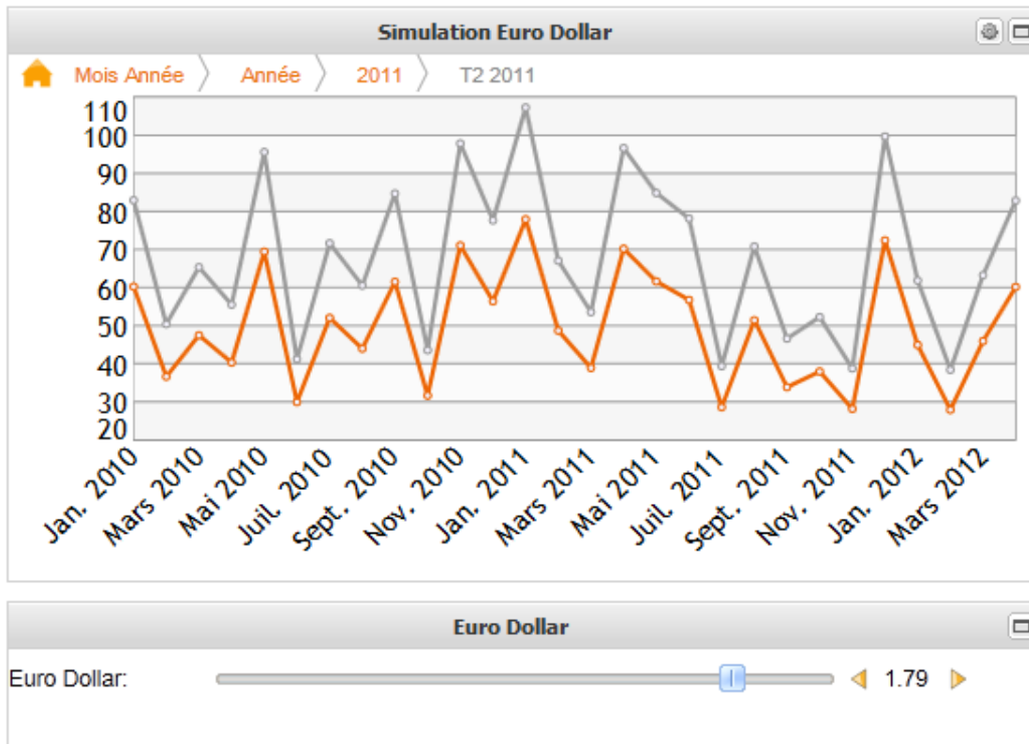


DigDash Enterprise

Fonctionnalité

Simulation

- Variables multiples



Type de ligne

Tous
Fixe
Mobile
VoIP

Filtres

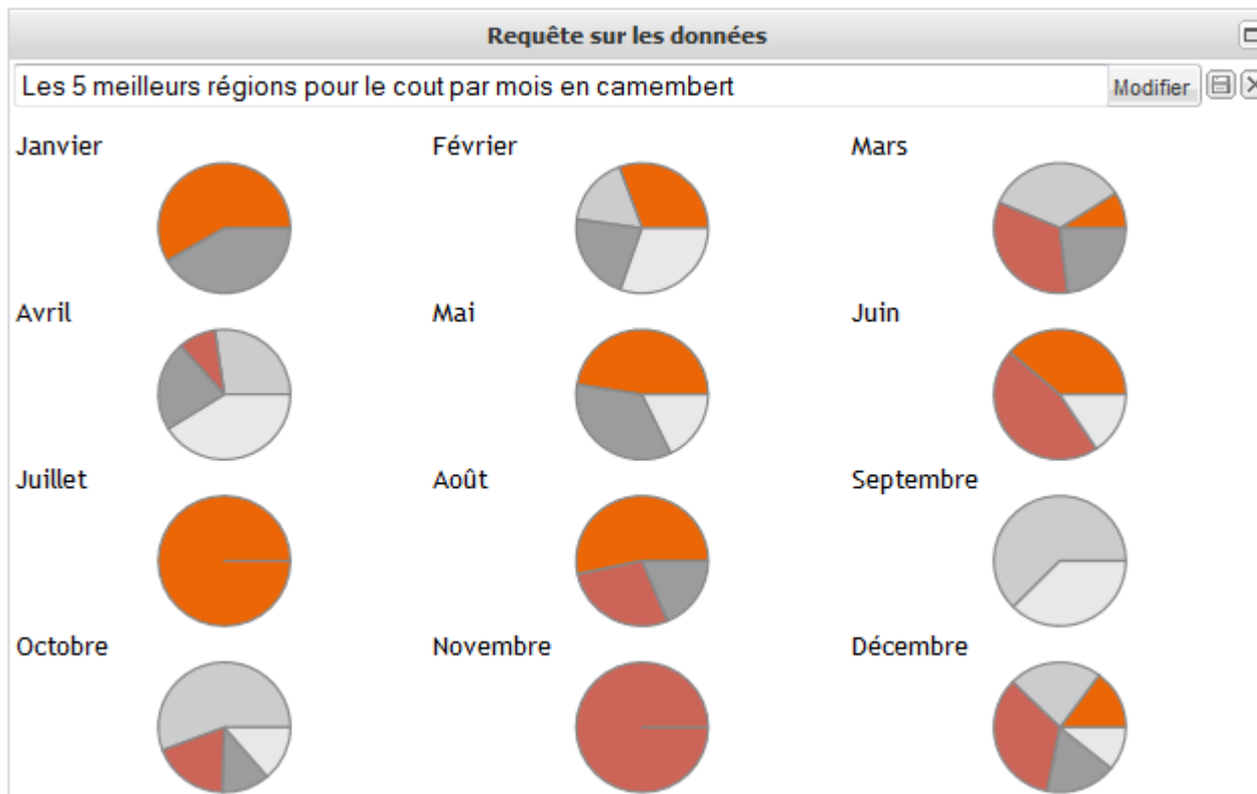
Champs	Valeurs	
Région	Amerique	X
Type de ligne	Mobile	X

