



# Der 2020 Leitfaden zur Verwaltung von über 40 WordPress-Seiten

KINSTA



Für die immer aktuelle Version scannen  
Sie den obigen QR-Code oder gehen Sie zu  
<https://kinsta.com/de/ebooks/>

Herausgegeben von **KINSTA**

# **Der 2020 Leitfaden zur Verwaltung von über 40 WordPress-Seiten**

Der 2020 Leitfaden zur Verwaltung von über 40 WordPress-Seiten

# Inhalt

**8**

Die Grundlage für gute  
Wartungsdienste:  
Die Auswahl der  
richtigen Anbieter

**10**

Wie man WordPress-  
Seiten migriert

**14**

Die Webseiten  
Ihrer Kunden  
ordnungsgemäß  
gesichert halten

**19**

Halten Sie die  
Webseiten Ihrer  
Kunden auf dem  
neuesten Stand

**24**

Die Webseiten Ihrer  
Kunden sicher halten

**28**

Verbesserung  
der Leistung der  
Webseiten Ihrer  
Kunden

**32**

Fehlerbehebung  
bei Problemen mit  
den Webseiten  
Ihrer Kunden

Wenn Ihre Kunden viel Zeit in die Erstellung ihrer Webseite investieren, kann es für sie entmutigend sein, zu denken, dass ihre Arbeit noch nicht beendet ist. Tatsächlich hat sie gerade erst begonnen.

Die Erstellung einer WordPress-Seite reicht nicht aus, um ein Unternehmen in Gang zu bringen. Jeder Webseiten-Betreiber muss auch auf die Instandhaltung der WordPress-Seite achten.

Es muss aber keine Last sein, denn es gibt Fachleute - wie Sie - die Unternehmen dabei helfen, ihre Seiten in perfekter Form zu halten. Ganz gleich, ob dies Ihr primärer Geschäftsschwerpunkt ist oder nicht, Sie sind für Ihre Kunden da und sorgen dafür, dass alles aktualisiert, repariert und sicher verwaltet wird.

Aber es gibt eine stille, jedoch unvermeidliche Wahrheit, die beiden beteiligten Parteien bekannt ist: Werden Sie in der Lage sein, weiterhin qualitativ hochwertige Wartungsdienstleistungen zu erbringen, wenn neue Kunden an Ihre (Geschäfts-)Tür klopfen?

Nun, wenn Sie wissen, wie Sie sich um die Webseiten Ihrer Kunden kümmern müssen, und über die richtigen Tools verfügen, werden Sie nicht die Qualität gegenüber neuer Arbeit kompromittieren müssen!

In diesem Leitfaden geben wir Ihnen Tipps und Ressourcen und zeigen Ihnen, wie Sie das Seitenmanagement mit den richtigen Tools effektiv skalieren können, um die Kundenakzeptanz zu erhöhen.

Wir werden über Folgendes berichten:

- Die Grundlage für großartige Wartungsdienste: Wählen Sie die richtigen Anbieter
- Wie man WordPress Webseiten migriert
- Die Webseiten deiner Kunden ordnungsgemäß gesichert halten
- Die Webseiten deiner Kunden auf dem neuesten Stand halten
- Die Webseiten deiner Kunden sicher halten
- Verbesserung der Leistung der Websites deiner Kunden
- Fehlerbehebung bei Problemen mit den Webseiten deiner Kunden
- Ein kurzer Blick auf das MyKinsta-Dashboard

1.

# Die Grundlage für gute Wartungsdienste: Die Auswahl der richtigen Anbieter

Man kann nicht über die besten Wartungspraktiken sprechen, ohne mit dem Webseiten-Hosting zu beginnen.

Warum? Weil der Ort, an dem eine Webseite gehostet wird, einen starken Einfluss darauf hat, was Sie als Webseiten-Manager in Bezug auf Ziele und Leistungen für Ihre Kunden erreichen können.

**Nicht optimierte, gemeinsam genutzte und billige Hosts** sind niemals eine gute Geschäftsoption für Ihre Kunden und für Ihr eigenes Unternehmen, da Sie mit Problemen und Einschränkungen konfrontiert werden, die sich negativ auf Ihre Ergebnisse auswirken können.

Ihre Aufgabe als Fachmann ist es, den Kunden die besten Optionen zur Auswahl zu bieten. Deshalb sollten Sie immer ihren aktuellen Hosting-Provider bewerten und überlegen, wie sich das einerseits auf die gewünschten Ergebnisse auswirkt, andererseits aber auch vorhersehen, wie schwierig Ihre Arbeit sein wird.

Hier sind ein paar Fragen, die Ihre Recherche leiten sollten:

- Wie stark wollen sich meine Kunden in die Wartung der Webseite einmischen?
- Welchen Grad an technischem Wissen haben meine Kunden?
- Welche Instrumente stellt der derzeitige Host meines Kunden zur Verfügung?
- Wie sind die Qualität und der proaktive Charakter des Supports beim derzeitigen Host meines Kunden?

Diese Fragen können hilfreich sein, um Ihren Evaluierungsprozess in Gang zu bringen. Und es könnte sein, dass Sie aufgrund Ihrer Untersuchungen und Ergebnisse einige oder alle Webseiten Ihrer Kunden in ein neues Zuhause verlegen müssen, weil die Nachteile die Vorteile überwiegen.

2.

# Wie man WordPress-Seiten migriert

Es kann verschiedene Szenarien geben, in denen Sie die Webseiten Ihrer Kunden auf Ihren bevorzugten Host migrieren müssen. Wir wetten, dass Sie bereits wissen, dass [Migrationen knifflig sein können](#).

Wenn Sie Plugins von Drittanbietern verwenden, kann es Fälle geben, in denen diese nicht alles bringen und die Migration zu Datenverlusten führen kann, wenn Sie nicht wissen, was Sie tun.

Wenn Sie sich jedoch in diese Aktivität einklinken möchten, finden Sie hier einige der besten Migrations-Plugins, die Sie in Betracht ziehen sollten

- |                  |                            |                         |
|------------------|----------------------------|-------------------------|
| 1. Duplicator    | 4. All-in-One WP Migration | 7. Super Backup & Clone |
| 2. Migrate Guru  | 5. UpdraftPlus             | 8. VaultPress           |
| 3. WP Migrate DB | 6. BackupBuddy             | 9. Backup Guard         |

Bevor Sie eine Webseite mit einem Plugin oder Tool migrieren, sollten Sie sich bei Ihrem derzeitigen Hosting-Provider über [die Zulässigkeit der Migration](#) informieren.

Die Migration größerer und komplexer Seiten auf eigene Faust ist eine schwierige Aufgabe, die teilweise oder ganz scheitern kann, wenn nicht alles während des Migrationsprozesses richtig funktioniert. Deshalb ist es viel sicherer, wenn Sie die Migrationsexperten alles für Sie erledigen lassen.

Unsere Agentur hat mit allen wichtigen Hosting-Plattformen zusammengearbeitet. Kinsta ist wahnsinnig schnell und der Support ist überwältigend! Wir haben alle unsere Kunden zu Kinsta verlegt und haben es nicht bereut.



Brent Martel, inklinemedia

## Migrationen bei Kinsta

Kinsta bietet **verschiedene Arten von Migrationen** an, die je nach dem von Ihnen gewählten Plan, der Art Ihrer WordPress-Seite und der Anzahl der zu migrierenden Seiten variieren kann.

Bei einem Umzug zu Kinsta entstehen in der Regel keine Ausfallzeiten, und wir helfen Ihnen, Ihre migrierten Seiten vor der Inbetriebnahme zu inspizieren.

Sie können den am besten geeigneten Migrationsprozess für alle Kundenseiten direkt über Ihr MyKinsta-Dashboard auswählen:

Unter Premium verstehen wir Seiten, die komplexe Anforderungen haben. Dazu gehören typischerweise Webseiten, die sich ständig ändern (eCommerce-Seiten, Mitglieder-Seiten usw.) oder die einen

Reverse-Proxy verwenden. Diese erfordern oft die Schaltung der Seiten in den Wartungsmodus, zusätzliche Einrichtung und eine sorgfältige Planung, um Datenverluste zu vermeiden.

Um eine Migration von Ihrem MyKinsta-Dashboard aus zu starten, klicken Sie einfach auf **Migrationen** auf der linken Seite und wählen dann die richtige Option für Ihre Kundenseiten.

Die Anzahl der kostenlosen Migrationen, die Sie beantragen können, richtet sich nach Ihrem Plan, aber wir bieten auch unbegrenzte kostenlose Migrationen von ausgewählten Hosting-Providern an, wie z.B.:

- WP Engine
- Flywheel
- SiteGround
- Pagely
- Pantheon
- Cloudways
- GoDaddy
- DreamHost
- Bluehost
- HostGator
- A2 Hosting
- tsoHost
- WPX Hosting

Und wenn Sie eine größere Anzahl benötigen, die Ihr Plan nicht abdeckt, können Sie [zusätzliche Migrationen in großen Mengen](#) zu einem reduzierten Preis kaufen.

