

Soumis par CRI (/user/10) le dim 07/11/2021 - 15:43

## Structure d'un champ

Dans le tableau data (voir structure de base (/node/12)), nous allons renseigner les champs contenus dans le modèle docx.

Un champ a la structure suivante :

```

1  {
2    "appel": {
3      "action": "editique",
4      "models": [
5        {
6          "docKey": "devis",
7          "format": "pdf",
8          "convertor": "soffice",
9          "contentFile": "",
10         "settings": {
11           "data": [
12             { "id": "documentTitle", "type": "text", "value": { "val": "PROFORMA INVOICE" } },
13           ]
14         }
15       ]
16     }
17   }
18 }
```

**id** : précise la clé utilisée dans le modèle docx. dans le Template docx cela correspond à ``${documentTitle}`

**type** : précise le type du champ. Cela va permettre au processus de restituer le format attendu.

**value**: la valeur à restituer. Cette valeur peut être une simple chaine de caractères ou un objet json (comme dans l'exemple). L'utilisation de l'objet json permet d'injecter du style spécifique à ce champ.

Ex. avec simple chaine de caractère

```

"settings": {
  "data": [
    { "id": "documentTitle", "type": "text", "value": "PROFORMA INVOICE" },
    { "id": "docRef", "type": "text", "value": { "val": "PI. 2020-204" } },
  ]
}
```

Ex. avec styles

```

"settings": {
  "data": [
    { "id": "documentTitle", "type": "text", "value": { "val": "PROFORMA INVOICE", "styles": { "bold": true, "underline": "single" } } },
    { "id": "docRef", "type": "text", "value": { "val": "PI. 2020-204" } },
  ]
}
```

Pour voir les styles disponibles, referez-vous à la documentation officielle ici (<https://phpword.readthedocs.io/en/latest/styles.html>)