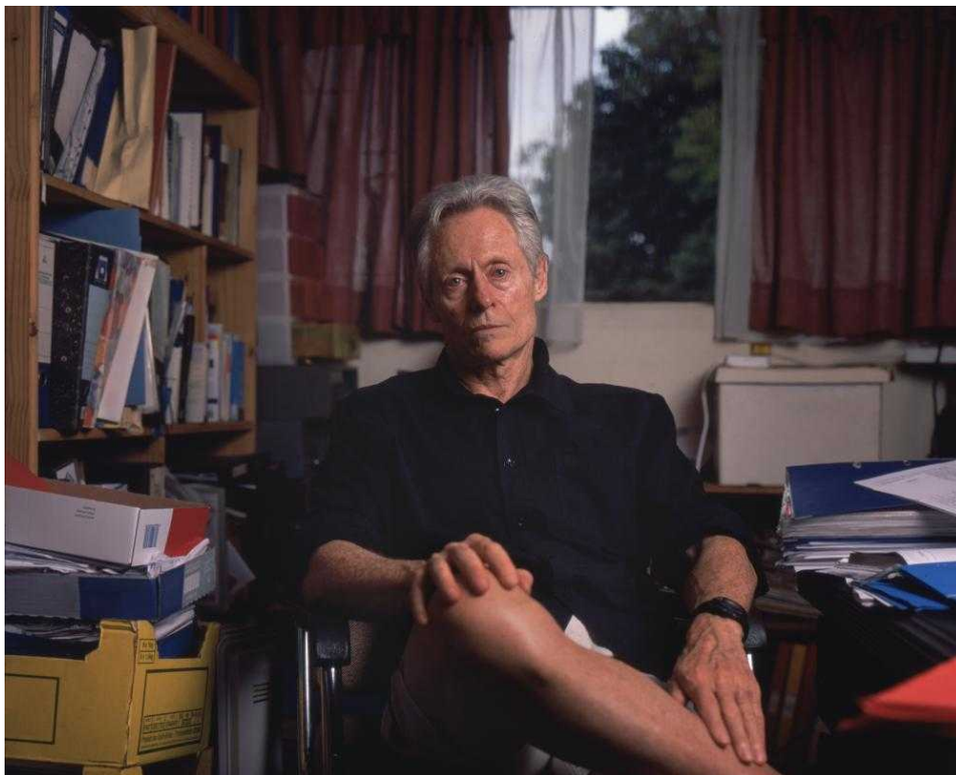


## Gründe, warum hochintelligente Menschen unordentliche Häuser haben

Ihr unordentliches Zuhause und Ihre intellektuellen Fähigkeiten Sind Sie entmutigt, weil Sie nicht auf den Marie-Kondo-Organisationszug aufgesprungen sind? Atme ruhig.

Ein unordentliches Zuhause ist oft ein Ausdruck von Intelligenz und Kreativität. Erkenntnisse aus verschiedenen Studien stützen die Annahme, dass Unordnung nicht immer negativ ist. Laut psychologischer Forschung neigen Personen, die in einer ungeordneten Umgebung leben, dazu, eine erhöhte Aufgeschlossenheit und intellektuelle Schärfe zu zeigen. Zur Studie gelangen Sie über diesen [Link](#). Unordnung und Wohltätigkeit: Der unerwartete Zusammenhang Eine bemerkenswerte Untersuchung der Carlson School of Management der University of Minnesota ergab, dass Hausbesitzer mit einem überfüllten Wohnraum nicht nur eine breitere &hellip;



## **Ihr unordentliches Zuhause und Ihre intellektuellen Fähigkeiten**

Sind Sie entmutigt, weil Sie nicht auf den Marie-Kondo-Organisationszug aufgesprungen sind? Atme ruhig. Ein unordentliches Zuhause ist oft ein Ausdruck von Intelligenz und Kreativität. Erkenntnisse aus verschiedenen Studien stützen die Annahme, dass Unordnung nicht immer negativ ist.