Seien Sie versichert, dass alle Seiten Ihrer Kunden, egal ob 1, 10 oder sogar 40+ Standorte, von unserem fachkundigen Migrationsteam reibungslos bearbeitet und migriert werden. Daher empfehlen wir Ihnen, die Vorteile unserer [kostenlosen Migrationen](#) zu nutzen.

Jetzt ist es an der Zeit, einige Wartungsarbeiten zu erledigen.

Fangen wir an!

3.

**Die Webseiten  
Ihrer Kunden  
ordnungsgemäß  
gesichert halten**

Einer der wichtigsten Aspekte bei der Pflege jeder WordPress-Seite ist die Sicherung der Daten. Geht nach einer Aktualisierung etwas schief? Sie haben immer ein Backup, auf das Sie zurückgreifen können.

Ein solides und leistungsfähiges Backup-System zu haben, geht weit über die Standardwartung hinaus. [WordPress-Backups](#) sind auch für die Sicherheit unerlässlich. Wenn die Webseiten Ihrer Kunden [gehackt](#), modifiziert oder in irgendeiner Weise beschädigt werden, können Sie die Liste der Backups überprüfen und den ursprünglichen Zustand der Webseite oder eine der neuesten Versionen wiederherstellen.

Jetzt haben Sie zwei Möglichkeiten, wenn es um die Erstellung und Protokollierung von Backups für Webseiten geht. Die erste ist die Auswahl eines Hostingunternehmens, das automatisierte Backups für Sie erstellt. Die andere ist die Suche nach einigen der [besten WordPress-Backup-Plugins](#) und die Entscheidung für dasjenige, das für Ihr Unternehmen funktioniert.

Lassen Sie uns beide Optionen näher betrachten.

## Seiten-Backups bei Kinsta

Wenn Sie Wartungsarbeiten an den Webseiten Ihrer Kunden durchführen, wie z.B. ein Update ausführen, ein Theme bearbeiten oder Plugins installieren, bietet Ihnen [ein Backup-System](#), das für Sie arbeitet, eine stressfreie Arbeitsumgebung.

Kinsta bietet ein [funktionsreiches Backup-System](#) mit fünf verschiedenen Arten von Backups, die Sie von der Abhängigkeit

von Plugins oder Tools von Drittanbietern befreien:

- **Täglich:** Kinsta erstellt alle 24 Stunden automatische Backups aller Webseiten Ihrer Kunden, damit Sie nachts ruhig schlafen können.
- **Stündlich:** Wenn Sie einen häufigeren Backup-Zeitplan benötigen, bietet Kinsta stündlich automatisierte Backup-Add-ons für jede Zielseite, die dies erfordert.
- **Manuell:** Wenn automatische Backups nicht ausreichen, können Sie für jede von Ihnen verwaltete Webseite manuelle Backups erstellen und diese zusätzliche Kopie für 14 Tage oder länger, je nach Ihrem aktuellen Plan, zur Verfügung haben.
- **Systemgeneriert:** Bevor kritische Aufgaben wie die Verwendung des Suchen-Ersetzen-Tools in MyKinsta, die Live-Schaltung einer Staging-Umgebung und die Wiederherstellung eines Backups in Ihrer Live-Umgebung durchgeführt werden, löst Kinsta systemgenerierte Backups aus.
- **Archiv zum Herunterladen:** Wenn das alles nicht ausreicht, können Sie einmal pro Woche eine Zip-Datei jeder Kundenseite mit Webseite-Dateien und eine SQL-Datei mit dem Inhalt der Seiten-Datenbank herunterladen.

The screenshot shows the Kinsta dashboard interface. At the top, it says 'kinstalife' and 'Live-Umgebung'. Below that, there's a navigation bar with 'Umgebung wiederherstellen'. The main content area is titled 'Umgebungs-Backups' and has a sub-header 'Täglich' highlighted with a red box. Below this, there's a table of backup records. The table has columns for 'Wiederherstellen' and 'Download'. The records show dates and times, such as '22. Apr. 2020, 22:33' and '21. Apr. 2020, 22:26'. Each record has a 'Wiederherstellen zu' button next to it.

Testen Sie diese Funktion kostenlos mit der MyKinsta-Demo

Diese Backup-Optionen sind für **jede von Ihnen verwaltete Webseite** verfügbar. Und wenn Sie die Liste der Webseiten erweitern, können Sie leicht erkennen, wie wichtig die Sicherheit ist, die sie Ihnen bietet.

Backup-Optionen gibt es aber nicht allein, denn Kinsta ermöglicht es Ihnen, **jede beliebige Webseite mit einem einzigen Klick wiederherzustellen**.

Wenn Sie dennoch glauben, dass Sie Backup-Plugins verwenden müssen, **erlaubt Kinsta nur inkrementelle Backups**, da sie die bevorzugte Methode sind, um Backups ohne Verlust von Speicherplatz und Leistung der Webseite zu erhalten.

## Ausgewählte Backup-Plugins

Wenn Ihr Host nicht über Backups verfügt, müssen Sie **ein Backup-Plugin installieren und konfigurieren**, mit dem Sie den Prozess automatisieren können.

Mit den WordPress Backup-Plugins können Sie Ihre Backups per FTP abrufen oder mit einer externen Speicherquelle wie Amazon S3, Google Cloud Storage, Google Drive oder Dropbox integrieren:

- Duplicator
- WP Time Capsule
- BackupBuddy
- UpdraftPlus
- BackUpWordPress
- BackWPup
- WP BackItUp

Wenn Sie besonders vorsichtig sein wollen, sollten Sie vielleicht eine [manuelle Sicherung](#) vornehmen, bevor Sie beginnen, was nur ein paar Klicks im [MyKinsta-Dashboard](#) erfordern würde, oder Sie könnten es mit Ihrem bevorzugten Backup-Plugin tun.

Wie sagt man so schön: Lieber Vorsorge als Nachsorge!

**Probieren Sie kostenlos aus, wie einfach es ist,  
mit MyKinsta Backups zu erstellen!**



4.

**Halten Sie die  
Webseiten Ihrer  
Kunden auf dem  
neuesten Stand**

Ein wesentlicher Aspekt bei der Verwaltung und Pflege von Kunden-Webseiten ist es, diese auf dem neuesten Stand zu halten. Dazu gehört die regelmäßige Aktualisierung von [Themes](#) und [Plugins](#) sowie von WordPress selbst.

## Warum Updates wichtig sind

Dafür gibt es drei Gründe:

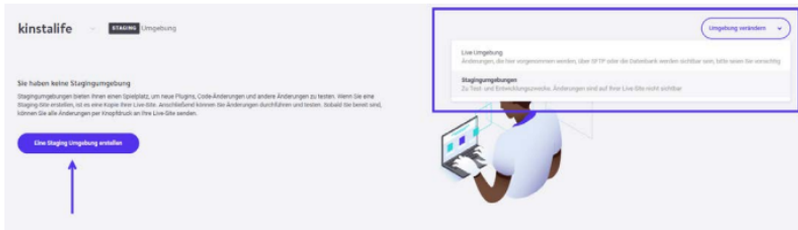
- Die meisten Updates enthalten [Sicherheitspatches](#). Die Webseiten Ihrer Kunden sind sicherer, wenn Sie diese installiert haben.
- Die Aktualisierung ihres Themes oder ihrer Plugins ermöglicht ihnen den Zugang zu den neuesten Funktionen.
- Einige Aktualisierungen der Themes und Plugins sollen die Kompatibilität mit der neuesten Version sicherstellen, so dass die Aktualisierung ihrer Webseite keine Probleme verursacht.

Sie können entweder regelmäßige Aktualisierungen manuell durchführen oder automatische Aktualisierungen einrichten, um sich Zeit und Ärger zu ersparen. In beiden Fällen empfiehlt es sich, alle Aktualisierungen zunächst auf Staging-Seiten durchzuführen und sie dann, wenn alles in Ordnung ist, auf Live-Seiten zu übertragen.

# Erstellung von Staging-Seiten mit einem Klick im MyKinsta Dashboard

Kinsta beinhaltet in allen seinen Hosting-Paketen **Staging-Seiten**, d.h. Sie können Plugin- und Theme-Updates sowie **Kern-Updates** in einer sicheren Umgebung testen, bevor Sie diese auf Ihre Live-Kundenseiten übertragen.

