

```

1 // JavaScript Document
2
3
4 // changement mode de livraison
5
6 function changeLiv(valeur)
7 {
8     // alert(document.commande.modeliv[0].value);
9     // alert(document.commande.modeliv[0].checked);
10    // valeur : numéro renvoyé par la case a cocher - 1 : Expédition 2 : Enle
vement
11    //     alert(valeur);
12
13    if (valeur=='1') {
14        // expedition
15        document.getElementById('infosliv').style.display='Block';
16        // document.getElementById('infosLiv').style.display='none';
17        recalcule();
18    }
19
20    if (valeur=='2') {
21        // enlevement
22        document.getElementById('infosliv').style.display='None';
23        recalcule();
24    }
25
26    if (valeur=='X') {
27        // enlevement
28        // document.getElementById('infosliv').style.display='None';
29        recalcule();
30    }
31 }
32
33 //////////////// modification des QUANTITE ////////////////
34
35 function changeQte(monid,monindex)
36 {
37     var j = 0 // index
38     j = parseFloat(monindex);
39     // alert(j);
40     monindex = parseFloat(monindex);
41     // alert('index : '+i);
42     // alert('qte modifiée');
43     // alert('id : '+monid);
44     // alert(monindex);
45     // verif contrainte de quantité
46     // alert('qte saisie : '+document.commande.qte[monindex].value);
47     // test contrainte conditionnement
48
49     //     alert('Flaconnage : '+monTableauJSarticles[j+1][1]);
50     //     alert('Qte saisie : '+document.getElementById('qte'+j).value);
51
52     qtesaisie = parseFloat(document.getElementById('qte'+j).value);
53
54     switch (monTableauJSarticles[j+1][2]) {
55         case '1':
56             // alert('modulo 6 = '+parseFloat(document.commande.qte[j
57             ].value)%6);
58             if(qtesaisie%6!='0'){
59                 recalcule();
60                 alert('Les demie-bouteilles ne sont vendues que par m
ultiple de 6 \nMerci de corriger');

```

```

61     }
62     recalcule();
63     // return false;
64
65     break;
66
67     case '2':
68         // alert('Btle');
69         recalcule();
70     break;
71
72     case '3':
73         // alert('Mag');
74         recalcule();
75     break;
76
77     default:
78         // alert('autre');
79         recalcule();
80     break;
81 } // fin test contrainte livraison
82 } // fin change qte
83
84
85 // fonction application Reduc
86
87 function applipromo(xvaleur,xtype,xcalcul,xbtles,xforfaitport,xmontantmini){
88
89     // alert (xvaleur);
90     // alert (xtype);
91     // alert (xc calcul);
92
93
94     cmdmini = parseFloat(document.commande.totalbrut.value-xmontantmini);
95
96     //alert(cmdmini);
97     if(cmdmini>=0){
98
99         // vidage des champs
100
101         document.commande.valRem1.value = "";
102         document.commande.calcRem1.value = "";
103         document.commande.MtRem1.value = "";
104
105         document.commande.valRem2.value = "";
106         document.commande.CalcRem2.value = "";
107         document.commande.MtRem2.value = "";
108
109         document.commande.MtForfaitPort.value = "";
110         document.commande.btlesOff.value = "";
111
112         // $('blocRem2').setStyle('visibility','hidden');
113         // $('MtRem1').setStyle('visibility','hidden');
114
115
116     if(xcalcul=='Total' && xvaleur!=0){
117
118         // alert("calcul sur le total");
119
120         $('blocRem1').setStyle('visibility','visible');
121
122         document.commande.valRem1.value = xvaleur;
123         // alert(document.commande.valRem1.value);
124         document.commande.calcRem1.value = xtype;

