

## Scripting DataSource

Utilisation d'une data source et d'un dataset scriptés.

### ***Création d'un rapport***

Définir une data source scriptée

Définir une DataSet scriptée utilisant la data source scripté, définir 3 noms de colonnes

### ***Écriture des scripts***

Dans la méthode ***open()*** du dataset renseigner un tableau d'objets Javascript (Map) comme suit :

```
[  
    {Client:"Client1", Email:"client1@gmail.com", CA:1000},  
    {Client:"Client2", Email:"client2@gmail.com", CA:2000},  
    {Client:"Client3", Email:"client3@gmail.com", CA:3000}  
];
```

Dans la méthode ***fetch()*** , mettre à jour la valeur des 3 colonnes en fonction de l'indice de ligne courant.

### ***Utilisation dans un élément table***

Utiliser le Dataset précédemment mis au point dans un élément table

### ***Mise en place d'un cache***

Une fois la table opérationnelle. Effectuer un copier/coller pour créer une deuxième table.

Modifier le script d'initialisation des données afin qu'il ne soit fait qu'une seule fois durant la génération