

# LES REQUÊTES

# Sources de données - Requêtes

Table data.public.participantsfictifs

Colonnes

| Nom            | Type    | Taille     | Clé primaire                        | Peut être vide                      |
|----------------|---------|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| nom            | STRING  | 2147483647 | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |
| prenom         | STRING  | 2147483647 | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |
| datenaissance  | DATE    |            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |
| email          | STRING  | 2147483647 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| etatspaieement | BOOLEAN |            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |

Modifier Supprimer **Créer une requête**

Contenu

Importer depuis un .csv Exporter Vider la table 1-6 ← →

| nom      | prenom  | datenaissance | email                | etatspaieement |
|----------|---------|---------------|----------------------|----------------|
| STRING   | STRING  | DATE          | STRING               | BOOLEAN        |
| GALMACHE | Laurent | 1920-10-15    | lg@jway.eu           | true           |
| NANA     | Joseph  | 2000-01-30    | joseph.nana@jway.eu  | false          |
| FOLTZ    | Julien  | 1970-01-01    | julien.foltz@jway.eu | true           |

# Sources de données - Requêtes (création)

Deviendra l'attribut Name dans le DataRequest

Requête

Workspace: default

Nom: DisplayParticipant

Description: Afficher\_Infos\_Participant

Tables

| participantsfictifs |         |             |  |
|---------------------|---------|-------------|--|
| nom                 | STRING  | 👁️ ⚙️ ✂️ 🗑️ |  |
| prenom              | STRING  | 👁️ ⚙️ ✂️ 🗑️ |  |
| datenaissance       | STRING  | 👁️ ⚙️ ✂️ 🗑️ |  |
| email               | STRING  | 👁️ ⚙️ ✂️ 🗑️ |  |
| etatpaiement        | BOOLEAN | 👁️ ⚙️ ✂️ 🗑️ |  |

Ajouter une table

Colonnes renvoyées: Toutes

Filtres

| Colonne                 | Valeur                                |
|-------------------------|---------------------------------------|
| participantsfictifs.nom | in [dropdown] STRING :nom_participant |

Deviendra le nom du paramètre du DataRequest

# Sources de données - Requêtes (test immédiat)

## Aperçu

Paramètre nom\_participant

FOLTZ

Test

1-1 ← →

| nom    | prenom | datenaissance | email                | etatpaiement |
|--------|--------|---------------|----------------------|--------------|
| STRING | STRING | STRING        | STRING               | BOOLEAN      |
| FOLTZ  | Julien | 01/01/1970    | julien.foltz@jway.eu | true         |

Enregistrer

Mode expert



# Exploitation table & requête

# Studio - Appel base de données

The screenshot displays the Studio interface for configuring a data request. On the left, a vertical sidebar contains a tree view with the following items:

- Content
- QuestionSet : Requête pour chercher un participant dans une table
  - Title
  - Question
    - Label : Quel est le nom du participant ?
    - TextBox
      - + Ajouter un premier élément
- DataRequest
- QuestionSet : Résultat de la requête
- Content

On the right, the configuration and preview are shown:

- Source de données**: A green-bordered box contains the text "Requête pour chercher un participant dans une table" and "Quel est le nom du participant ?" followed by a dashed rectangular input field.
- DataRequest**: A grey bar displays "DataRequest DisplayParticipant Participant".
- Résultat de la requête**: A list of form fields for the query result:
  - Nom du Participant:
  - Prénom du Participant:
  - Date de Naissance:  (with a calendar icon)
  - Email du participant:

# Studio - Pose du DataRequest

Elément      Ajouter      Assistants

Flow

**Attributs**

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| DataPath               | Participant                         |
| Name                   | DisplayParticipant                  |
| CallOnInputChangeOnly  | <input checked="" type="checkbox"/> |
| FirstRow               | <input type="text"/>                |
| IsEnabled              | <input type="text"/>                |
| MaxRows                | <input type="text"/>                |
| StoreOutputInDatastore | <input checked="" type="checkbox"/> |

**DataRequest**

- Parameter

données

pour chercher un participant dans une

du

DataRequest DisplayParticipant Participant

Résultat de la requête

Nom du Participant

# Studio - Exploitation des données

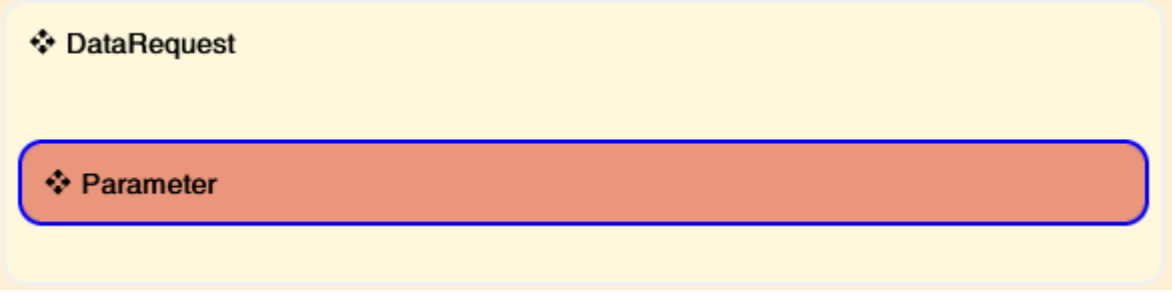
Attributs    Contrôles

**Parameter**

Name  
nom\_participant

TradId

Value  
\$(NomDuParticipant)



# Studio - Exploitation des données

The screenshot displays the Jway Studio interface with three main panels:

- Document Map (Left):** A tree view showing the project structure. The 'Source de données' (Data Source) folder is expanded, showing 'Content' and 'Content' sub-items.
- Flow (Center):** A visual design canvas for a 'QuestionSet : Résultat de la requête'. It contains three question blocks. The first block has a 'Title' field, a 'Question' field, a 'Label : Nom du Participant' field, and a 'TextBox' field. The 'TextBox' field is highlighted with a red and blue border. The second block has a 'Question' field, a 'Label : Prénom du Participant' field, and a 'TextBox' field. The third block has a 'Question' field.
- Visuel (Right):** A preview of the data source configuration. It shows the 'Source de données' (Data Source) section with the title 'Requête pour chercher un participant dans une table' and the query 'Quel est le nom du participant ?'. Below this is a 'DataRequest DisplayParticipant Participant' entry. The 'Résultat de la requête' (Query Result) section shows a table with columns for 'Nom du Participant', 'Prénom du Participant', 'Date de Naissance', 'Email du participant', and 'Texte'. The 'Nom du Participant' column is highlighted with a red and blue border.



Participant[0]|nom

# Guichet - rendu html

Aperçu Pdf  Sauvegarder

## Étapes

- ! Section
- ... Les itérations
- ... Variables et data
- ... Gestion des includes
- ▶ Source de données

## Source de données

Requête pour chercher un participant dans une table

Quel est le nom du participant ?

### Résultat de la requête

Nom du Participant

Prénom du Participant

Date de Naissance

Email du participant

Texte

[← Page précédente](#)

[PAGE SUIVANTE >](#)