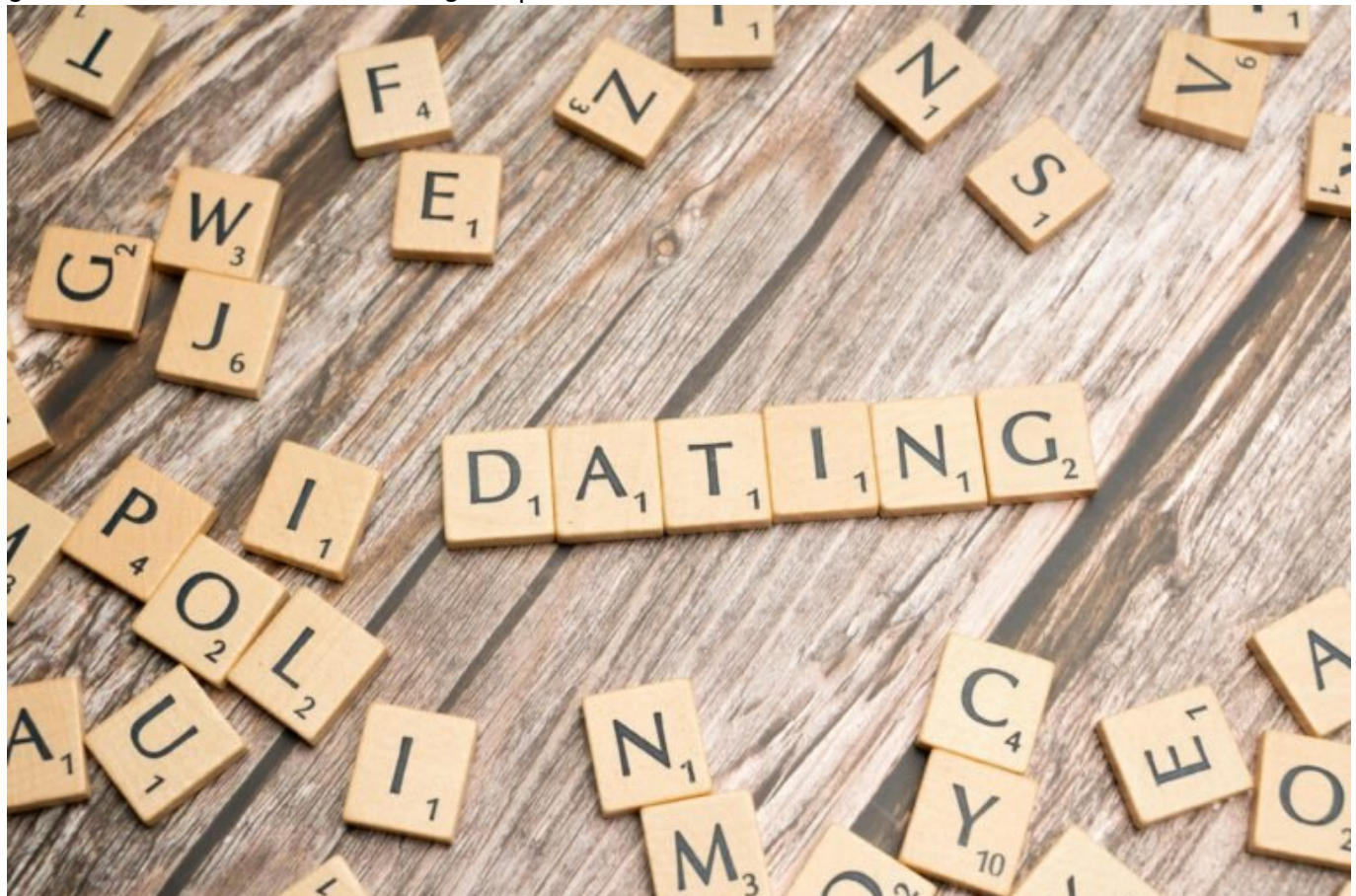


Once Dating-App: So funktioniert das Match-Prinzip clever

Category: Online-Marketing

geschrieben von Tobias Hager | 9. Februar 2026



Once Dating-App: So funktioniert das Match-Prinzip clever

Swipe links, swipe rechts, swipe dich ins emotionale Koma – oder du machst's wie Once. Die App verspricht dir das Anti-Tinder-Erlebnis: nur ein Match pro Tag, dafür mit Hirn, Herz und einem Algorithmus, der mehr kann als nur hübsche Gesichter sortieren. Aber wie clever ist das Matchmaking wirklich? Und was steckt technisch unter der Haube? Willkommen zur radikal ehrlichen

Analyse einer App, die behauptet, das Online-Dating neu zu erfinden – mit weniger Wischerei und mehr Qualität. Spoiler: Der Algorithmus hat's in sich. Und er offenbart einiges über dich.

