

Vorbelegte Filter

Es ist möglich Filter per Javascript mit Werten aus dem User Profil vorzubelegen. Um dies zu erreichen muss folgender Code in die verwendete custom.js Datei kopiert werden.

```
(function($){

    var GADGET_NAME = 'pmprocesses';
    var TAB_NAME = 'instances'; //Gibt an auf welchem Tab der vorzubelegende Filter liegt (z.B.: definitions,myStartedProcessInstances,...)
    var FILTER = 'name'; //Gibt an welcher Filter vorbelegt werden soll (z.B.: smartFormIndex1,smartFormIndex2,...)
    var SOURCE = gadget.getEntity('currentUserProfile'); //Oder gadget.getEntity('currentUser') um Werte wie Vorname, Nachname,... zu beziehen
    var FIELD = 'department'; //Gibt an welches Feld verwendet werden soll (z.B.: namefirst, namelast,...)
        var USER_PROFILE = gadget.getEntity('currentUserProfile');
        var SYSTEM_PROPS = USER_PROFILE.systemConfigurationProperties;
        var FILTER_NAME = 'filter.' + GADGET_NAME + '.' + TAB_NAME + '.' + FILTER;
        var FIELD_NAME = 'fields.' + GADGET_NAME + '.' + TAB_NAME;
        var APPLY = true;

        function applyFilter(gui, value){
            var callback = gui.requestMethodCallback;
            gui.requestMethod.filter = " (" + FILTER + " like '%" + value + "%' ) ";
            gui.requestMethod(callback);
            gui.filters[FILTER] = {visible: false, active: true, value: value};
        }

        function overrideUpdateMe(gui){
            var old = gui.updateMe;
            gui.updateMe = function(){
                if(this.gadget.name==GADGET_NAME && this.tabName==TAB_NAME){
                    var filter = this.filters[FILTER] || '';
                    webService.SystemManager.saveGui(FILTER_NAME, filter.value || filter);
                }
                old.bind(this)();
            }
        }

        if(Gadget.CLIENTNAME=='Processmanager Client'){
            $(SYSTEM_PROPS).each(function(i, e){
                if(e.name==FIELD_NAME && e.value.indexOf(FILTER)===-1)
                    APPLY = false;
            });
            var checkExist = setInterval(function(){


```

```
        var g = gadget.getGadget(GADGET_NAME);
        if(typeof(g)!='undefined'){
            var t = g.tabView.getTab(TAB_NAME);
            if(typeof(t)!='undefined'){
                overrideUpdateMe(t.gui);
                var field = SOURCE.getValue(FIELD);
                if(typeof(field)!='undefined' && $.trim(field)!=" " &&
APPLY)
                    applyFilter(t.gui, field);
                $(SYSTEM_PROPS).each(function(i, e){
                    if(e.name==FILTER_NAME && $.trim(e.value)!=" " &&
APPLY)
                        applyFilter(t.gui, e.value);
                });
                clearInterval(checkExist);
            }
        }
    }, 300);
}

}(jQuery);
```

From:

<https://wiki.tim-solutions.de/> - **TIM Wiki** / [NEW TIM 6 Documentation](#)



Permanent link:

<https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:javascript:filter>

Last update: **2021/07/01 09:52**