

Meine kreativen Ideen

Wenn du einen langen Aufsatz schreiben möchtest, der nicht langweilig ist, wie machst du das? Da ich gerade Englisch schreiben lerne, kann ich viele Themen nicht fließend ausdrücken. Mein Ansatz ist daher, einen Artikel über meine kreativen Ideen zu schreiben. Es ist für mich nicht langweilig, da es sich um meine neuen Ideen handelt und ich sie gerne teile. Es ist auch für die Leser nicht langweilig, da sie irgendwie kreativ sind. Weil ich ein fauler Mensch bin und die Geduld fehlt, langweilige Dinge zu schreiben. Und ich habe die Angewohnheit, meine Ideen in der App Microsoft To Do zu sammeln. Ich schreibe dort kurz und knapp, also wähle ich hier einige Ideen aus und erkläre sie ein wenig. Lass uns anfangen.

- Wie man lange Aufsätze schreibt
- Wie man die Arbeitssprache eines Unternehmens ändert
- AutoGPT - Automatisiere deine Computerarbeit
- Maskenmikrofon - Störe Mitbewohner nicht bei Meetings
- TikTok Podcast - Kurze Podcasts
- Der programmierbare Elektroofen
- Automatische Waschmaschine, Automatischer Trockner

Wie man lange Aufsätze schreibt

Einer der Schlüssel zum Schreiben langer Aufsätze besteht darin, das mitzuteilen, was du sagen möchtest. Genau wie beim Teilen mit deinen Freunden. Teile etwas Neues und Interessantes. Wir sprechen nicht immer wieder über langweilige Dinge. Aber wir möchten über neue Dinge sprechen.

In meinen vorherigen Aufsätzen habe ich jedoch höchstens etwa 1000 Wörter pro Aufsatz geschrieben. Dann habe ich aufgegeben und ihn veröffentlicht. Der Trick besteht also darin, meinen Drang zu veröffentlichen zu unterdrücken. Und ein paar Absätze zu schreiben, wenn ich gute Laune habe, und dies eine ganze Woche lang zu tun. Ähnlich wie beim Englischlernen durch das Hören von englischen Vorträgen. Dränge dich nicht selbst und lass alles reibungslos geschehen.

Man kann sehen, dass es nicht nur ein Rezept ist, um lange Aufsätze zu schreiben. Es ist ein Rezept, um eine mühsame Aufgabe zu bewältigen. Es ist ein Rezept, um etwas Großartiges zu erreichen.

Wie man die Arbeitssprache eines Unternehmens ändert

Heutzutage gehen viele chinesische Technologieunternehmen ins Ausland, um global Geld zu verdienen. Es gibt Gründe, warum Unternehmen die Arbeitssprache ändern. Es ist besser, mit den Endkunden und Nutzern zu kommunizieren. Es ist besser zu verstehen, was sie brauchen. Dies ist jedoch wahrscheinlich eine der größten Herausforderungen für diese Unternehmen.

Ich habe ein Jahr gebraucht, um Englisch fließend in einem globalen Unternehmen verwenden zu können. Indische und singapurische Kollegen haben mir geholfen und hatten die Geduld, Dinge mehrmals zu wiederholen, damit ich sie verstehen konnte. Ich habe nach der Arbeit hart daran gearbeitet, Englisch zu lernen. Und wie Sie Ihren Mitarbeitern dabei helfen können, dies zu erreichen. Es ist die Aufgabe von Universitäten oder Englisch-Trainingszentren.

Ich denke, der erste zugängliche Weg ist, überall Englisch zu etablieren. Wir bieten zweisprachige Angebotsschreiben und Jubiläumsfeiertexte an. Wir stellen zweisprachige Verträge und ein Büroautomatisierungssystem zur Verfügung. Wir lassen jedes interne Tool auch Englisch unterstützen. Obwohl es schwierig ist, von den Mitarbeitern zu verlangen, englische Dokumente zu schreiben, müssen wir in diesen Tools und formalen Dokumenten jedoch nur einmal die englische Version erstellen.

