Schneeflocken Skript

<!-- Schneeflocken Skript -->
<!-- präsentiert von kostenlose-javascripts.de -->
<script type='text/javascript'>
//<![CDATA[
<!--
// Anzahl der Schneeflocken (mehr als 30 - 40 nicht empfehlenswert)
var snowmax=35;

// Farben der Schneeflocken. Es können beliebig viele Farben angegeben werden
var snowcolor=new Array("0000FF", "#FF0000", "#FFFF00", "#00FF00");

// Fonts, welche die Schneeflocken erzeugen. Beliebig viele Fonts ergänzbar
var snowtype=new Array("Arial Black","Arial Narrow","Times","Comic Sans MS");

// Zeichen für die Schneeflocke (empfohlen: \* )
var snowletter="\*";

// Fallgeschwindigkeit (empfohlen sind Werte zwischen 0.3 bis 2)
var sinkspeed=0.8;

// Maximale Größe der Schneeflocken
var snowmaxsize=22;

// Minimale Größe der Schneeflocken
var snowminsize=10;

/\*  Schnee-Zone:
\*\* 1 für überall, 2 für Schneefall nur auf der linken Seite
\*\* 3 für Schneefall in der Mitte, 4 für Schneefall nur auf der rechten Seite \*/
var snowingzone=1;

/\*
\* Ab hier nichts mehr ändern \*
\*/

var snow=new Array();
var marginbottom;
var marginright;
var timer;
var i\_snow=0;
var x\_mv=new Array();
var crds=new Array();
var lftrght=new Array();
var browserinfos=navigator.userAgent ;
var ie5=document.all&&document.getElementById&&!browserinfos.match(/Opera/);
var ns6=document.getElementById&&!document.all;
var opera=browserinfos.match(/Opera/);
var browserok=ie5||ns6||opera;

function randommaker(range) {
        rand=Math.floor(range\*Math.random());
    return rand;
}

function initsnow() {
        if (ie5 || opera) {
                marginbottom = document.body.clientHeight;
                marginright = document.body.clientWidth;
        }
        else if (ns6) {
                marginbottom = window.innerHeight;
                marginright = window.innerWidth;
        }
        var snowsizerange=snowmaxsize-snowminsize;
        for (i=0;i<=snowmax;i++) {
                crds[i] = 0;
        lftrght[i] = Math.random()\*15;
        x\_mv[i] = 0.03 + Math.random()/10;
                snow[i]=document.getElementById("s"+i);
                snow[i].style.fontFamily=snowtype[randommaker(snowtype.length)];
                snow[i].size=randommaker(snowsizerange)+snowminsize;
                snow[i].style.fontSize=snow[i].size;
                snow[i].style.color=snowcolor[randommaker(snowcolor.length)];
                snow[i].sink=sinkspeed\*snow[i].size/5;
                if (snowingzone==1) {snow[i].posx=randommaker(marginright-snow[i].size);}
                if (snowingzone==2) {snow[i].posx=randommaker(marginright/2-snow[i].size);}
                if (snowingzone==3) {snow[i].posx=randommaker(marginright/2-snow[i].size)+marginright/4;}
                if (snowingzone==4) {snow[i].posx=randommaker(marginright/2-snow[i].size)+marginright/2;}
                snow[i].posy=randommaker(2\*marginbottom-marginbottom-2\*snow[i].size);
                snow[i].style.left=snow[i].posx;
                snow[i].style.top=snow[i].posy;
        }
        movesnow();
}

function movesnow() {
        for (i=0;i<=snowmax;i++) {
                crds[i] += x\_mv[i];
                snow[i].posy+=snow[i].sink;
                snow[i].style.left=(snow[i].posx+lftrght[i]\*Math.sin(crds[i])) + "px";
                snow[i].style.top=snow[i].posy + "px";

                if (snow[i].posy>=marginbottom-2\*snow[i].size || parseInt(snow[i].style.left)>(marginright-3\*lftrght[i])){
                        if (snowingzone==1) {snow[i].posx=randommaker(marginright-snow[i].size);}
                        if (snowingzone==2) {snow[i].posx=randommaker(marginright/2-snow[i].size);}
                        if (snowingzone==3) {snow[i].posx=randommaker(marginright/2-snow[i].size)+marginright/4;}
                        if (snowingzone==4) {snow[i].posx=randommaker(marginright/2-snow[i].size)+marginright/2;}
                        snow[i].posy=0;
                }
        }
        var timer=setTimeout("movesnow()",50);
}

for (i=0;i<=snowmax;i++) {
        document.write("<span id='s"+i+"' style='position:absolute;top:-"+snowmaxsize+"px;'>"+snowletter+"<\/span>");
}
//-->
//]]>
</script><br />

<div id="kostenlosejavascripts" align="center">
    <a href="[http://www.kostenlose-javascripts.de](http://www.kostenlose-javascripts.de/)" title="Java" rel="nofollow" target="\_blank"></a>
</div>
<br />
<script type="text/javascript">
//<![CDATA[
if (browserok) {initsnow();}
//]]>
</script><!-- präsentiert von kostenlose-javascripts.de -->