```

```

125     if(xtype=='%'){
126         // alert("calcul en %");
127
128
129         xmtrem1 = parseFloat(document.commande.totalbrut.value)*(xvaleur/
100);
130     // alert (xmtrem1) ;
131     document.commande.MtRem1.value = (xmtrem1*-1).toFixed(2);
132
133     document.commande.MtRem2.value = 0;
134
135     } else {
136
137     // alert("calcul en euros");
138
139     xmtrem1 = parseFloat(xvaleur);
140     // alert (xmtrem1) ;
141     document.commande.MtRem1.value = (xmtrem1*-1).toFixed(2);
142
143     document.commande.MtRem2.value = 0;
144
145     }
146
147 }
148
149
150 if(xcalcul=='Port'){
151     // alert("calcul sur le port");
152
153     $('blocRem2').setStyle('visibility','visible');
154
155     // test si REM 1 est utilisée ou pas. Sinon 0
156     // alert(document.commande.MtRem1.value);
157     if(document.commande.MtRem1.value != 0) {
158         // alert("utilisée");
159         // document.commande.MtRem1.value = 0;
160     } else {
161         document.commande.MtRem1.value = 0;
162     }
163
164     document.commande.valRem2.value = xvaleur;
165     // alert(document.commande.valRem2.value);
166     document.commande.calRem2.value = xtype;
167
168     document.commande.MtRem2.value = 0;
169
170     if(xtype=='%'){
171         // alert("calcul en %");
172
173         xmtrem2 = parseFloat(document.commande.fraisport.value)*(xvaleur/
100);
174     // alert (xmtrem2) ;
175     document.commande.MtRem2.value = (xmtrem2*-1).toFixed(2);
176     document.commande.MtForfaitPort.value = (parseFloat(document.comm
177     ande.fraisport.value)+parseFloat(document.commande.MtRem2.value)).toFixed(2);
178
179     } else {
180
181     // alert("calcul en euros");
182
183     xmtrem2 = parseFloat(xvaleur);
184     // alert (xmtrem2) ;
185     document.commande.MtRem2.value = (xmtrem2*-1).toFixed(2);
186     document.commande.MtForfaitPort.value = (parseFloat(document.comm

```

```

186     }
187
188     }
189
190
191     if (xforfaitport>0){
192         // alert("Forfait port");
193         // test si rem1 utilisée ou pas. Sinon 0
194         // alert(document.commande.MtRem1.value);
195         if(document.commande.MtRem1.value != 0) {
196             // alert("utilisée");
197             // document.commande.MtRem1.value = 0;
198         } else {
199             document.commande.MtRem1.value = 0;
200         }
201
202         $('blocRem2').setStyle('visibility','visible');
203
204         document.commande.MtRem2.value = 0;
205
206         document.commande.ValRem2.value = "";
207         document.commande.MtForfaitPort.value = xforfaitport;
208         document.commande.CalcRem2.value = "";
209         // document.commande.fraisport.value = (xforfaitport*1).toFixed(2);
210         document.commande.MtRem2.value = ((document.commande.fraisport.value-
xforfaitport)*-1).toFixed(2);
211     }
212
213
214     if (xbtles>0){
215         // alert("Btle kdo");
216         $('btlekdo').setStyle('visibility','visible');
217         document.commande.btlesOff.value = xbtles;
218     }
219
220
221
222     //
223     // // remise en ligne
224     // // // // var i2 = 0
225     // // // // var nb2 = document.commande.ligne.length // nb ligne tableau pour
bouclage
226     // // // //
227     // // // // for (i2 = 0 ; i2 < nb2 ; i2++)
228     // // // // {
229     // // // //     document.getElementById('promoligne'+i2).value=0;
230     // // // //     monTableauJSarticles[i2+1][2]=monTableauJSarticles2[i2+1][2];
231     // // // // } // fin for
232     // //
233     // // recalcule();
234     // // document.getElementById('appliquer').style.display = 'none';
235     // //
236     // // } else {
237     // //
238     // // // si reduction sur commande
239
240     // // var i2 = 0
241     // // var nb2 = document.commande.ligne.length // nb ligne tableau pour b
ouclage
242     // // for (i2 = 0 ; i2 < nb2 ; i2++)
243     // // {
244     // //     document.getElementById('promoligne'+i2).value=xvaleur+xtype;