Das Einrichten einer neuen Staging-Umgebung in MyKinsta ist eine Aufgabe, die mit einem Klick erledigt werden kann:



Testen Sie diese Funktion kostenlos in der MyKinsta-Demo

Um eine Staging-Webseite zu erstellen, klicken Sie auf “Umgebung ändern” aus dem Dropdown-Menü oben rechts und wählen Sie “Staging-Umgebung”. Wenn eine Staging-Umgebung noch nicht vorhanden ist, dann klicken Sie auf die Schaltfläche “Staging-Umgebung erstellen”.



Testen Sie diese Funktion kostenlos in der MyKinsta-Demo

Wenn Sie mit den Aktualisierungen und Tests zufrieden und bereit sind, können Sie alle Änderungen per Knopfdruck an die Live-Version der Live-Seite Ihres Kunden zurückschicken und zur nächsten Version übergehen.

## Entfernen nicht verwendeter Themes und Plugins

Es ist einfacher, die Webseiten Ihrer Kunden auf dem neuesten Stand zu halten, wenn Sie alle inaktiven Themes oder Plugins entfernen.

Jedes Theme oder Plugin, das Sie auf den Webseiten Ihrer Kunden installiert haben, ist eine zusätzliche Quelle potentieller Inkompatibilität oder Unsicherheit, so dass es sinnvoll ist, nur die Themes und Plugins zu installieren, die Sie tatsächlich verwenden.

In [MyKinsta](#) haben Sie jederzeit Zugriff auf eine Liste aller auf den einzelnen Webseiten installierten Plugins:

Name	Status	Version	Updates
akismet	aktiv	4.1.4	Keine Updates
hello	aktiv	1.7.2	Keine Updates
jetpack	aktiv	7.7.2	Updates verfügbar
jetpack-backbone	aktiv	v7.8.1	Keine Updates
woocommerce	aktiv	3.8.4	Keine Updates
woocommerce	aktiv	3.8.2	Keine Updates
woocommerce	aktiv	4.7.1	Keine Updates
woocommerce	aktiv	4.5.1	Keine Updates
woocommerce	aktiv	1.7.9	Keine Updates
woocommerce	aktiv	1.5.9	Keine Updates
woocommerce	aktiv	1.6.5	Keine Updates
woocommerce	aktiv	2.5.2	Keine Updates

Insbesondere finden Sie für jede von Ihnen betreute Client-Seite eine Registerkarte “Plugins”, auf der Sie eine Liste aller installierten Plugins, ihren Status (aktiviert vs. inaktiv), ihre aktuelle Versionsnummer sowie die Verfügbarkeit eines Updates sehen können.

So erhalten Sie eine nützliche Vogelperspektive auf das, was zu tun ist, und können entscheiden, wie Sie sich verhalten sollen.

5.

# Die Webseiten Ihrer Kunden sicher halten

Wenn es um die Sicherheit von WordPress geht, gibt es eine Menge Dinge, die Sie tun können, um zu verhindern, dass Hacker und Schwachstellen die Webseiten Ihrer Kunden beeinträchtigen. Das Letzte, was Sie sich wünschen, ist, eines Morgens aufzuwachen und eine dieser Webseiten in einem Scherbenhaufen vorzufinden.

Um Hacks und andere Sicherheitsverletzungen zu vermeiden, ist es wichtig, die Webseiten Ihrer Kunden zu sichern. Das ist eine Kombination aus der Implementierung des richtigen Sicherheits-Stacks, wie z.B. [Sicherheits-Plugins](#), fortschrittlichen Techniken zur [Absicherung Ihrer WordPress-Seite](#) und der Sicherung Ihrer Server.

Wir haben einen erweiterten Leitfaden zur Sicherung von Kundenseiten, aber hier sind die wichtigsten Grundlagen:

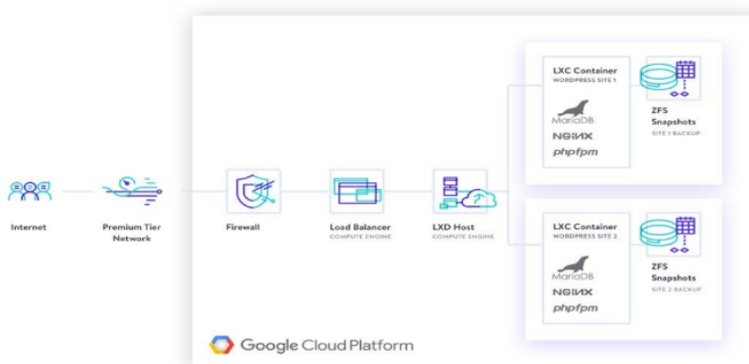
- Verwenden Sie immer sichere Passwörter.
- Halten Sie Plugins und Themes auf dem neuesten Stand.
- Laden Sie keine kostenlosen Themes oder Plugins aus anderen Quellen als den offiziellen Plugin- oder Themeverzeichnissen herunter.
- Stellen Sie sicher, dass alle Benutzerkonten ordnungsgemäß verwaltet werden (prüfen Sie ihre Rolle und Berechtigungen).

## Sicherheit in Kinsta

Wenn Ihre Kunden darauf vertrauen, dass Sie sich um ihre geschäftlichen Webseiten kümmern, wollen Sie sich nicht dabei ertappen, dass Sie versuchen, einen Hacker abzuwehren oder einen [DDoS-Angriff](#) zu stoppen, vielleicht nachts oder am Wochenende.

Selbst wenn Sie über fortgeschrittenes technisches Wissen in Sachen Sicherheit verfügen, ist es nur eine Frage der Zeit, bis Sie auf ein ernsthaftes Sicherheitsproblem stoßen, das Sie in die Irre führt.

Wenn Sie einen [gemanagten WordPress Host wie Kinsta](#) haben, übernehmen wir das alles für Sie. Hier sind nur einige wenige [Sicherheitsmerkmale](#), die wir bei allen unseren Hosting-Paketen anbieten.



- Kinsta erkennt DDoS-Angriffe, überwacht die Betriebszeit und sperrt automatisch IPs, die mehr als 6 fehlgeschlagene Anmeldeversuche in einer Minute aufweisen.
- Beim direkten Zugriff auf WordPress-Seiten werden nur verschlüsselte SFTP- und SSH-Verbindungen (kein FTP) unterstützt.
- Hardware-Firewalls sowie zusätzliche aktive und passive Sicherheitsmaßnahmen verhindern den Zugriff auf Ihre Daten.
- Wir verbergen sowohl die WordPress- als auch die PHP-Version, die Ihre Kunden verwenden, vor Frontend-Anfragen. Unsere open\_basedir-Einschränkungen erlauben auch nicht

die Ausführung von PHP in gewöhnlichen Verzeichnissen, die anfällig für bösartige Skripte sind.

- Kinsta verwendet Linux-Container (LXC) auf der Google Cloud Platform (GCP), die eine vollständige Isolierung nicht nur für jedes Konto, sondern für jede einzelne WordPress-Seite bietet. Dies ist eine viel sicherere Methode als die anderen Wettbewerber. GCP verwendet auch Datenverschlüsselung im Ruhezustand.

Mit dem Kinsta-Hosting können Sie sicher sein, dass die Sicherheit ziemlich ernst genommen wird. So sehr, dass Kinsta bei jedem Plan eine [Sicherheitsgarantie](#) anbietet und, falls etwas Schlimmes passiert, Sicherheitsspezialisten Ihre Webseite ohne zusätzliche Kosten reparieren.

**Kostenloser Download “Der ultimative Leitfaden zur Sicherung von Kundenseiten.”**



6.

# Verbesserung der Leistung der Webseiten Ihrer Kunden

Wenn für Sicherheit, Updates und automatische Backups richtig gesorgt wird, können Sie beruhigt sein, da Sie wissen, dass Sie die grundlegenden Dinge erledigt haben.

Wie geht es weiter? Tempo!

Schnelligkeit und hohe Leistungen sind das, was man von einer Webseite erwartet, wobei die Webseiten Ihrer Kunden keine Ausnahme bilden. Deshalb lohnt es sich auch, an der Verbesserung der Webseiten-Performance und der [Seitengeschwindigkeit](#) Ihrer Kunden zu arbeiten.

Dies hat einige Vorteile:

- Eine schnelle Webseite wird sich über höhere Platzierungen in den Suchmaschinen freuen, was ihr [SEO](#) verbessern wird.
- Eine schnelle Webseite bedeutet, dass [weniger Besucher die Webseite verlassen](#), bevor die erste Seite überhaupt geladen ist.
- Geschwindigkeits- und Leistungsoptimierungen sind perfekte Cross-Sell- oder Upsell-Dienstleistungen, die zusätzlich zu den “Standard”-Wartungsleistungen oft sehr geschätzt werden.

