18.10.2022 Marcel Biselli

Creative Coding – Übung 1

Font-1:

APCDEFGHUUXYZ Abcdelyhijklanoe Arstovaxyz

Regeln:

- Glyphen müssen aus ausgefüllten Quadraten (Blöcken) bestehen
- Blöcke sind in einem 7x7 Gitter anzuordnen
- Glyphen sind in Geraden unterteilt
- Geraden, die nicht in einem Schnittpunkt enden, werden zur Mitte der Glyphe hin gebogen
- Berührt ein Block seitlich (nicht schräg) mehr als 2 Blöcke, wird dieser Block gelöscht
- Großbuchstaben:
 - Glyphen müssen das Gitter in der Höhe und Breite voll ausfüllen (ausgenommen ,I')
 - Waagerechte Geraden, die auf mittlerer Höhe des Graphem definiert sind, werden auf der 3. Reihe von unten platziert
- Kleinbuchstaben:
 - Werden auf 6x7 Gitter platziert (1 Block schmaller)
 - o Müssen Gitter nicht voll ausfüllen
 - o Dürfen eine Reihe unter das Gitter hinausragen
 - Die oberste, waagerechte Gerade darf maximal auf der
 4. Reihe von unten liegen (ausgenommen ,f')

18.10.2022 Marcel Biselli

Font-2:



Regeln:

- Blöcke sind 45° versetzt
- Blöcke sind auf einer 7x9 Punktmatrix zu platzieren
- Blöcke werden von ihrem Zentral-Punkt über die 4 anliegenden Punkte als Ecken aufgespannt
- Blöcke dürfen sich an ihren Ecken berühren
 (Block1 = (x,y) => Block2 = (x+-2,y)/(x,y+-2))
 oder
- Blöcke dürfen um zusätzlich 1 Punkt in x/y-Richtung versetzt werden. In diesem Fall werden die Blöcke als ausgefüllte Geraden zueinander erweitert und die Schnittstelle aus beiden ausgefüllt

z.B.:



- Eine Hälfte besteht aus einzelnen Blöcken, wie oben beschrieben
- Die andere besteht aus 2er Blöcken (2 Blöcke jeweils 1 in x/y-Richtung versetzt zueinander)
- 2er Blöcke dürfen mit einem einzelnen anderen 2er Block verschmolzen werden
- Alle Regeln für die Verbindung von 1er Blöcken treffen auch auf die Enden der 2er Blöcke zu