```

```

245 // //alert(xtype);
246 // // if(xtype=="%"){
247 // //   pourcent2 = parseFloat(100-xvaleur)/100;
248 // //   //alert(pourcent2);
249 // //   monTableauJSarticles[i2+1][2] = parseFloat(monTableauJSarticles[i2+
1][2]*pourcent2);
250 // //   } else {
251 // //     monTableauJSarticles[i2+1][2]=monTableauJSarticles[i2+1][2]-xva
leur;
252 // //   }
253 // //   } // fin for
254 // //   recalcule();
255 // //   document.getElementById('appliquer').style.display = 'none';
256 // // }
257
258 } else {
259 alert("Le montant minimum de commande \npour r cette réduction est de :"+
xmontantmini+" euros");
260 suivant(1);
261 }
262 }
263
264
265
266 //////////////////////////////////////////////////////////////////// RECALCUL DU BON DE COMMANDE ////////////////////////////////////////////////////////////////////
267
268 function recalcule() {
269
270   var lqte = 0 // cumul des qté x unités liv
271   var ltotal = 0 // cumul de t ligne
272   var montant = 0 // var pour formatage 2 dec
273   var t ligne = 0 // montant ligne
274   var ttc = 0 // var pour formatage 2 dec
275   var port = 0 // var pour formatage 2 dec
276
277   var i = 0
278   var nb = document.commande.ligne.length // nb ligne tableau pour bouclage
279   // alert("nb lignes : "+nb);
280
281   var x = 0
282   var nbliv = (monTableauJSlivraison.length) // nb de ligne tableau de liv
raison
283
284   //vidage des promos
285   // vidage des champs
286
287   document.commande.valRem1.value = "";
288   document.commande.calcRem1.value = "";
289   document.commande.MtRem1.value = 0;
290
291   document.commande.valRem2.value = "";
292   document.commande.calcRem2.value = "";
293   document.commande.MtRem2.value = 0;
294
295   document.commande.MtForfaitPort.value = "";
296   document.commande.btlesOff.value = "";
297
298
299 // //   $('blocRem1').setStyle('visibility','hidden');
300 // //   $('MtRem1').setStyle('visibility','hidden');
301
302
303
304   document.commande.nblignes.value = nb; // recup pour boucle

```

```

306 // TEST valeur qte si multiple de 2
307
308 // test si enlevement ou livraison
309 // alert(document.commande.modeliv[0].value); // texte case
310 // alert(document.commande.modeliv[0].checked); // true ou false
311
312
313
314
315 //- 1 -////////// evalue toutes les "lignes" de commande //////////
316
317 for (i = 0 ; i < nb ; i++)
318 {
319
320     // alert("ligne : "+i);
321     // alert("Qté"+i+" : "+document.getElementById('qte'+i).value);
322     // alert("prix : "+monTableauJSarticles[i+1][3]);
323     montant = parseFloat((document.getElementById('qte'+i).value * monTab
324 leauJSarticles[i+1][3]))*100;
325     montant = Math.round(montant)/100;
326
327     montant = montant.toFixed(2);
328     // alert("montant : "+montant);
329     // annulation valeur 0
330     if (montant==0) {
331         montantaffiche = "";
332         // alert("zero");
333     } else {
334         montantaffiche = montant;
335     }
336
337     // passage des valeurs utiles dans des camps cachés renseignés par id
338     a recup document.getElementById('lignen'+i).value = montant;
339     document.getElementById('qten'+i).value = document.getElementById('qt
340 e'+i).value;
341
342     document.getElementById('tligne'+i).value = montant;
343     // alert ("pb : "+document.getElementById('tligne'+i).value);
344
345     //document.getElementById('tligne'+i).value = montant;
346     // document.forms['commande'].elements['tligne'+i].value = montant;
347     // document.commande.tligne[i].value = montant;
348     //alert(document.commande.lignen+i.value);
349
350     ltotal += parseFloat(document.getElementById('tligne'+i).value);
351     // total ligne
352
353
354     lqte += parseFloat(document.getElementById('qte'+i).value*document.ge
355 tElementById('uniteliv'+i).value);
356     // calcul unites liv
357
358     // alert(ltotal);
359     document.getElementById('tligne'+i).value = montantaffiche;
360
361 } // fin for
362
363 ltotal = Math.round(ltotal*100)/100;
364
365 document.commande.totalprod.value = ltotal.toFixed(2);