Sie können die Leistung der Webseiten Ihrer Kunden regelmäßig testen, indem Sie ein Leistungs-Plugin und/oder externe Tools wie [Google Page Speed Insights](#) verwenden.

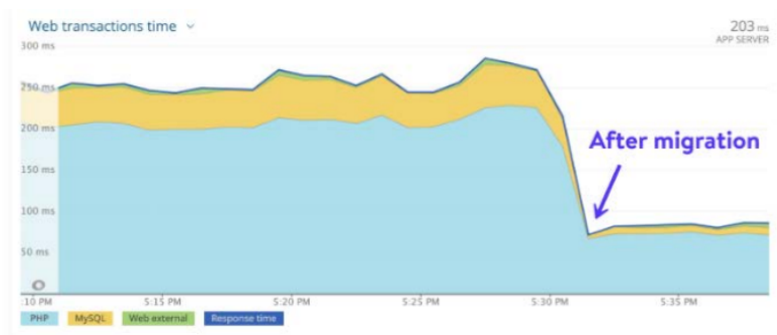
# Schlüsselbereiche für die Beschleunigung von Kunden-Webseiten

Wenn die Leistung der Webseiten Ihrer Kunden nicht so ist, wie sie sein sollte, können Sie Maßnahmen ergreifen, um die Webseite Ihrer Kunden zu beschleunigen, z. B. durch den Wechsel zu leistungsstärkeren Plugins, die [Bearbeitung des Codes eines Themes](#), das Einschalten der Minification und die [Optimierung von Bildern](#) und anderen Assets.

Wir haben einen ausführlichen Leitfaden über Geschwindigkeit und Optimierung veröffentlicht. Im Folgenden sind die wichtigsten Bereiche aufgeführt, auf die Sie Ihre Ressourcen konzentrieren sollten, um Leistungsverbesserungen zu erzielen:

- Datenbank - [Optimierung der Datenbanktabellen](#), so dass WordPress schneller aus der Datenbank lesen kann.
- Revisionen - [Durch die Optimierung von Revisionen](#) wird die Menge unerwünschter Inhalte in den Datenbanken Ihrer Kunden reduziert und die Leistung verbessert.
- Assets - Stellen Sie sicher, dass Sie [Skripte und Stylesheets in Themes und Plugins](#) korrekt einreihen.
- Bilder - [Vermeiden Sie das Laden von Bildern, die größer als nötig sind](#), indem Sie sie vor dem Hochladen bearbeiten oder ein Bildoptimierungs-Plugin verwenden. Erwägen Sie die Verwendung eines [Content Delivery Network \(CDN\)](#), um sie schneller auszuliefern.
- Cache - das Caching macht WordPress-Webseiten schneller und reduziert die Belastung des Webserver. Kinsta verwendet [vier verschiedene Cache-Typen](#), so dass Sie sich nicht um die Einrichtung von [Caching-Plugins](#) kümmern müssen.

Kinsta setzt **modernste Technologie** ein, um die Leistung zu verbessern. Im Vergleich zu anderen Hosting-Providern haben Kunden allein durch die Verlagerung ihrer Webseite zu Kinsta eine **Geschwindigkeitssteigerung von bis zu 200 %** erfahren.



Ladezeit vor und nach der Migration auf der Kundenseite

Denken Sie daran: Genau wie bei einem Auto mit platten Reifen wird Ihre Webseite, egal wie viele Optimierungen Sie vornehmen, nicht schneller, wenn sie auf einem lausigen Server gehostet wird. Ein beträchtlicher Teil der Leistung Ihrer Webseite hängt von der Qualität des Hostings Ihres Kunden ab!

**Informieren Sie sich, wie Kinsta Agenturen und Freiberuflern hilft, Spitzenleistungen zu erbringen.**



7.

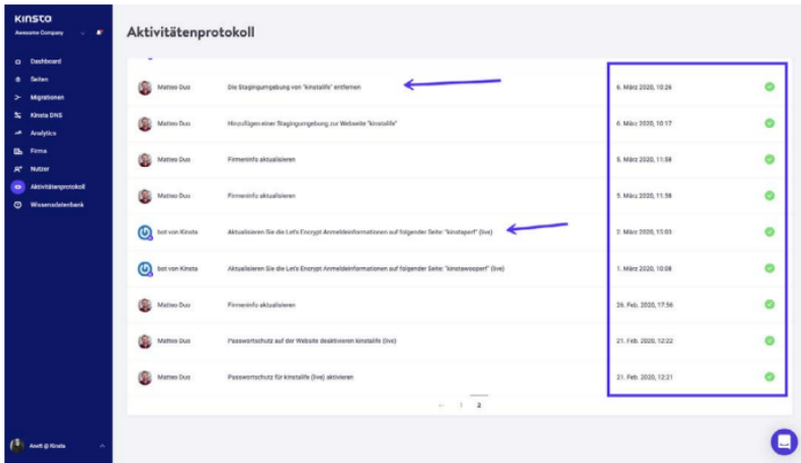
# Fehlerbehebung bei Problemen mit den Webseiten Ihrer Kunden

Manchmal entwickeln die Webseiten Ihrer Kunden Probleme wie z.B. defekte Links, nicht richtig geladene Bilder, Plugin- oder Themekonflikte und ähnliches.

Hier haben wir eine praktische Liste mit Ressourcen für einige der häufigsten Probleme von Webseiten zusammengestellt, die Ihnen helfen sollen, diese schnell zu identifizieren und zu beheben:

- [Beheben Sie 404 Fehler](#) bei nicht gefundenen Seiten.
- [Reparieren Sie defekte Links](#), ohne Ihre Webseite manuell durchsuchen zu müssen.
- [Beheben Sie den http-Fehler](#) beim Hochladen von Bildern in Ihre Medienbibliothek.
- Wenn Bilder nicht geladen werden, verwenden Sie das Plugin [Medienbibliothek reparieren](#), um Datenbankeinträge für Bilder zu reparieren.
- Fehlerbehebung und Reparatur von [Problemen mit der WordPress-Datenbank](#)
- Beheben Sie den [SSH-Fehler](#) "Verbindung verweigert".
- Bewährte Praktiken für [WordPress Weiterleitungen](#)
- [HTTP-Status-Code-Liste](#)

Neben der Lösung von Problemen sollten Sie auch proaktiv vorausschauend handeln. Um dies erfolgreich zu tun, gibt es eine Aufgabe, die regelmäßig durchgeführt werden muss: die Überwachung der Aktivitäten und die [Überprüfung der Fehlerprotokolle](#).



Testen Sie diese Funktion kostenlos mit der [MyKinsta-Demo](#)

Wenn Sie der Aktivität auf den Webseiten Ihrer Kunden folgen, wissen Sie, wann etwas passiert, das nicht passieren sollte, z.B. wenn ein neuer Benutzer unerwartet hinzugefügt wird oder wenn Dateien hochgeladen werden, die nicht passieren sollten.

Dank des Aktivitätsprotokolls in MyKinsta wird alles global protokolliert: von der Erstellung der Webseite, über Löschungen, Domainänderungen, Umleitungen usw. Wenn Sie mehrere Benutzer auf Ihrem Konto haben, können Sie sehen, wer welche Aktion durchgeführt hat.

Darüber hinaus sollten Sie auch die Fehler auf ihren Webseiten überwachen, damit Sie diese so schnell wie möglich beheben können. Einige Tools, die Ihnen dabei helfen können:

- [Die MyKinsta-Analysen](#) helfen Ihnen bei der Überwachung Ihrer Webseite und bei der Behebung von Problemen.
- Die Anzeige von rohen WordPress-Fehlerprotokollen oder die Aktivierung von Fehlerprotokollen in der [Datei wp-config.php](#) hilft Ihnen bei der Fehlersuche und -behebung.

Die Verwendung dieser Tools kann Ihnen helfen, Probleme in Zukunft zu vermeiden. Anstatt also rückwirkend zu handeln, um Webseiten zu reparieren, wenn sie ausfallen oder nicht mehr richtig funktionieren, können Sie vorbeugende Maßnahmen ergreifen, um die Dinge am Laufen zu halten.

## Was ist der nächste Schritt?

Bei der Verwaltung von Kunden-Webseiten gibt es viele Dinge, um die Sie sich kümmern und die Sie zur Verantwortung ziehen werden. Viele davon sind zeit- und ressourcenintensive Aufgaben, die, wenn sie effektiv rationalisiert werden, enorme positive Auswirkungen auf Ihr Geschäft haben könnten.