Nach einem Jahr entfernen wir für einige einfache Tools oder Dokumente die chinesische Version und bieten nur noch die englische Version an. So lassen wir Schritt für Schritt Englisch im Unternehmen verbreiten.

In der Zwischenzeit können wir damit beginnen, ein Entwicklungszentrum für ausländische Unternehmen zu eröffnen. Zum Beispiel in Singapur, wo wir einige Leute einstellen, die aus der Region, aus Indien oder Vietnam stammen. Jedes Team soll ausschließlich englischsprachige Mitglieder haben. So müssen wir in den Meetings auf Englisch diskutieren.

Ich glaube, auf diese Weise braucht man nur 2 oder 3 Jahre, um die Arbeitssprache eines Unternehmens zu ändern, unabhängig von der Größe des Unternehmens. Zumindest in der Entwicklungsabteilung sind Ingenieure lernbegierig.

AutoGPT - Automatisiere deine Computerarbeit

Ich denke über AutoGPT nach. GPT steht für Generative Pre-trained Transformer. Es ist ähnlich wie ChatGPT. Allerdings trainiert es basierend auf der Eingabe von Programminteraktionen. Man kann beispielsweise so etwas eingeben: Bitte hilf mir, dieses Bild in 3 Versionen zu komprimieren, eine ohne Qualitätsverlust, eine, die gut zum Teilen im Internet geeignet ist, und

eine, bei der die Dateigröße so klein wie möglich ist, mit einem geringen Qualitätsverlust. Dann erhält man nach 5 Sekunden das gewünschte Ergebnis.

Sie können wie folgt bestellen, bitte helfen Sie mir, ein Website-Projekt zu erstellen. Wir verwenden das JDK und die Spring Boot-Frameworks. Es hat eine einfache Startseite. Dann erhalten Sie nach 5 Sekunden ein Verzeichnis, das die benötigten Code-Dateien enthält.

Das klingt erstaunlich! Wie können wir AutoGPT so gestalten? Ich denke, wir sollten die Daten während der Programminteraktion nutzen. Wir sollten die Eingaben über Tastatur, Touchpad und Mauspad aufzeichnen. Außerdem sollten wir Klicks und Texteingabe-Ereignisse aufzeichnen. So wie Tesla die Autos seiner Nutzer nutzt, um den Autopiloten-Algorithmus zu trainieren, sollten einige Unternehmen Open-Source-Software entwickeln, die unsere Computer nutzt, um den automatischen Betriebsalgorithmus zu trainieren.

Heutzutage kann ich viele nützliche Antworten von ChatGPT erhalten. Allerdings muss ich immer noch hier und dort klicken und einige Codes und Texte eingeben, um meine Arbeit zu erledigen. Ich hoffe, dass all dies automatisch erledigt werden kann. Daher schlage ich die Idee von AutoGPT vor – automatisch Ihre Computerarbeit erledigen.

Masken-Mikrofon - Störe Mitbewohner nicht während Meetings

Wenn ich in einem globalen Unternehmen arbeite, muss ich an vielen Online-Meetings teilnehmen. Meine Mitbewohner ebenfalls. Sie sind nicht meine direkten Kollegen. Sie arbeiten in anderen Abteilungen. Sie warnen mich manchmal, dass meine Stimme zu laut ist. Wenn ich jedoch jedes Mal den Besprechungsraum verlassen muss, ist das sehr unpraktisch.

Ich denke, wenn wir Maskenmikrofone herstellen können, wird das in solchen Situationen sehr hilfreich sein. So kann ich ein Maskenmikrofon tragen, und meine Stimme wird sich nicht auf die benachbarten Sitze ausbreiten. Wie der Name schon sagt, sieht dieses Mikrofon wie eine Maske aus, typischerweise wie eine N95-Maske.