```

```

365 document.commande.totalbrut.value = ltotal.toFixed(2);
366 document.commande.totaluniteliv.value = lqte.toFixed(2);
367
368 //return;
369
370
371 //- 2 -////////// CALCUL FRAIS LIVRAISON //////////////////////////////////////
372
373 expedition = document.commande.modeliv[0].checked;
374 enlevement = document.commande.modeliv[1].checked;
375
376 // alert(expedition);
377 // alert(enlevement);
378
379 // lqte : cumul unités de livraison
380 // nbliv : compteur, nb ligne tableau de livraison
381
382
383
384 // 2.1 - SI ENLEVEMENT
385 if(enlevement==true){
386 // alert('Enlevement au Domaine')
387 port = 0;
388 document.commande.fraisport.value = port.toFixed(2);
389 document.getElementById('mtfport').innerHTML = ('Frais expédition : <b> '
+port.toFixed(2)+' euros. </b>');
390
391 }
392
393 if(enlevement==false && expedition==false){
394 // si enlevement et exped sont decoche = hors grille
395 // alert ("hors grille");
396 // chek exped + recalcul changliv
397 document.commande.modeliv[0].checked=true;
398 document.getElementById('horsgrille').style.display='none';
399 changeLiv(1);
400
401 }
402
403 // 2.2 - SI EXPEDITION
404 if(expedition==true){
405 // alert('Mode de livraison : Expédition')
406
407 if (lqte != 0 ){
408
409 // alert("quantite : "+lqte);
410 // alert("Nb ligne tableau liv : "+nbliv);
411 // alert("1ere ligne tableau liv : "+monTableauJSlivraison[1][1]);
412
413 // recherche qte > mini et < maxi
414 for (x = 1 ; x < nbliv ; x++)
415 {
416
417 if (lqte >= monTableauJSlivraison[x][1] && lqte <= monTableau
JSlivraison[x][2] )
418 {
419 // si trouve
420 // alert("ok - livraison : "+ monTableauJSlivraison[x][3]
) ;
421
422 // Calcul si tarif unitaire alors, sinon forfaitaire
423 if (monTableauJSlivraison[x][4]=='Unitaire' )
424 {
425 port = parseFloat(monTableauJSlivraison[x][3]*lqt

```

```

426         document.commande.fraisport.value = port.toFixed(
2);
427         break;
428     } else {
429         port = parseFloat((monTableauJSlivraison[x][3]*10
0)/100);
430         document.commande.fraisport.value = port.toFixed(
2);
431         break;
432     }
433
434     } else {
435         // si pas trouve rien car boucle sur chaque ligne
436
437     }
438     // fin si trouve
439     // si lqte est diff de zero et port=0 : tarif non trouvé
440
441
442     } // fin boucle
443
444     // si x = nbliv alors on a atteint la derniere ligne sans résultat
445     // alert(x);
446
447     if (x==nbliv)
448     {
449
450         alert('Quantité hors Grille de livraison proposée. \nNous
contacter');
451         port = 0;
452         document.commande.modeliv[0].checked=false;
453         document.getElementById('horsgrille').style.display='Bloc
k';
454         document.commande.modeliv[2].checked=true;
455
456         document.commande.fraisport.value = port.toFixed(2);
457     }
458
459     } else {
460
461         // quantité remise a zero
462
463         port = 0;
464         document.commande.fraisport.value = port.toFixed(2);
465         document.getElementById('mtfport').innerHTML = ('Frais expédition : <
b> '+port.toFixed(2)+' euros. </b>');
466     }
467
468
469     document.getElementById('mtfport').innerHTML = ('Frais expédition : <b> '
+port.toFixed(2)+' euros. </b>');
470     } // fin si expedition
471
472
473
474     // test si span id existe = code vérifié
475     if(typeof(xvalreduc2)!='undefined') {
476
477     applipromo(xvalreduc2,xtypereduc2,xcalcul2,xbtles2,xforfaitport2,xmontantmini
2);
478