Die Verwaltung von mehr als 100 Webseiten birgt das Potenzial für überwältigende technische Supportprobleme. Aber der Wechsel zu Kinsta hat unsere Support-Tickets um etwa 50% reduziert. Unsere Webseiten funktionieren einfach – sie sind live, sie sind schnell, sie sind geschützt und sie werden (fachmännisch) gewartet. Und das gibt uns die Freiheit, uns um unsere Kunden zu kümmern, was sie glücklich macht (1) (98+% Bindungsrate) und (2) unsere Familien ernährt! Kinsta befreit mich davon, Zeit mit Dingen zu verbringen, die außerhalb unseres Kompetenzbereiches liegen. Kinstas Fähigkeit, das zu tun, was sie tun, befreit uns von dem, was wir tun, und zwar auf eine Weise, die weit über das hinausgeht, was wir von anderen Managed Hosting-Unternehmen erlebt haben.



Chad Barnes, Head Honcho  
[skyrocketwp.com](https://www.skyrocketwp.com)

Das ist der Hauptgrund dafür, dass Kinsta eine der schnellsten Plattformen der Welt gebaut und mit dem leistungsstarken MyKinsta-Dashboard kombiniert hat: um das Seiten-Management zum Kinderspiel zu machen!

Wachstum sollte niemals eine Belastung für die Wirtschaft sein. Eigentlich sollte es Ihr Nordstern sein, der Ihnen hilft, Ihren Horizont weiter voranzutreiben. Dennoch kann es kein nachhaltiges Wachstum geben, wenn die Qualität Ihrer Arbeit auf dem Spiel steht.

Wir haben diesen praxisorientierten Leitfaden mit Tipps, Tools und bewährten Verfahren erstellt, um Ihnen dabei zu helfen, genau das zu erreichen, ohne jemals Kompromisse bei der Qualität Ihrer Dienstleistungen einzugehen.

Gutes Wachsen!

**Sprechen Sie mit jemandem aus dem  
Sales Team bei Kinsta**



Oder

**Mit der MyKinsta-Demo (100 % kostenlos)  
können Sie sehen, wie einfach die  
Verwaltung der Webseite ist.**

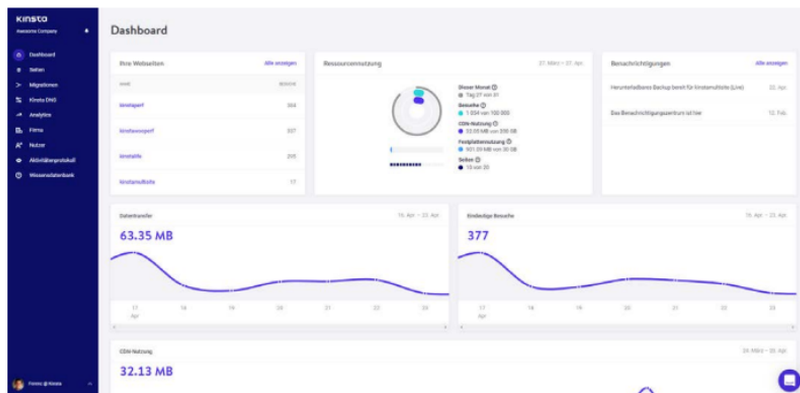


BONUS-KAPITEL:

# Ein kurzer Blick auf das MyKinsta-Dashboard

Wir waren mit keiner der auf dem Markt erhältlichen Oberfläche zufrieden, also haben wir von Grund auf unsere eigene entwickelt: das **MyKinsta-Dashboard**.

Und wir haben dies getan, indem wir sorgfältig auf alle Rückmeldungen von Kunden gehört haben, die - wie Sie - mehrere Webseiten verwalten, und MyKinsta mit Blick auf ihre Bedürfnisse entwickelt.

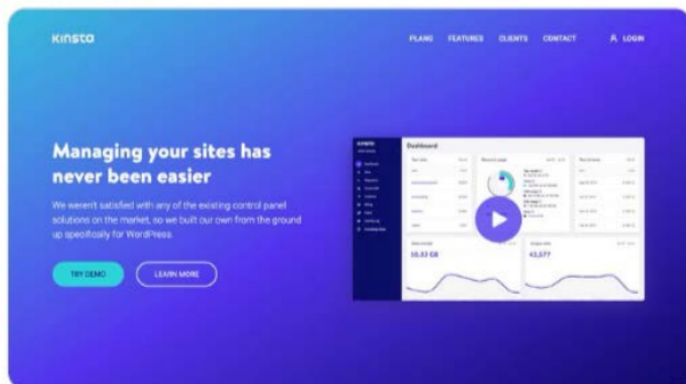


Dieses Bonus-Kapitel ist ein kurzer Einblick in einige der wichtigsten Funktionen (nicht alle!) für die Verwaltung und Fehlerbehebung von Kunden-Webseiten, auf die Sie als Kinsta-Kunde Zugriff erhalten.



**West Kast** @westkast · Mar 5

🔥 I just tried the Kinsta Dashboard. The experience was so smooth and comprehensive to see how it really works. @kinsta made a fantastic job! They know what serious Wordpress hosting is about. Try the demo free and easy  
👉 [bit.ly/38tQAUV](https://bit.ly/38tQAUV)



1 comment, 3 retweets, 3 likes, share icon



**Kinsta** @kinsta · Mar 5

Thank you so much for the support! We are happy that you like it 🙌🙌 - Jade

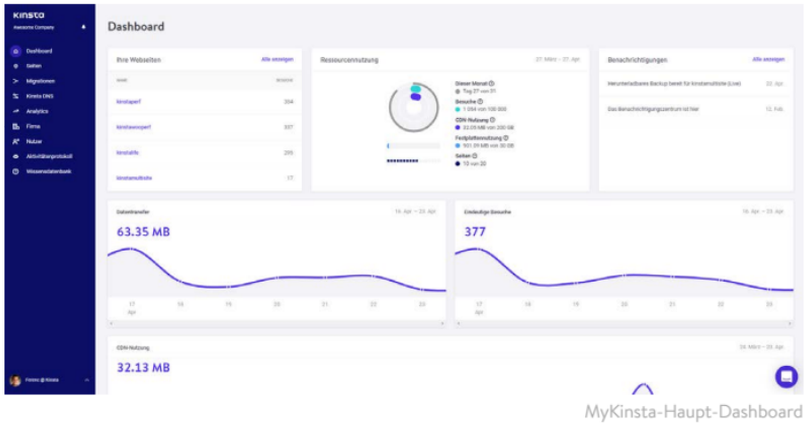
1 comment, 1 retweet, 1 like, share icon

Haben Sie keine Lust zu lesen? Dann [testen Sie MyKinsta doch einfach zu 100% kostenlos in unserer MyKinsta-Demo.](#)

## Haupt-Dashboard

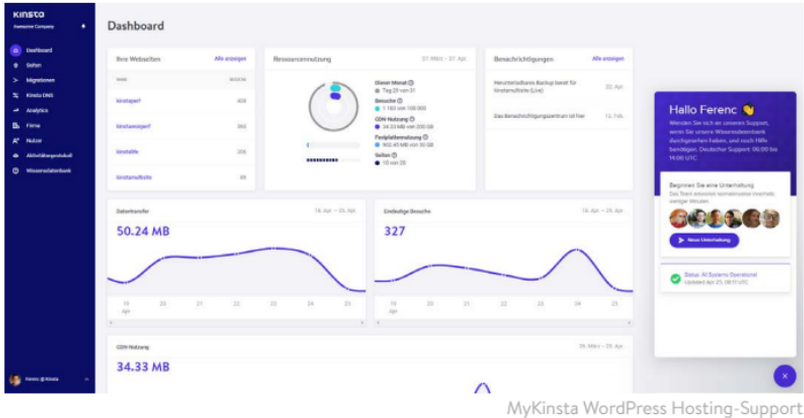
Wenn Sie sich zum ersten Mal bei [MyKinsta einloggen](#), gelangen Sie auf die Registerkarte Dashboard, wo Sie schnell einen Überblick über alle Webseiten Ihrer Kunden, ihre gesamten Besuche im Monat,

die Festplatten- und CDN-Nutzung, den Datentransfer, einmalige Besuche und andere Informationen sehen können.



MyKinsta-Haupt-Dashboard

Jede Ihrer Webseiten sollte als geschäftskritisch behandelt werden. Deshalb ist das sachkundige Kinsta-Support-Team immer nur einen Klick entfernt auf der rechten unteren Seite des Dashboards.



