# Stockages de données associatives

## Introduction

L’Extention « **wfw.states** » permet de manipuler des objets de données **Javascript** accessible par leurs identifiants. Ces objets de données (states) sont généralement utilisées pour être associé à des éléments du document HTML.

De cette façon, plusieurs objets de données peuvent cohabiter au sein d’une même structure ce qui en facilite la gestion.

## Exemple théorique

Imaginons le cas suivant :

Un élément **HTML** de type **INPUT-TEXT** devra être associé à une *liste dynamique de choix*, un *contrôle de saisie* et une *coloration syntaxique*.

Les trois extensions concernées ( **wfw.ext.dynList**, **wfw.ext.colorSchem** et **wfw.ext.inputCheck** ) pourrons donc durant le temps de vie de l’élément **HTML,** créer, modifier ou supprimer des états le concernant.

Une telle structure pourrait prendre la forme suivante :

state\_objets["my\_input\_id"] = {

// wfw.ext.dynList state

dynList : {

chooseList : { “bleu”,”rouge”,”jaune” }

}

// wfw.ext.colorSchem states

colorSchem: {

type : “”,

}

inputCheck: {

// wfw.ext inputCheck states

…

}

} ;

## Exemple Javascript