

Corvophraseur-versionNooCyberpunk-YannMinh2018-1.0

Par Yann Minh 26 octobre 2018

Version NøøCyberpunk Transhumaniste du corvophraseur que j'ai personnalisé avec mon champ lexical inspiré de ma propre cosmogonie nøønautique, cyberpunk et transhumaniste :-)

Le corvophraseur est un petit logiciel légendaire de génération de texte en AppleScript, créé autour de 1998 par Luc 'Skywalker' Heinrich, upgradé pour mac Os X par Pierre Alain Dorange, et qui pastiche de façon humoristique et caricaturale l'écriture de SF. Comme il est possible de modifier le champ lexical du Corvophraseur facilement, ce dimanche 28 octobre 2018, je me suis amusé à en faire cette version NøøCyberpunk Transhumaniste.

Quelques exemples de phrases générées par cette version :

"Il est possible que le sur-nooscaphe transhumain puisse nano-synchroniser l'anti-matière modulaire, mais seulement si nous pouvons recréer la poussée répliquative et anti-discriminer la cyberaugmentation numérisée !"

"Voici l'émetteur cyberspatial dont il est temps de méta-synchroniser le capteur cybercognitif sans oublier d'annuler l'ultra-tropisme répliquatif."

"Veuillez morpho-neutraliser le poly-résonateur tropique avant de coder conceptuellement."

"Alerte ! le noopropulseur systémique semble proto-déstabiliser dangereusement ! Il faut genrer l'esthesiogramme oblatif d'urgence !!!"

"Pas de panique ! auto-synchroniser le sur-buffer nootique ne nous empêche pas de synchroniser le mémétiseur répliquant ni même d'anti-genrer le micro-annihilateur répliquatif."

"Si nous pouvons neutraliser le sur-convertisseur cyberpunk, nous devrions pouvoir proto-inverser le neuro-buffer récurrent et sub-induire l'alignement répliquatif !"

"Il est possible que le suramplificateur signifiant puisse néo-neutraliser l'ana-noogénérateur localisé, mais seulement si nous pouvons anti-discriminer le nooéquipement synesthésique et cyber-stabiliser la méta-inertie sémantique !"

"scanner le bio-rayonnement encrypté est illogique, puisque le nooscaphe répliquant va anti-signifier la divergence numérisée."

"Veuillez crypter la morpho-puce à court rayon d'action avant de cyber-décrypter conceptuellement."

"Noocapitaine, je ne peux pas stabiliser la bulle parce que la rétro-divergence cyberspatiale est sur le point d'anti-dématérialiser le vecteur encrypté !"

"Voici l'hétéro-répliquante linéaire dont il est temps de bio-genrer l'avatar sémantique sans oublier d'ana-échantillonner l'intrication synesthésique."

"Noocapitaine, je ne peux pas morpho-surcharger l'esthète parce que la crypto-formation parallèle est sur le point de coder l'ultra-tropisme binaire !"

"Il est possible que l'avatar genré puisse inverser le mécanisme répliatif, mais seulement si nous pouvons cyber-matérialiser la fréquence cybersthésique et matérialiser le rétro-cloud cognitif !"

"Voici le translateur encrypté dont il est temps de méta-matérialiser l'implant oblatif sans oublier d'inférer l'avatar transhumain."

"Alerte ! le mécanisme répliatif semble pseudo-déstabiliser dangereusement ! Il faut multi-encrypter la cogni-poussée transhumaine d'urgence !!!"

"Veuillez amplifier la poly-répliante nootique avant de proto-relayer conceptuellement."

"Si nous pouvons hétéro-recombinaison le flux cognitif, nous devrions pouvoir sur-coder la porteuse macroscopique et accéder la nanectomie transhumaniste !"

"Voici l'ultra-extropie cyberspatiale dont il est temps d'hacker la grille augmentée sans oublier de matérialiser le pseudo-translateur probable."

"Si nous pouvons nano-matérialiser l'ana-firewall dématérialisé, nous devrions pouvoir micro-virtualiser la nooentité aléatoire et nano-réarranger l'ultra-esthète informé !"

"Voici l'alignement multidimensionnel dont il est temps d'analyser l'annihilateur compressé sans oublier d'hétéro-scanner le répliateur cyberpunk."

"Veuillez méta-répliquer le morpho-résonnateur instable avant de body-surcharger conceptuellement."

"Noocapitaine, je ne peux pas ana-immatérialiser le noo-signal parce que le crypto-fragment bodymodifié est sur le point d'inverser l'esthesiogramme dynamique !"

Il est possible de télécharger la version originale du corvophraseur en version MacOS X par Pierre Alain Dorange qu'il a réalisé à partir de la première version de Luc 'Skywalker' Heinrich

<https://sourceforge.net/p/corvophraseur/wiki/Home/>

<https://sourceforge.net/projects/corvophraseur/>

<https://sourceforge.net/projects/corvophraseur/>

Il existe également un player unity créé par Antoine Lassagne, alias Braoutch,

<http://braoutch.co.nf/le-corvophraseur/>

<https://github.com/braoutch/Corvophraseur>

Et son projet unity est téléchargeable ici
<https://github.com/braoutch/Corvophraseur>

Un article de 1998 de libé sur le Corvophraseur
https://www.liberation.fr/eclairs/1998/04/03/machines-a-ecrire-generateur-de-sf_234805

Machines à écrire. Générateur de SF.
— 3 avril 1998 à 00:17

Luc Heinrich, informaticien de 26 ans, a commencé à délirer «très jeune avec des trucs totalement inutiles comme un virus antivirus qui s'autodétecte et se suicide». Depuis plusieurs années, il peaufine son Corvophraseur, un générateur de jargon de science-fiction (1). «Tout est parti d'une BD qui employait du vocabulaire crypto-scientifique», se souvient celui qui se dit «halluciné par le succès de ce logiciel. On m'a même reproché de faire baisser la productivité en entreprise». Le Corvophraseur dans sa version actuelle (pour Mac seulement) comporte un dictionnaire de 270 mots que l'utilisateur peut enrichir. Dix phrases gabarits servent de support à l'insertion aléatoire des mots de la base. Un clic sur un bouton déclenche un tirage. Exemple: «le [nom] [suffixe][adjectif] semble [verbe] correctement» peut donner «le vortex sub-corporel semble moduler correctement».

Luc travaille «mollement» à la version 3.0 qui intégrera la possibilité d'utiliser plusieurs dictionnaires thématiques (charabia «Star Trek», jargon médical, baragouin psy, galimatias culturel, amphigouri de consultant d'entreprise), l'ajout d'adverbes et la génération aléatoire de «néomots» à partir de mots existants! «J'envisage de créer un bio-implant corvophraséique afin de pouvoir parler le Corvo sans ordinateur.» Le progrès est indéniablement en marche.
(1) Téléchargeable pour Mac gratuitement à: www.hrnet.fr/~hluc/soft.html