MyKinsta WordPress Hosting-Support

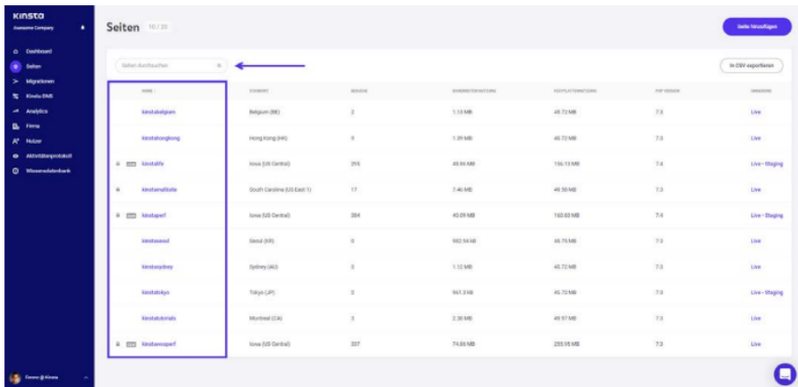
Für diejenigen, die immer unterwegs sind, haben wir dafür gesorgt, dass MyKinsta auch voll responsive ist und keine zusätzliche App benötigt wird. Das bedeutet, dass Sie Ihre Webseiten von überall aus leicht verwalten können.

Sie können direkt von Ihrem Telefon aus Backups erstellen, Migrationen starten, nach Plugin-Updates suchen, mit unserem Support-Team chatten und sogar den Cache auf Ihrer WordPress-Seite löschen.

## Verwaltung von Kunden-Webseiten

Der nächste Abschnitt in MyKinsta ist “Seiten”, in dem Sie eine vollständige Liste der WordPress-Seiten sehen können, die Sie mit Kinsta verwalten und hosten. Sie können sie nach Namen, Gesamtzahl der Besuche, Bandbreitennutzung und Festplattennutzung ordnen.

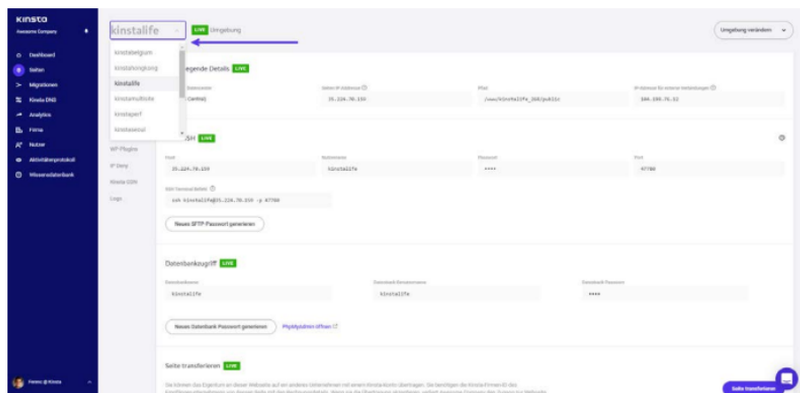
Für diejenigen unter Ihnen, die viele Webseiten haben, gibt es oben eine einfache Suchfunktion.



name	status	visits	bandwidth-usage	disk-usage	url-status	actions
KonradBlog	Belgium (EU)	2	1.13 MB	48.71 MB	7.9	Live
KonradBlog	Hong Kong (AP)	9	1.91 MB	40.71 MB	7.9	Live
KonradBlog	USA (US Central)	203	39.84 MB	156.11 MB	7.4	Live - Staging
KonradBlog	South Carolina (US East 1)	17	2.46 MB	45.58 MB	7.9	Live
KonradBlog	USA (US Central)	204	40.29 MB	160.82 MB	7.4	Live - Staging
KonradBlog	USA (US)	9	162.54 MB	46.71 MB	7.9	Live
KonradBlog	Sweden (EU)	3	1.12 MB	40.71 MB	7.9	Live
KonradBlog	Poland (EU)	2	163.3 MB	40.71 MB	7.9	Live - Staging
KonradBlog	Madrid (EU)	3	2.36 MB	45.91 MB	7.9	Live
KonradBlog	USA (US Central)	207	74.81 MB	225.15 MB	7.9	Live

Verwaltung mehrerer Seiten in MyKinsta

Wenn die Suchleiste nicht ausreicht, gibt es eine schnelle Webseiten-Navigationsoption eine Ebene tiefer. Auf diese Weise brauchen Sie nicht mehr zur Hauptseite der Seite zurückzukehren. Klicken Sie einfach oben auf Ihre “Seite”, und Sie erhalten eine schnelle Auswahlliste mit allen Ihren Seiten.



Navigation auf der Webseite

Sie können ganz einfach neue Webseiten hinzufügen, indem Sie auf die Schaltfläche “Seite hinzufügen” klicken, die Ihnen drei Optionen bietet:

- WordPress nicht installieren (erstellen Sie einfach einen neuen Webseite-Container).
- Fügen Sie eine brandneue WordPress-Installation hinzu.
- Klonen Sie eine bestehende Umgebung (Sie können jetzt Ihre Live-Seite oder Ihr Staging klonen).

Alles hat Ein-Klick-Installationsoptionen. Sie können eine neue WordPress-Seite in wenigen Sekunden starten!

Sie können aus allen verfügbaren Standorten des Rechenzentrums der Google Cloud-Plattform wählen, wodurch Sie die Webseiten

Ihrer Kunden an einem geografischen Ort platzieren können, der ihren Besuchern am nächsten liegt. Dies verringert die Netzwerklatenz, senkt die Zeit bis zum ersten Byte (TTFB) und gewährleistet blitzschnelle Ladezeiten für die Besucher.

Sie haben auch die Möglichkeit, [WooCommerce](#) und das [Yoast SEO-Plugin](#) zu installieren.

Müssen Sie eine [Multisite-Einrichtung](#) ausführen? Kein Problem! Mit unserem Installationsprogramm können Sie Multisite für Unterverzeichnis- und Subdomain-Installationen vorkonfigurieren, ohne die ganze Komplexität der Domainzuordnung zu haben.

Seite hinzufügen

WordPress installieren

WordPress nicht installieren (leere Umgebung)

Klonen einer bestehenden Umgebung

Ihr Domain Name (optional)

Name dieser Seite

Standorte

WordPress Subtitel

WordPress Admin Nutzername

WordPress Passwort

WordPress Admin Email

Wählen Sie eine Sprache

Sollen wir eine WordPress Multisite installieren?

Sollen wir WooCommerce installieren?

Sollen wir Yoast SEO installieren?

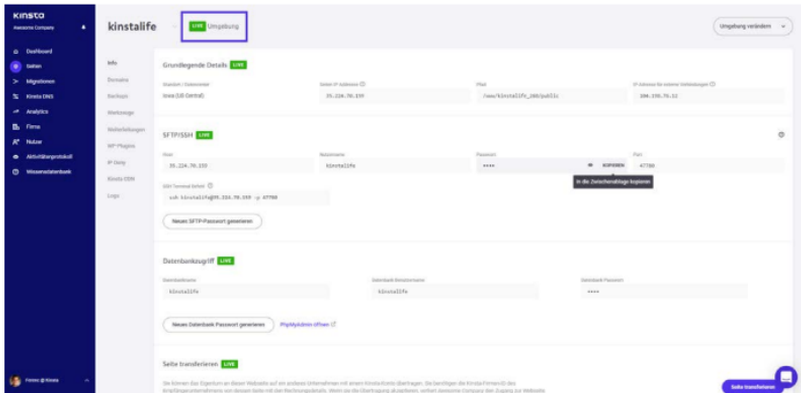
Abbrechen Seite hinzufügen

Ein-Klick-Installationsoptionen

# Informationen zu den Standorten

Wenn Sie auf eine Ihrer Kunden-Webseiten klicken, werden Sie zuerst mit der Registerkarte “Info” der Webseite konfrontiert. Hier können Sie den Standort des Rechenzentrums, die IPv4-Adresse, SFTP/SSH und Informationen zur Datenbankverbindung einsehen.

Direkt von dieser Schnittstelle aus finden Sie auch einen Link, um ihre Datenbank direkt in phpMyAdmin (Open MySQL) zu verwalten.



Informationen zur Webseite

Dank der Statusanzeigen “Live” und “Staging” wissen Sie immer, welche Version Ihrer Webseite Sie gerade verwalten.

Es gibt eine praktische Option “In die Zwischenablage kopieren”, die das Kopieren Ihrer Anmeldeinformationen in Tools von Drittanbietern (SFTP- und SSH-Clients) beschleunigt. Benötigen Sie ein neues SFTP-Passwort? Klicken Sie einfach auf die Schaltfläche, und Sie können loslegen.

Es wird nicht mehr nach Änderungen des Datenbankpasswortes gefragt. Unter dem Abschnitt Datenbankzugang finden Sie die Option “Neues Datenbankpasswort generieren”. Wenn Sie diese Option verwenden, wird die Datei wp-config.php automatisch aktualisiert (solange sie sich im Site-Root befindet, was der Standard ist).



Über das Dropdown-Menü können Sie leicht zwischen Live- und Staging-Umgebungen wechseln. Staging-Umgebungen bieten Ihnen eine Sandbox zum Testen neuer Plugins und Themen, der neuesten PHP-Versionen, Code-Modifikationen und anderer Änderungen.