Laut psychologischer Forschung neigen Personen, die in einer ungeordneten Umgebung leben, dazu, eine erhöhte Aufgeschlossenheit und intellektuelle Schärfe zu zeigen. Zur Studie gelangen Sie über diesen Link.

## **Unordnung und Wohltätigkeit: Der unerwartete Zusammenhang**

Eine bemerkenswerte Untersuchung der Carlson School of Management der University of Minnesota ergab, dass Hausbesitzer mit einem überfüllten Wohnraum nicht nur eine breitere Perspektive an den Tag legen, sondern auch tendenziell altruistischer sind. Dieser Artikel untersucht die faszinierende Beziehung zwischen Unordnung und Nächstenliebe.

Angesichts der Flut an Artikeln und YouTube-Tutorials, die die Notwendigkeit von Minimalismus und Ordnung betonen, schlägt die Forscherin Kathleen Vohs eine erfrischende Alternative vor.

## **Den Status Quo zerstören: Ein ungeordneter Raum löst Innovationen aus**

Vohs glaubt: „Ungeordnete Umgebungen inspirieren dazu, sich von Traditionen zu lösen, was zu neuen Erkenntnissen führen kann.“ Geordnete Umgebungen hingegen fördern Konventionen

und das Risiko, auf Nummer sicher zu gehen.“ Diese Perspektive spiegelt die Studie wider, an der 188 Teilnehmer teilnahmen.

In dieser Studie experimentierten Probanden, die sich in überfüllten Umgebungen aufhielten, eher mit neuen Konzepten als ihre geordneten Gegenstücke. Vohs feiert die Bestätigung der potenziellen Vorteile von Clutter.

## **Das Unordentliche stärken: Der Vorteil der Unordnung**

„Es gibt eine Multimilliarden-Dollar-Industrie, die es sich zur Aufgabe gemacht hat, Menschen dabei zu helfen, Ordnung in ihr Leben zu bringen. Beziehungspartner, Arbeitgeber, jeder möchte, dass Sie ordentlich sind ... aber es kann Zeiten geben, in denen es auch von Vorteil ist, unordentlich zu sein. Ich glaube, dass dies ein triumphaler Moment für diejenigen ist, die ihre Unordnung akzeptieren“, teilt Vohs mit.

Wenn Ihr Wohnzimmer also das nächste Mal chaotisch wirkt, machen Sie sich keinen Stress – es ist nur ein Beweis für Ihre Brillanz.

## **Merkmale hochintelligenter Individuen**

Während Unordnung ein Anzeichen dafür ist, weisen hochintelligente Menschen oft mehrere gemeinsame Merkmale auf, wie zum Beispiel:

- Neugier und Bereitschaft, neue Ideen auszuprobieren
- Anpassungsfähigkeit an verschiedene Situationen
- Aufgeschlossenheit und Akzeptanz unterschiedlicher Perspektiven
  
- Erweiterte Fähigkeiten zur Problemlösung

- Hohes Maß an Kreativität und Originalität

Laut Psychology Today fallen etwa 2 % der Bevölkerung oder 140 Millionen Menschen weltweit in die Kategorie hochintelligent mit einem IQ-Wert von 130 oder höher.

## **Mehrere Arten von Intelligenz**

Howard Gardners Theorie der multiplen Intelligenzen erkennt an, dass Intelligenz viele Formen annehmen kann. Diese beinhalten:

- Sprachliche Intelligenz (wortintelligent)
- Logisch-mathematische Intelligenz (schlaues Zahlendenken)
  
- Räumliche Intelligenz (bildintelligent)
- Körperlich-kinästhetische Intelligenz (body-smart)
- Musikalische Intelligenz (music-smart)
  
- Zwischenmenschliche Intelligenz (People-Smart)
- Intrapersonale Intelligenz (selbstintelligent)
- Naturalistische Intelligenz (Natur-Smart)

## **Auswirkungen der Intelligenz auf das Leben**

Studien haben ergeben, dass Intelligenz das Leben der Menschen auf unterschiedliche Weise beeinflussen kann. Hochintelligente Menschen zeichnen sich häufig akademisch und beruflich aus, können aber auch mit besonderen Herausforderungen wie erhöhtem Stress, Isolationsgefühlen oder Problemen mit Perfektionismus konfrontiert sein.