- Was Once von klassischen Dating-Apps unterscheidet – und warum das kein Zufall ist
- Das tägliche Match-Prinzip: psychologisch clever oder algorithmischer Etikettenschwindel?
- Wie der Matching-Algorithmus funktioniert – inklusive technischer Insights
- Warum weniger Matches manchmal mehr sind (und was das mit Dopamin zu tun hat)
- Was künstliche Intelligenz, Machine Learning und User-Daten mit deinem Liebesleben zu tun haben
- Die Rolle von User-Intent, Engagement-Metriken und Conversion-Funnels beim Once-Modell
- Wie Once Monetarisierung betreibt – und was du davon lernen kannst
- Ob datenbasiertes Dating wirklich besser matched – oder nur schöner scheitert

Online-Dating hat sich in den letzten zehn Jahren vom Nischenphänomen zum Billionen-Dollar-Markt entwickelt – und mit ihm die Technologie dahinter. Während viele Apps auf Masse statt Klasse setzen, geht Once einen anderen Weg: Ein Match pro Tag, kuratiert durch einen Algorithmus, der deine Daten analysiert, dein Verhalten auswertet und dir dann den "idealen" Partner vorsetzt. Klingt nach digitalem Liebes-KI-Orakel? Vielleicht. Aber der Teufel steckt wie immer im Code. Und wir schauen heute ganz genau hin.

Das Once-Prinzip: Anti-Swipe, Pro-Qualität – Algorithmus statt Zufall

Die meisten Dating-Apps funktionieren nach dem gleichen Prinzip: Du bekommst eine endlose Liste potenzieller Matches, entscheidest nach wenigen Sekunden per Swipe über Top oder Flop und hoffst, dass irgendwo zwischen Algorithmus und Zufall der richtige Treffer dabei ist. Once hingegen dreht das Konzept auf links: Du bekommst genau ein Match pro Tag. Kein Wischen, kein Scrollen, kein Overload. Nur ein Vorschlag – kuratiert durch einen Algorithmus, der angeblich weiß, was du willst, bevor du es selbst weißt.

Was wie eine Rückbesinnung auf romantische Werte wirkt, ist in Wahrheit ein psychologisch und technisch ausgetüfteltes System. Das Ziel: den User-Intent zu erhöhen, die Entscheidungsqualität zu verbessern und das Engagement zu steigern. Denn ein einziger Vorschlag pro Tag erzeugt Knappheit – und Knappheit erzeugt Aufmerksamkeit. Statt Swipe-Fatigue gibt's FOMO. Und genau das ist der Punkt.

Technisch gesehen basiert das Matchmaking bei Once auf einem hybriden

Algorithmus, der sowohl deklarative Daten (Profilangaben) als auch implizite Daten (Nutzerverhalten) einbezieht. Deine Likes, deine Chat-Dauer, deine Reaktionszeit – alles fließt in ein datengetriebenes Profil ein, das dann mit anderen Nutzern abgeglichen wird. Machine Learning trifft Intuition – zumindest theoretisch.

Das tägliche Match ist also kein Zufallsprodukt, sondern Ergebnis eines Matching-Modells, das kontinuierlich lernt. Je mehr du die App nutzt, desto besser wird der Algorithmus – zumindest in der Theorie. Die Realität ist natürlich komplexer. Aber das Prinzip ist klar: Qualität statt Quantität. Und das ist in der Welt des algorithmischen Datings eine kleine Revolution.

Der Matching-Algorithmus hinter Once – datengetrieben, lernfähig, manipulativ?

Im Zentrum des Once-Universums steht der Matching-Algorithmus. Laut Entwickler handelt es sich dabei um ein Machine-Learning-Modell, das auf einem Mix aus kollaborativem Filtern, Entscheidungsbäumen und Ranking-Logiken basiert. Heißt auf Deutsch: Die App schaut sich an, wie du mit bestimmten Profilen interagierst – und extrapoliert daraus, wen du attraktiv findest, mit wem du gut kommunizierst und welche Profile dich langweilen.

Dabei spielen verschiedene Variablen eine Rolle:

- Demografische Daten (Alter, Wohnort, Geschlecht, Präferenzen)
- Verhaltensdaten (Antwortzeiten, Chat-Dauer, Like-Frequenz)
- Visuelle Parameter (Profilbilder, Ästhetik, Bildkomposition)
- Engagement-Signale (wie oft du Matches ablehnst, wie intensiv du mit dem Match interagierst)

Das Ziel ist ein Scoring-Modell, das jedem Nutzer einen “Attraktivitätswert” zuweist – basierend auf der Wahrscheinlichkeit, von anderen Nutzern als interessant eingestuft zu werden. Klingt hart? Ist es auch. Aber willkommen im datengetriebenen Dating. Und ja, das Ganze erinnert stark an den Elo-Score aus der Welt des Schachs – oder an den “Desirability Score”, den auch Tinder (inoffiziell) verwendet.