```



```

479 } else {
480     document.commande.MtRem1.value = 0;
481     document.commande.MtRem2.value = 0;
482 }
483
484
485
486 // - 3 -//////////////// CALCUL TTC FINAL //////////////////////////////////////
487
488 /*
489 alert(document.commande.totalbrut.value);
490 alert(document.commande.MtRem1.value);
491 alert(document.commande.fraisport.value);
492 alert(document.commande.MtRem2.value);
493 */
494
495 ttc = parseFloat(document.commande.totalbrut.value)+parseFloat(document.comma
nde.MtRem1.value)+parseFloat(document.commande.fraisport.value)+parseFloat(do
cument.commande.MtRem2.value);
496
497 document.commande.netapayer.value = ttc.toFixed(2);
498 // alert(ttc);
499
500 //alert('fin du recalcul');
501 }
502
503
504 //////////////////////////////////// MODES DE REGLEMENTS ////////////////////////////////////
505
506 function moder(monid)
507 {
508     var d = monid;
509     //alert (d);
510     document.getElementById('blocinfos').style.display='block';
511     switch (d) {
512         case '1' :
513             // alert ("CHEQUE cochée");
514             document.getElementById('blockcb').style.display='none';
515             document.getElementById('blockchq').style.display='block';
516             document.getElementById('blockvrt').style.display='none';
517             break;
518         case '2' :
519             // alert ("CB cochée");
520             document.getElementById('blockcb').style.display='block';
521             document.getElementById('blockchq').style.display='none';
522             document.getElementById('blockvrt').style.display='none';
523             break;
524
525         case '3' :
526             // alert ("VRT cochée");
527             document.getElementById('blockcb').style.display='none';
528             document.getElementById('blockchq').style.display='none';
529             document.getElementById('blockvrt').style.display='block';
530             break;
531     }
532 }
533
534 //////////////////////////////////// VALIDATION ////////////////////////////////////
535
536 function BonEmail(item){
537     a=item.indexOf("@")
538     b=item.indexOf(".",a)
539     c=item.indexOf(",")
540     d=item.indexOf(" ")

```

```

541 e=item.indexOf(";")
542 f=item.lastIndexOf(".")+1
543 len=item.length;
544 return ((len >= 5)
545 && (a > 0) && (b>(a+1))
546 && (c== -1) && (d== -1) && (e== -1)
547 && (len-f >=2) && (len-f<=4))
548 }
549
550
551 // fonction vérification de la Commande
552
553 function verif_form()
554 {
555     var result = ''; // resultat du test
556     var i = 0;
557     var nb = document.commande.ligne.length ; // nb ligne tableau pour boucla
558     ge
559     // test TTC
560     //alert(document.commande.netapayer.value);
561     if(document.forms['commande'].elements['netapayer'].value==0)
562     {
563         alert("Votre commande est vide !");
564         // suivant(0);
565         document.forms['commande'].elements['qte0'].focus();
566         //
567         return false
568     }
569     // test NOM
570     if(document.forms['commande'].elements['Nom'].value=='') {
571         alert("La case'Nom' est obligatoire pour établir votre commande.");
572         document.forms['commande'].elements['Nom'].focus();
573         // document.forms['commande'].elements['Nom'].style.backgroundColor =
574         "#FD5502";
575         suivant(5);
576         return false
577     }
578     // test tel
579     if(document.forms['commande'].elements['tel'].value=='') {
580         alert("La case'Téléphone' est vide.");
581         document.forms['commande'].elements['tel'].focus();
582         // document.forms['commande'].elements['tel'].style.backgroundColor =
583         "#FD5502";
584         suivant(5);
585         return false
586     }
587     // test email
588     var test = BonEmail(document.forms['commande'].elements['mail'].value);
589     if (test==false){
590         alert("\nAdresse email incorrecte.");
591         document.forms['commande'].elements['mail'].focus();
592         // document.forms['commande'].elements['mail'].style.backgroundColor =
593         "#FD5502";
594         suivant(5);
595         return false
596     }
597     // test case cgV
598     if(document.forms['commande'].elements['cgV'].checked==false) {
599         alert("Vous devez accepter les Conditions Générales de Ventes\n et la
600         clause suspensive annexe.");
601         document.forms['commande'].elements['cgV'].focus();

