



Ins Passwort-Nirwana?

Durch ein passwortfreies Leben!

Passwörter. Sie machen Stress, aber ohne sie geht es eben nicht.

Das ergab eine globale Umfrage unter 600 Personen, die sich einen einfachen und nahtlosen Anmeldeprozess wünschen und die Abhängigkeit von Passwörtern frustrierend finden.



Benutzer wünschen sich EINFACHE ANMELDEPROZESSE



45% der Befragten finden den Login mit einem Passwort, das sie sich merken können, am einfachsten und melden sich meist so an.

... doch sie schlagen sich immer noch mit unkomfortablen und unsicheren Passwörtern herum.

41% der Befragten finden die Verwaltung ihrer Passwörter umständlich.

74% müssen mindestens einmal pro Monat ihre Passwörter zurücksetzen, weil sie sie vergessen haben.

Die Gedächtnismethode funktioniert also nicht so gut.



Hinzu kommt die Angst vor dem Diebstahl von Kontodaten – von den Befragten als Problem Nummer eins genannt.



Und nur 10 % der Befragten waren sich absolut sicher, dass ihre Online-Konten durch Passwörter ausreichend geschützt vor Hackern sind.



Was, wenn es auch ganz ohne Passwörter ginge?

In einer Welt ohne Passwörter würden sich Benutzer entspannter, weniger frustriert und weniger gestresst fühlen. **64 %** der Befragten empfinden es als Erleichterung bei der Verwaltung ihrer Konten.

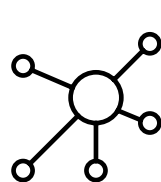
Wie erreichen Benutzer eine Passwortsicherheit, die nahtlos, einfach und lückenlos ist?



PASSWORTFREI ARBEITEN



Ein passwortfreies Arbeiten sorgt für einen einfacheren und sichereren Zugang zu Ihrem LastPass-Vault: Sie geben kein Passwort ein, sondern melden sich stattdessen mit dem LastPass Authenticator, FIDO2-kompatibler Biometrie oder einem FIDO2-kompatiblen Hardwareschlüssel an.



Senken Sie Ihr Cyberrisiko: Verbannen Sie Passwörter aus Ihrem Alltag und erschweren Sie Kriminellen dadurch den Zugriff auf Ihre Konten und Daten.

Eine passwortfreie Realität ist möglich.

Jetzt ausprobieren mit LastPass

Quellen:
1. Die Umfrage wurde von Lab42 mit Teilnehmern aus Australien, Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Kanada und den USA durchgeführt.