Wenn Sie online nach ähnlichen Produkten suchen, werden Sie feststellen, dass es bereits einige Tools gibt, die dabei helfen können. Sie sind dafür gedacht, Menschen beim lauten Singen zu unterstützen. Es ist wie ein großer Becher. Allerdings müssen Sie ihn mit den Händen festhalten. Wenn wir ihn in Meetings verwenden, werden wir feststellen, dass er einige Nachteile hat.

Es ist ein wirklich großer Markt für dieses Tool. Wenn nicht, warum geben Menschen zusätzliches Geld aus, um Besprechungsräume zu bauen oder zu mieten? Außerdem sind Online-Meetings und Online-Zusammenarbeit erst in den letzten Jahren populär geworden, und der

Markt ist noch nicht gut darauf vorbereitet.

TikTok Podcast - Kurze Podcasts

Ich bin sowohl ein Fan von TikTok als auch von Podcasts. Eines Tages kam mir eine Idee – könnten wir diese beiden Produkte nicht kombinieren? Eine typische Podcast-Episode ist eine Stunde lang. Das ist zu lang. Könnten wir kurze Episoden haben, und die App würde uns automatisch unsere Lieblingsfolgen empfehlen?

Obwohl es bereits eine Unmenge an Podcast-Kanälen gibt, fühle ich mich manchmal dennoch gelangweilt, wenn ich meinen Lieblingskanal zu lange höre. Den Menschen fehlt die Geduld, lange Videos anzusehen. Deshalb werden kurze Videos so beliebt. Die Menschen haben jedoch viel mehr Geduld, um Podcasts zu hören.

Wenn ich Podcasts höre, denke ich nie daran, dass ich sie zu Ende hören muss. Ich habe keine Angst davor, sie nicht zu beenden. Ich weiß nicht, ob das daran liegt, dass ich sie höre, weil ich hoffe, auf diese Weise mein Englisch zu verbessern. Ich möchte einfach nur englischsprachige Materialien zum Hören haben, wann immer ich wach bin. Deshalb bin ich sehr geduldig, wenn ich sie höre. Ich höre mir sogar eine Folge immer wieder an, manchmal sogar eine ganze Woche lang.

Hier wird es wirklich interessant. Wenn ich Filme schaue, bin ich darauf bedacht, sie schnell zu beenden. Denn nachdem ich sie beendet habe, kann ich den Film in der Douban-App als gesehen markieren. Es erinnert mich an ein bekanntes Zitat: Man bekommt, was man misst.

Kommen wir zurück zu unserem Thema. Wenn Sie 60 einminütige Episoden hören, erhalten Sie verschiedene Arten von Informationen, anstatt sich nur auf ein Thema zu konzentrieren. Allerdings sollten wir jede kurze Episode entweder einmal abspielen oder sie immer wieder wiederholen, bis wir einen Mechanismus verwenden, um sie anzuweisen, zur nächsten Episode überzugehen. In der TikTok-App können Sie mit Ihrem Finger wischen, um zu steuern. In einer Audio-App ist es jedoch möglicherweise besser, unsere Stimme zur Steuerung zu verwenden.

Eine Sache, die wir nicht tun, ist, dass wir in einem 15-Sekunden-Kurzvideo viel ausdrücken können. In einer einminütigen Audioaufnahme hingegen können wir nicht so viel ausdrücken. Ich vermute, dass dies auf eine Art von Grund zurückzuführen ist. Das Format des Inhalts ist wichtig. Die Kurzvideos-App war eine solche Überraschung, als sie herauskam. Ich glaube, dass die Kurz-Podcasts-App keine schlechte Idee war.

Der programmierbare Elektroofen

Einer der Aspekte, die Software interessanter als Hardware machen, ist ihre größere Flexibilität. Man kann Software so verändern, dass sie tut, was man möchte. Hardware hingegen ist nicht so flexibel. Hardware ist ziemlich festgelegt. In Bezug auf den Elektroherd wünsche ich mir manchmal, dass er wie Software funktionieren würde.