Akzeptiere deine Unordnung; Es könnte genau der Funke sein,

den Sie brauchen, um Ihr kreatives Potenzial zu entfachen!

## **Erkenntnisse aus einem überfüllten Arbeitsbereich**

Albert Einstein witzelte berühmt: „Wenn ein überfüllter Schreibtisch ein Zeichen für einen überfüllten Geist ist, was sollen wir dann von einem leeren Schreibtisch halten?“ Diese Aussage spiegelt prägnant die Beziehung zwischen Unordnung und Kreativität wider. Eine Studie des Princeton University Neuroscience Institute ergab, dass eine übermäßig gepflegte Umgebung die Kreativität unterdrücken kann, indem sie die Fähigkeit des Gehirns, Informationen zu verarbeiten, hemmt.

## **Die Freiheit zum Experimentieren: Unordnung als kreativer Katalysator**

Unordentliche Räume bieten oft die Freiheit, zu experimentieren und verschiedene Ideen auszuprobieren. Diese ergebnisoffene Erkundung kann zu neuen Entdeckungen und innovativen Lösungen führen. Ein Artikel in der New York Times untersucht hier den Zusammenhang zwischen Unordnung und kreativem Denken.

## **Das verborgene Potenzial der Unordnung erforschen**

Die Forschung von Vohs bestärkt die Überzeugung, dass Unordnung Vorteile mit sich bringt, was im Widerspruch zur allgemeinen gesellschaftlichen Erwartung steht, dass Sauberkeit eine Tugend ist.

## **Umfassen Sie Ihre innere Unordnung**

Unordnung kann als eine Form des Selbstaudrucks angesehen werden, die es der eigenen inneren Welt ermöglicht, sich in der

äußeren Umgebung widerzuspiegeln. Dies kann ein größeres Selbstverständnis ermöglichen und das persönliche Wachstum fördern.

## **Zusätzliche Merkmale hochintelligenter Menschen**

Hochintelligente Personen können häufig die folgenden zusätzlichen Merkmale aufweisen:

- Schnelle Lernfähigkeit
- Hohes Maß an Selbstbewusstsein
  
- Starke Erinnerung
- Eine Begabung für abstraktes Denken
- Eine natürliche Tendenz zur Selbstbeobachtung

## **Erweiterung der Arten von Intelligenz**

Über Gardners erste acht hinaus wurden auch existenzielle Intelligenz (bedeutungsintelligent) und moralische Intelligenz (ethikintelligent) als weitere Formen der Intelligenz vorgeschlagen, was unsere Fähigkeit anerkennt, über tiefgreifende Fragen über die Existenz nachzudenken und komplexe ethische Dilemmata zu bewältigen.

## **Intelligenz in den verschiedenen Bereichen des Lebens**

Intelligenz ist nicht auf akademischen oder beruflichen Erfolg beschränkt. Es kann sich auf verschiedene Aspekte des Lebens auswirken, von zwischenmenschlichen Beziehungen und emotionalem Wohlbefinden bis hin zu Lebensstilentscheidungen und Hobbys. Hochintelligente Menschen neigen möglicherweise eher zu übermäßigem Nachdenken und existenziellen Ängsten

und fühlen sich häufig nicht im Einklang mit gesellschaftlichen Normen.

Was führt dazu, dass jemand die Reinigung vermeidet?

Bitte aktivieren Sie JavaScript

Was führt dazu, dass jemand die Reinigung seines Hauses vermeidet?

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass ein vollgestopfter Wohnraum möglicherweise kein Zeichen von Nachlässigkeit ist, sondern vielmehr ein Spiegelbild der chaotischen Schönheit kreativer Köpfe. Wenn Sie sich also das nächste Mal in einer unordentlichen Umgebung wiederfinden, denken Sie daran – es könnte der fruchtbare Boden sein, auf dem Ihre kreativen Samen sprießen können.

**Quellen:**

Details

**Besuchen Sie uns auf: [natur.wiki](http://natur.wiki)**