DigDash Enterprise

Fonctionnalité

Requête en langage naturel

- Facilité de création de rapport pour un utilisateur sans formation

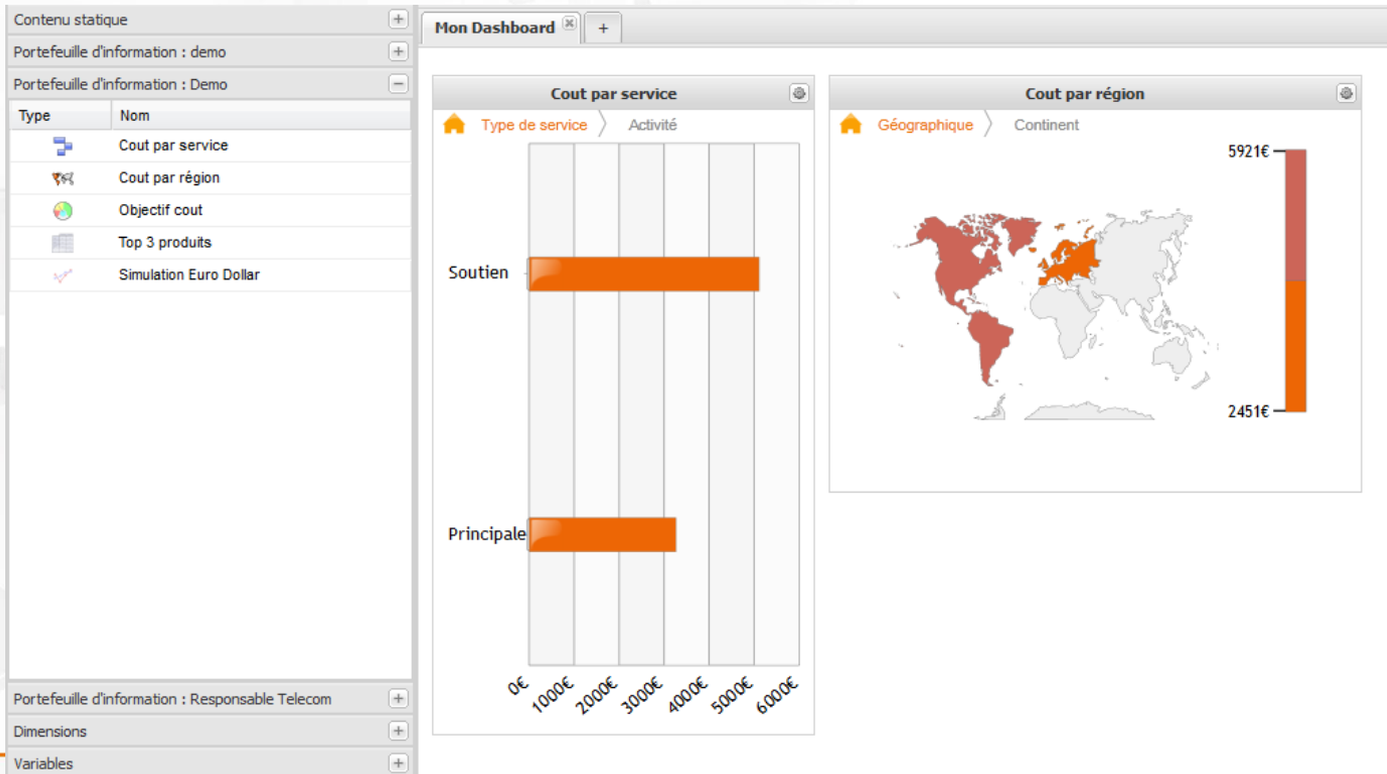


DigDash Enterprise

Fonctionnalité

Création de tableau de bord facile

- Glissé déposé

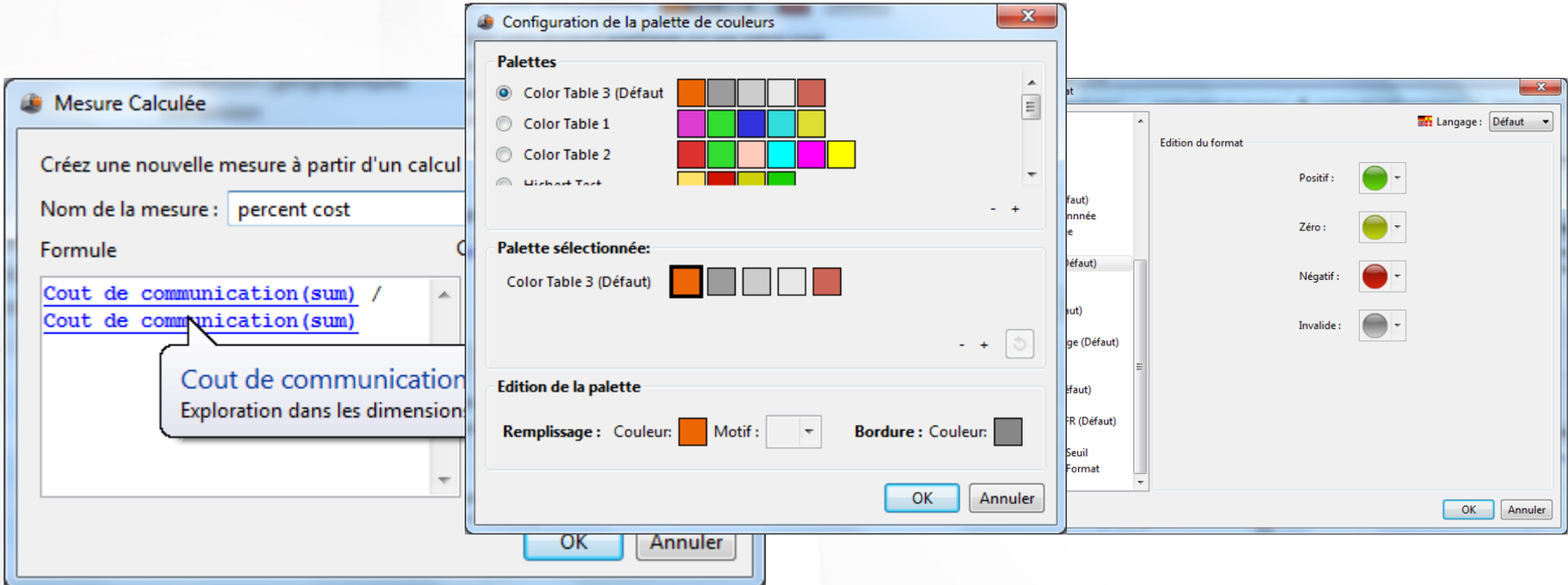


DigDash Enterprise

Fonctionnalité

Maintenance centralisé

- Feuilles de styles, Formules, Palettes de couleur, Format de nombre



The screenshot displays three overlapping windows from the DigDash Enterprise software interface:

- Mesure Calculée:** A window for creating a calculated measure. It shows the name "percent cost" and the formula $\frac{\text{Coût de communication}(\text{sum})}{\text{Coût de communication}(\text{sum})}$. A tooltip points to the formula with the text "Coût de communication Exploration dans les dimension".
- Configuration de la palette de couleurs:** A dialog box for configuring color palettes. It lists several palettes, with "Color Table 3 (Défaut)" selected. It shows a grid of colors for the selected palette and options for fill and border colors.
- Edition du format:** A dialog box for editing the number format. It includes options for "Positif", "Zéro", "Négatif", and "Invalide", each with a color selection button.

DigDash Enterprise

Technologie

Rapidité

- Stockage vectoriel des cubes de données en mémoire

Intégration

- Source de données multiples et hétérogènes

Scalabilité

- InDocument Cube™, îlots de données

Compatibilité

- HTML5 + Spécifique Internet Explorer

Marché

Par nos partenaires

 **Energie**

GDF SUEZ

Oracle
MySQL

 **Automobile**



Das Auto.

SAP BW
Business Objects

 **Juridique**



FIDUCIAL

Microsoft SQLServer

 **Finance**



Oracle
(Mode Saas)

 **Voyages**



Oracle
Cognos
(Mode SaaS)

Démonstration

<http://demo.digdash.biz:8080/>