Interessant wird es, wenn man bedenkt, dass dieses System nicht nur Matches generiert, sondern auch den User-Flow steuert. Denn Once analysiert, wann du die App öffnest, wie lange du bleibst und ob du Premium-Funktionen nutzt. Diese Daten fließen zurück in das Matching-System – was bedeutet: Wer zahlt, bekommt unter Umständen “bessere” Matches. Und das ist kein Bug, sondern ein Feature.

Psychologie und Dopamin: Warum weniger Matches mehr Wirkung haben

Ein Match pro Tag? Klingt zunächst nach digitaler Askese. Aber aus psychologischer Sicht macht das Konzept Sinn – denn es zielt direkt auf unser Belohnungssystem. Während andere Apps dich mit Dopamin-Overload bombardieren, setzt Once auf kontrollierte Reize. Der Trick: Verknappung steigert den subjektiven Wert eines Matches. Du investierst mehr Zeit, mehr Aufmerksamkeit – und bist emotional involvierter.

Das tägliche Match erzeugt eine Erwartungshaltung, die sich im besten Fall in intensiveren Gesprächen und höherer Conversion (aka: echtes Date) niederschlägt. Statt 100 Swipes pro Stunde hast du einen einzigen Kontaktpunkt – und der zählt. Das verändert auch, wie Nutzer mit der App umgehen: Sie sind selektiver, reflektierter und deutlich engagierter. Zumindest laut den KPIs, die Once veröffentlicht.

Diese Strategie ist nicht neu – sie basiert auf dem Prinzip der kognitiven Dissonanzreduktion. Wer nur eine Auswahl hat, bewertet diese höher, weil die Alternative fehlt. Gleichzeitig reduziert sich das “Paradox of Choice” – also das Gefühl, aus zu vielen Optionen wählen zu müssen. Psychologisch gesehen ist das smart – ökonomisch gesehen auch. Denn Nutzer, die sich intensiver mit einem Match beschäftigen, sind eher bereit, für Zusatzfunktionen zu zahlen.

Ob das am Ende zu besseren Beziehungen führt? Das steht auf einem anderen Blatt. Aber in Sachen Engagement ist das Modell effektiv – weil es das Belohnungssystem besser versteht als jede Swipe-Mechanik.

Monetarisierung und Nutzerführung: Was Once mit deinen Daten macht (und warum das nicht schlimm sein muss)

Wie jede Freemium-App lebt Once davon, dass ein Teil der Nutzer für Premium-Funktionen zahlt. Das Geschäftsmodell ist dabei so datengetrieben wie das Matching selbst. Die App analysiert, bei welchem User-Typ welche Features besonders gut performen – etwa das Sofort-Matchen mit einem Vorschlag, das “Zurückholen” eines alten Matches oder das Anzeigen, wer dich geliked hat. Klingt bekannt? Ist es – aber Once spielt das raffinierter.

Die Monetarisierungsstrategie basiert auf sogenannten Micro-Conversion-

Funnels. Das heißt: Nutzer werden schrittweise durch eine Journey geführt, in der sie immer wieder kleine Anreize bekommen, zu konvertieren. Der Algorithmus spielt hier eine doppelte Rolle: Er entscheidet nicht nur, wen du siehst – sondern auch, wann du welche Option angeboten bekommst. Das ist datenbasiertes Upselling par excellence.

Und ja, das Ganze ist manipulierbar. Aber genau das macht es marketingtechnisch spannend. Denn Once zeigt, wie datengetriebene Nutzerführung im Mobile-Bereich funktioniert. Wer daraus lernen will – sei es für eigene Apps, SaaS-Produkte oder E-Commerce – sollte sich die App genauer anschauen. Das Match-Prinzip ist nur die Oberfläche. Darunter liegt ein datengetriebenes System, das auf Personalisierung, psychologische Trigger und Conversion-Optimierung setzt.

Fazit: Was wir von Once lernen können – auch ohne auf Dating zu stehen

Once ist mehr als nur eine weitere Dating-App. Es ist ein Paradebeispiel dafür, wie man mit reduziertem Angebot, cleverem Algorithmus und datengetriebener Nutzerführung ein überzeugendes Erlebnis bauen kann. Die Idee, nur ein Match pro Tag zu liefern, ist kein Gimmick – sondern ein strategischer Move. Einer, der psychologisch, technisch und geschäftlich gut durchdacht ist.

Für Marketer, Entwickler und Produktmanager ist Once ein Case Study in Sachen Data-Driven UX, Micro-Conversions und Behavioral Design. Die App zeigt, wie man Nutzer bindet, ohne sie zu überfordern. Wie man Daten nutzt, ohne creepy zu sein. Und wie man Monetarisierung betreibt, ohne den Core-Value zu zerstören. Ob das am Ende zu mehr Liebe führt? Vielleicht. Zu besserem Marketing ganz sicher.