Zum Beispiel möchte ich Fleisch und Wurst gleichzeitig kochen. Diese beiden Lebensmittel benötigen unterschiedliche Temperaturen und Zeiten. Fleisch benötigt normalerweise 25 Minuten bei 200 Grad Celsius. Wurst benötigt 8 Minuten bei 180 Grad Celsius. Wenn der Elektroherd programmierbar ist, wie können wir diese beiden Zutaten gleichzeitig erhitzen? Eine Idee, die ich habe, ist, dass wir zwei Platten verwenden, um die beiden Zutaten zu halten. Lassen Sie die obere Platte das Fleisch halten und die untere Platte die Wurst. Lassen Sie die obere Heizröhre 25 Minuten bei 200 Grad Celsius heizen. Und lassen Sie die untere Heizröhre 3 Minuten bei 180 Grad Celsius heizen.

Und manchmal möchten wir, dass das obere Rohr für 10 Minuten auf 100 Grad Celsius erhitzt wird und dann für 10 Minuten auf 200 Grad Celsius.

Wenn der Elektroofen wie ein Mobiltelefon wäre und wir Programme schreiben könnten, um ihn zu steuern, dann könnten die Menschen sicherlich viele Anwendungen erfinden, um ihn vollständig zu nutzen. Wenn er programmierbar ist, funktioniert er wie ein Mobiltelefon. Dann können wir interessantere Dinge tun. Zum Beispiel könnte er die Tür per Code öffnen. So kann er sich nach dem Erhitzen abkühlen. Vielleicht könnten wir viele Zutaten wie Fleisch, Rindfleischbällchen, Hühnerflügel, Hot Dogs und getrocknete Tintenfische alle in den Ofen legen und sie mit 3 Platten trennen, und wir verwenden unser spezielles Programm, um die Hitze und die Zeit zu steuern. Und nach einer Stunde ist alles Essen fertig und ein wenig abgekühlt, sodass wir es in seinem besten Zustand genießen können.

Was wäre, wenn es auch über Netzwerkkommunikationsfähigkeiten verfügt? Ich denke, das Interessante daran ist nicht, dass der Ofen ferngesteuert werden kann. Vielmehr könnte er die Fähigkeit zur Echtzeitanalyse haben. Es ist wie beim Training von autonomem Fahren. Wenn wir viele Daten über das Kochen mit elektrischen Öfen sammeln könnten, dann wüssten wir wahrscheinlich, wie man das beste Essen zubereitet. Das Problem des autonomen Fahrens zu lösen ist zu schwierig, aber das Problem des automatischen Kochens zu lösen ist nicht so schwer.

Auto Washer, Auto Dryer

Zuerst möchten wir einen programmierbaren Elektroofen bekommen, und schließlich erhalten wir einen automatischen Elektroofen. Ähnlich bekommen wir vielleicht eine automatische Waschmaschine, einen automatischen Trockner usw. Die Waschmaschine und der Trockner behalten nur eine Taste – die Starttaste. Genau wie beim Mobiltelefon, die Starttaste und die Lautstärketaste, obwohl letztere nicht unbedingt notwendig ist.

Bezüglich der automatischen Waschmaschine: Egal, wie viele Kleidungsstücke Sie hineinlegen, unabhängig vom Material der Kleidung, wird die automatische Waschmaschine eine geeignete Menge Wasser, eine angemessene Zeit und ein passendes Programm verwenden, um sie bestmöglich zu reinigen.

Bezüglich des automatischen Trockners: Egal, wie viele Kleidungsstücke Sie hineinlegen und egal, wie nass sie sind, der automatische Trockner wird eine angemessene Zeit und eine geeignete Hitzestufe verwenden, um sein Bestes zu geben, sie zu trocknen.