|  |  |
| --- | --- |
| Prüfe Combobox auf gültigen Wert in der Change Methode  Check Combobox for valid value per Change-Method | \_checkComboBox: function (oComboBox) {                 var error = false,                     sSelectedKey = oComboBox.getSelectedKey(),                     sValue = oComboBox.getValue();                 if (!sSelectedKey && sValue) {                     oComboBox.setValueState(CoreLibrary.ValueState.Error);                      oComboBox.setValueStateText("Bitte wählen Sie einen gültigen Wert aus dem Dropdown-Menü aus!");                     error = true;                 } else {                      oComboBox.setValueState(CoreLibrary.ValueState.None);                 }                 return error;             }, |
| Prüfung beim Speichern: sind alle Pflichtfelder tatsächlich gefüllt?  check, that alle required Fields are filled, when save is pressed | \_checkRequiredInputFields: function () {                  //this.\_initialize();                  var error = false;                  jQuery('input[aria-required=true]').each(function () {                     var oInput = sap.ui.getCore().byId(this.id.split('-inner')[0]);                     var val = oInput.getValue();                     if ((!val) ||                          (oInput.sId.split('Detail--')[1] === "LsstdInput" && parseFloat(val) === 0 ) ||                          (oInput.sId.split('Detail--')[1] === "RsgruComBox" && val === "00 ")) {                          oInput.setValueState(CoreLibrary.ValueState.Error);                         error = true;                     }                     //                    else {                     //                        oInput.setValueState(CoreLibrary.ValueState.None);                     //                    }                 });                 if (error) {                      MessageToast.show("Bitte befüllen Sie alle Pflichtfelder!");                     return error;                 }             }, |
| Prüfung beim Speichern: sind alle Comboboxen mit gültigen Werten gefüllt?  check, that alle comboboxes are filled with valid values, when save is pressed | \_checkValidValuesComboBoxes: function () {                 var that = this;                 var errorOne = false,                     error = false;                  jQuery('input[role=combobox]').each(function () {                     var oComboBox = sap.ui.getCore().byId(this.id.split('-inner')[0]);                     errorOne = that.\_checkComboBox(oComboBox);                     if (errorOne) {                         error = true                     }                 });                 if (error) {                      MessageToast.show("Bitte befüllen Sie die Dropdown-Felder nur mit gültigen Werten!");                     return error;                 }              }, |
| Prüfung beim Speichern: Gibt es noch ein Feld mit Fehlern? Bei initialisierung (onObjectMatched) muss errorstatus auf initial gesetzt werden.  check, that alle fields have no errorstatus, when save is pressed | \_initialize: function () {                 //clear error Status for required fields                  jQuery('input[aria-required=true]').each(function () {                     var oInput = sap.ui.getCore().byId(this.id.split('-inner')[0]);                      oInput.setValueState(CoreLibrary.ValueState.None);                     /\*                    //a star is not enough for required fields, it should be explanated by an additional word in the label                                          if ( oInput.getProperty("required") === true && oInput.getProperty("editable") === true ) {                                              var newLabel = oInput.getLabels()[0].getProperty("text").split(" (Pflichtfeld)")[0] + " (Pflichtfeld)";                                              oInput.getLabels()[0].setProperty("text", newLabel);                                          } else {                                              var oNewLabel = oInput.getLabels()[0].getProperty("text").split(" (Pflichtfeld)")[0];                                              oInput.getLabels()[0].setProperty("text", newLabel);                                          }\*/                 });             },  \_setErrorState: funcion () {                 oGjahrInput.setValueState(CoreLibrary.ValueState.Error); },  \_checkErrorStates: function () {                 var that = this;                 var errorOne = false,                     error = false;                  //jQuery.sap.delayedCall(500, this, function () {                      jQuery('input[class=sapMInputBaseInner]').each(function () {                     var oInput = sap.ui.getCore().byId(this.id.split('-inner')[0]);                     if (oInput.getValueState() === CoreLibrary.ValueState.Error) {                         error = true                     }                 });                 if (error) {                      MessageToast.show("Bitte füllen Sie vor dem Speichern alle Felder korrekt aus!");                     return error;                 }             }, |