```

```

600 // document.forms['commande'].elements['cgv'].style.backgroundColor =
    "#FD5502";
601     return false
602 }
603
604 // test contrainte conditionnement
605 // alert("Test conditionnement lors de la validation");
606
607 for (i = 0 ; i < nb ; i++)
608 {
609     // alert('Flaconnage : '+monTableauJSarticles[i+1][1]);
610     // alert('Qte saisie : '+document.getElementById('qte'+i).value);
611
612     qtesaisie = parseFloat(document.getElementById('qte'+i).value);
613     // alert("Qtesaisie : "+qtesaisie);
614
615     switch (monTableauJSarticles[i+1][2]) {
616
617         case '1':
618             // alert("cas 1");
619             if(qtesaisie!=0) {
620                 // alert('modulo6 : '+qtesaisie%6);
621                 if(qtesaisie%6!=0){
622                     result = "ko";
623                     // alert('RESULT test demie : '+result);
624                     alert('Les demie-bouteilles ne sont vendues que par c
625 artons de 6. ');
626                     document.getElementById('qte'+i).select();
627                     document.getElementById('qte'+i).style.backgroundColo
628 r = "#FD5502";
629                     // return false;
630                 }
631             }
632
633             break;
634         case '2':
635             // alert('Btle');
636             break;
637
638         case '3':
639             // alert('Mag');
640             break;
641
642         default:
643             // alert('autre');
644             break;
645     }
646     // alert('sortie de for par break');
647     // alert('--- valeur result break : '+result);
648
649     if(result=='ko') {
650         // alert('----- verif KO');
651         document.getElementById('qte'+i).style.backgroundColor = "#FD
652 5502";
653         return false;
654     }
655 } // fin for
656
657 // vérif mode r
658 // alert("verif mode R");
659 var j=0;
660 for(var i=0;i<document.forms['commande'].radiobutton.length;i++){

```

```

660 // alert(document.forms['commande'].elements['radiobutton'][i].checked
d);
661 if(document.forms['commande'].elements['radiobutton'][i].checked==false)
se){
662     j=j+1;
663     if(j==document.forms['commande'].radiobutton.length){
664         alert('Choisissez un Mode de règlement');
665         suivant(4);
666         return false;
667     }
668 }
669 }
670
671 // alert('etat0 '+document.commande.radiobutton[0].checked);
672 // alert('etat1 '+document.commande.radiobutton[1].checked);
673 codage()
674 // alert('-- FIN VERIF');
675
676 return true ;
677 }
678
679 // Gestion des onglets // FValidator // iMask
680
681 var Page = {
682     initialize: function() {
683         new iMask({
684             onFocus: function(obj) {
685                 obj.setStyles({"background-color":"#fff", border:"1px solid #
686 999"});
687             },
688             onBlur: function(obj) {
689                 obj.setStyles({"background-color":"#fff", border:"1px solid #
690 999"});
691             },
692             onValid: function(event, obj) {
693                 obj.setStyles({"background-color":"#8f8", border:"1px solid #
694 BADB02"});
695             },
696             onInvalid: function(event, obj) {
697                 if(!event.shift) {
698                     obj.setStyles({"background-color":"#f88", border:"1px sol
699 id #FFB200"});
700                 }
701             }
702         });
703     };
704     window.addEventListener('domready', function() {
705         var valid = new fValidator("commande", {language: "fr"});
706         Page.initialize();
707     });
708     function suivant(rang)
709     {
710         // var num = "v_toggle"+rang;
711         // document.getElementById(num).click();
712         window.location.href='#ancree'+rang;
713     }
714     function refuserToucheEntree(event)
715     {
716         // Compatibilité IE / Firefox

```

```
717     if(!event && window.event) {
718         event = window.event;
719     }
720     // IE
721     if(event.keyCode == 13) {
722         event.returnValue = false;
723         event.cancelBubble = true;
724     }
725     // DOM
726     if(event.which == 13) {
727         event.preventDefault();
728         event.stopPropagation();
729     }
730 }
```