Sobald Sie bereit sind, können Sie alle Änderungen per Knopfdruck an die Live-Site zurücksenden.

Um eine Staging-Webseite zu erstellen, klicken Sie auf “Umgebung ändern” aus dem Dropdown-Menü oben rechts und wählen Sie “Staging-Umgebung”. Wenn eine Staging-Umgebung noch nicht vorhanden ist, dann klicken Sie auf die Schaltfläche “Staging-Umgebung erstellen”.

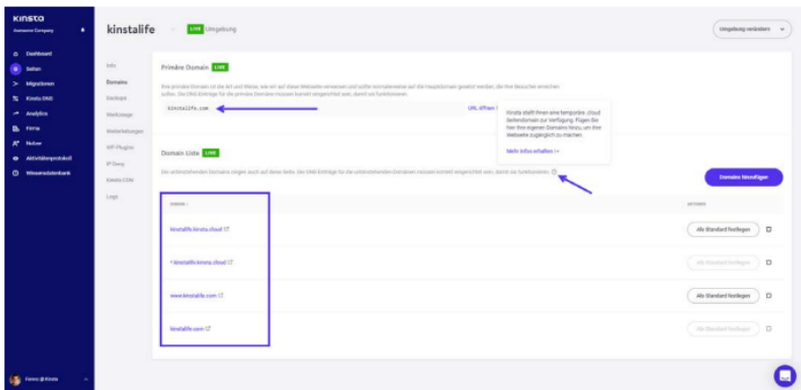


Staging-Umgebung

## Domains

Der nächste Abschnitt ist die Registerkarte “Domains”. Hier können Sie die primären und zusätzlichen Domains Ihrer Kunden hinzufügen. Wenn Sie sich nicht dafür entscheiden, Ihre eigene Domain bei einer Neuinstallation hinzuzufügen, sehen Sie Ihre temporären Kinsta-URLs (yoursite.kinsta.cloud).

Es gibt auch einen Link, um Ihren WordPress-Admin zu öffnen.



Domains

Außerdem haben wir jetzt in jedem Abschnitt des Dashboards Tooltips verfügbar, die auf unsere hilfreichen, detaillierten Knowledgebase-Artikel verweisen. Wir verbringen viel Zeit (Hunderte von Stunden) mit dem Schreiben von Inhalten, um Ihnen zu helfen, Zeit zu sparen.

## Sicherungen

Der nächste Abschnitt ist die Registerkarte “Backups”. Wir haben dies bereits früher behandelt, als wir Tipps zur Implementierung eines Backup-Systems gegeben haben, aber angesichts seiner Bedeutung lohnt es sich, dies zu wiederholen.

Für jede Seite haben Sie Zugang zu fünf verschiedenen Backup-Optionen:

1. **Täglich:** Wir erstellen täglich automatisch ein Backup.
2. **Stündlich:** Für viele von Ihnen waren tägliche Backups nicht genug, und wir haben auf Ihr Feedback gehört. Für diejenigen unter Ihnen, die mit hochdynamischen Webseiten (E-Commerce, LMS, Mitgliedschaft) zu tun haben, haben wir jetzt ein Add-On für stündliche Backups geschaffen.
3. **Manuell:** Sie können bis zu 5 manuelle Sicherungen erstellen. Diese werden empfohlen, wenn Sie eine Änderung auf Ihrer Live-Seite einführen, die vielleicht nicht auf der Staging Seite getestet werden konnte.
4. **System generiert:** Wir erstellen bei bestimmten Ereignissen ein automatisches System-Backup (z.B. bei der Wiederherstellung eines Backups wird automatisch ein System-Backup generiert).

5. Herunterladen: Man kann nie zu viele Backups haben.  
Möchten Sie ein zusätzliches Backup manuell herunterladen und extern speichern? Kein Problem, Sie können einmal pro Woche (pro Seite) ein herunterladbares Backup erstellen. Unser System erzeugt eine .zip-Datei mit Ihren Dateien und der MySQL-Datenbank.

Tägliche, stündliche, manuelle und vom System generierte Backups werden je nach Plan 14, 20 oder 30 Tage lang gespeichert. Sie können Ihre Webseite mit einem einzigen Klick aus einem Backup oder sogar bis zum Staging wiederherstellen.

The screenshot shows the Kinsta dashboard for a 'kinstalife' environment in 'LIVE' mode. The left sidebar contains navigation options like Dashboard, Seiten, Migrationen, Kineta DNS, Analytics, Firma, Nutzer, Aktivitätsprotokoll, and Wissensdatenbank. The main content area is titled 'Umgebungs-Backups' and features a 'LIVE' status indicator. A blue box highlights the 'Täglich' tab among other options: 'Täglich', 'Stündlich', 'Manuell', 'System generiert', and 'Download'. Below the tabs, a note states: 'Jedes tägliche Backup wird für 14 Tage gespeichert.' A table lists backup events with columns for 'DATUMZEIT' and 'WIEDERHERSTELLEN'. The table contains five rows of backup data. A blue arrow points from the 'Wiederherstellen zu' button for the backup at 22:33 to a 'Staging' button in the 'WIEDERHERSTELLEN' section, which also includes 'Wie Live' and a dropdown arrow.

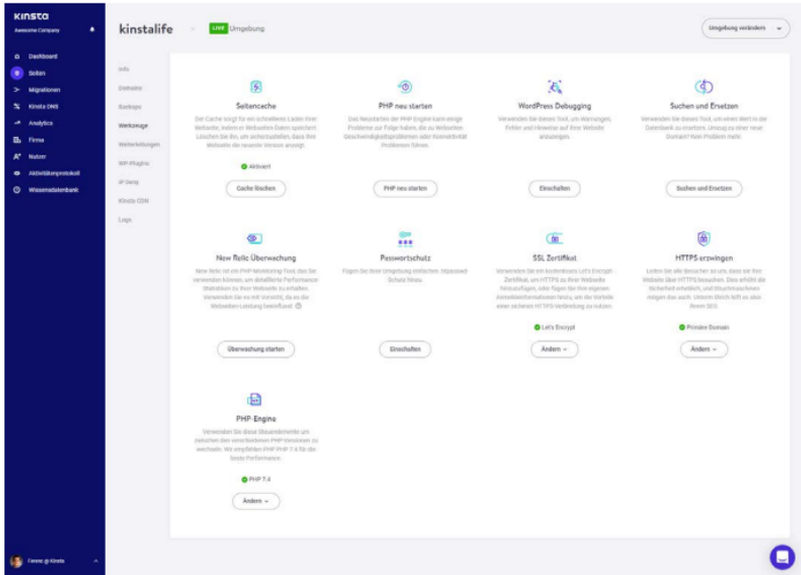
Datumzeit	Wiederherstellen zu
23. Apr. 2020, 22:42	Wiederherstellen zu
22: Apr. 2020, 22:33	Staging Wie Live
21. Apr. 2020, 22:26	Wiederherstellen zu
20. Apr. 2020, 22:13	Wiederherstellen zu
19. Apr. 2020, 22:12	Wiederherstellen zu

Sicherungen

## Werkzeuge

Der nächste Abschnitt ist die Registerkarte “Werkzeuge”. Hier sind all die wirklich unterhaltsamen Funktionen! Hier machen Sie alle möglichen Dinge:

- Löschen Sie den Cache Ihrer Kundenseite. Dies ist nützlich, wenn Sie sicherstellen wollen, dass Ihre Webseite die neueste Version anzeigt. Denken Sie daran, dass das Kinsta MU-Plugin auch standardmäßig auf allen neuen Webseiten installiert ist.
- Aktivieren Sie ein kostenloses SSL-Zertifikat mit Let’s Encrypt oder fügen Sie ein benutzerdefiniertes SSL-Zertifikat hinzu.
- Erzwingen Sie den gesamten Datenverkehr über HTTPS umzuleiten.
- Wechsel zwischen unterstützten PHP Engines (PHP 7.2, 7.3 und 7.4).
- Starten Sie PHP neu. Dies kann einige Probleme beseitigen, die zu Geschwindigkeitsproblemen oder Verbindungsproblemen der Webseite führen.
- Aktivieren Sie die Überwachung von New Relic mit Ihrem eigenen benutzerdefinierten Lizenzschlüssel.
- Führen Sie eine Massen-Such- und Ersetzungsaufgabe durch.

