# Définir des fonctions personnalisées à un form2

## Mise en place :

On utilise la propriété ***fns*** :

**{**

tag**:**"objectDefinition"**,**

id**:**"note"**,**

label**:**"Note"**,**

fields**:[**

**{**tag**:**"formInput"**,** id**:**"id"**,** label**:**"Id"**,** type2**:**"string"**},**

**{**tag**:**"formInput"**,** id**:**"label"**,** label**:**"Label"**,** type2**:**"string**},**

**]**

fns**:{**

updateChildrenDisplay**:function(**childrenDisplay**){**

**var** field**=this.**\_params**.**fields**.**find**(**field **=>** field**.**id**==**"children"**);**

**if(**childrenDisplay**)this.**record**.**childrenDisplay**=**childrenDisplay**;**

**var** type**=this.**record**.**childrenDisplay **||** "none"**;**

field**.**tag**=(**type**!=**"none"**)?** type **:** "list"**;**

field**.**visible**=(**type**!=**"none"**)?** **true** **:** **false;**

**this.**updateContent2**()**

**},**

onOpen**:function(){**

**this.**updateChildrenDisplay**()**

**}**

**}**

**}**

On peut redéfinir des fonctions standards (c’est le cas de onOpen()) ou définir de fonctions personnalisées.