

Grundlagen

- Alles dreht sich um das logische Denken.
- Design, Software, Produkte, Physik, Umkehrung von Kurzsichtigkeit, Startups, Geschäft, Nutzer, Strategie, Länder, Programmiersprachen, Variablen und Konzepte drehen sich alle um das Denken und die Logik.
- Reasoning ist eine Form des Meta-Denkens.
- Durch das Nachdenken über Dinge verstehst du, wie x y verändert. Warum sich Werte von x zu y ändern, warum Menschen Produkte mögen oder nicht mögen, warum Menschen Dingen Aufmerksamkeit schenken oder sie ignorieren.
- Sie können über Dinge oder Verhaltensweisen, Probleme in verschiedenen Aspekten nachdenken, wie zum Beispiel aus ersten Prinzipien, der menschlichen Natur oder unbekannten Ursachen, die wir als Mysterien bezeichnen.
- Die Denkweisen sind das, worüber wir nachdenken müssen. Wenn etwas passiert, analysieren wir es aus den Perspektiven von Zeit, Raum, Umgebung oder der Natur der Objekte.
- Dinge geschehen durch eine Art von Form. Es ist wie ein Operator im Code.
- Jeder Grund kann zusammen mit anderen einen größeren Grund bilden. Es ist wie bei Lambda-Code. Durch die Kombination von Funktionen können wir eine höherwertige Funktion erstellen.