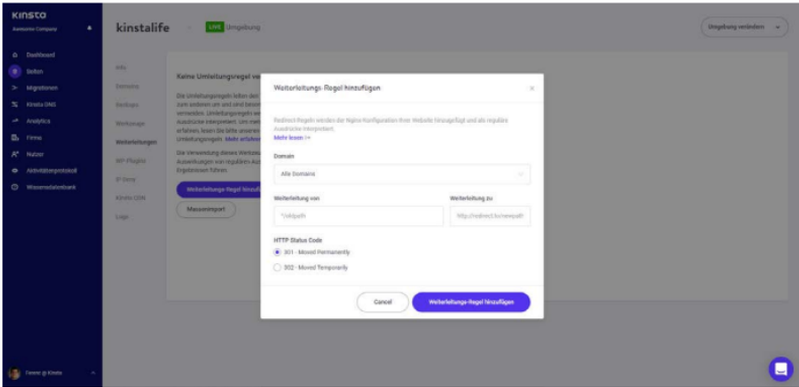


Tools der Webseite

## Weiterleiten.

Sie können **Umleitungsregeln** von rechts über das MyKinsta-Dashboard hinzufügen. Mit Umleitungsregeln können Sie den Verkehr nahtlos von einem Ort zum anderen umleiten. Dies ist besonders nützlich, um 404 Fehler zu vermeiden, um gutes SEO zu gewährleisten, wenn Sie Änderungen vornehmen, und Besucher an die richtigen Stellen auf Ihrer Webseite leiten.

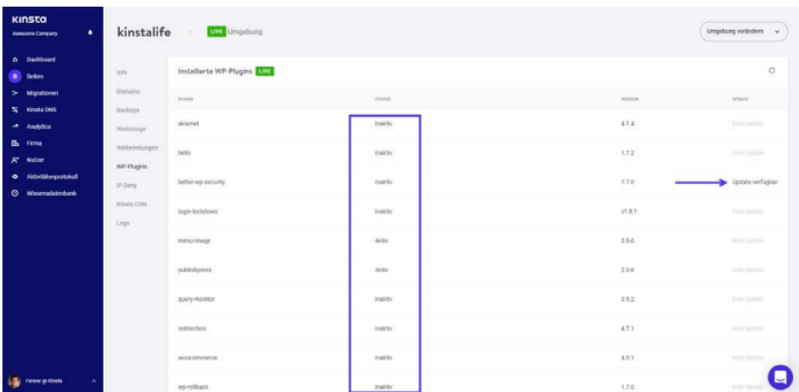
Sie können sowohl Massenimportregeln als auch Exportumleitungen jederzeit in eine CSV-Datei verwenden. Es unterstützt auch Regexp!



Weiterleitung

## Plugins

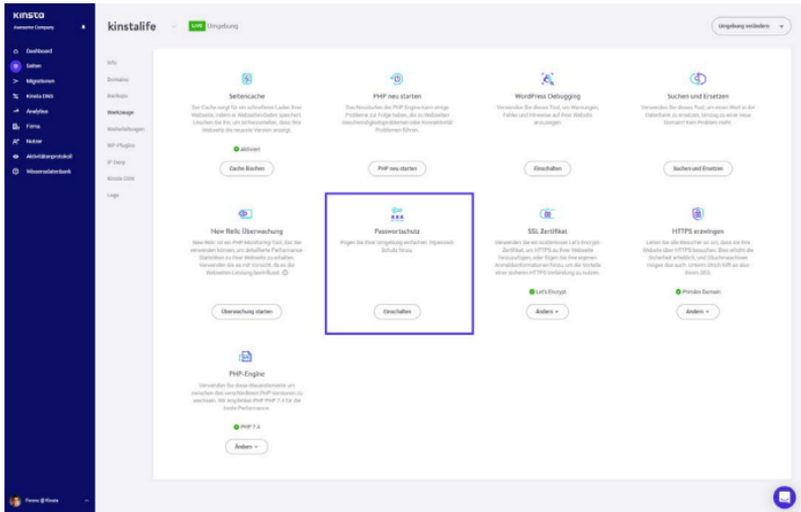
Der nächste Abschnitt ist die Registerkarte "Plugins". Hier können Sie eine Liste aller installierten Plugins sehen, sowohl aktivierte als auch inaktive. Hier können Sie die aktuelle Versionsnummer einsehen, sowie ob ein Update verfügbar ist.



Plugin-Liste

# Passwortschutz (htpasswd)

Möchten Sie eine Ihrer Kundenseiten während der Wartung oder Entwicklung sperren? Mit unserem [Ein-Klick-Passwortschutz \(htpasswd\) haben](#) wir für Sie das Richtige. Lassen Sie es nicht der Öffentlichkeit zugänglich, bis Sie oder Ihr Kunde bereit sind.



Aktivieren des .htpasswd-Schutzes

# Protokolle

Der nächste Abschnitt ist die Registerkarte “Protokolle”.

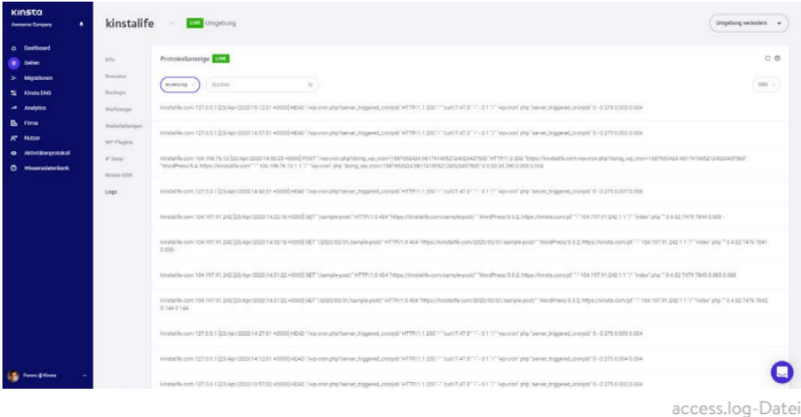
Die Möglichkeit, Protokolldateien vom Dashboard aus einzusehen, ist eine schnelle Möglichkeit, etwas schnell zu debuggen, ohne den SFTP-Client oder die Befehlszeile hochfahren zu müssen.

Direkt aus dem MyKinsta-Dashboard heraus können Sie sich die Daten ansehen:

- Error.log Dateien
- Kinsta-Cache-Perf-log Dateien
- Access.log Dateien

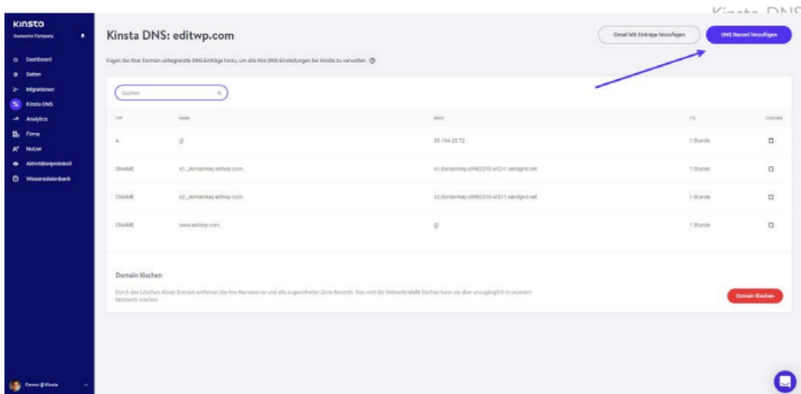
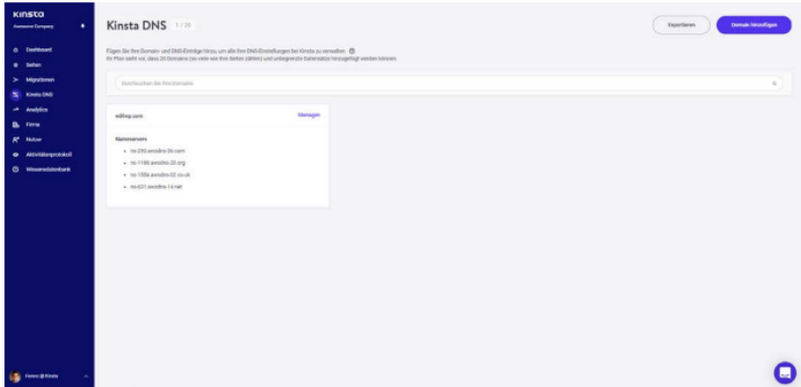
Standardmäßig werden die letzten 1.000 Zeilen angezeigt.

Sie können den Schieberegler über den Bildschirm ziehen, um die letzten 20.000 Zeilen zu sehen. Es gibt auch eine Such- und Zwangsneuladefunktion.



# Kinsta-DNS

Wenn Sie unsere Premium-DNS-Dienste mit Amazon Route 53 nutzen, können Sie im Abschnitt “Kinsta DNS” alle Ihre DNS-Einträge verwalten. Er unterstützt auch die Inline-Bearbeitung für schnelle Änderungen.

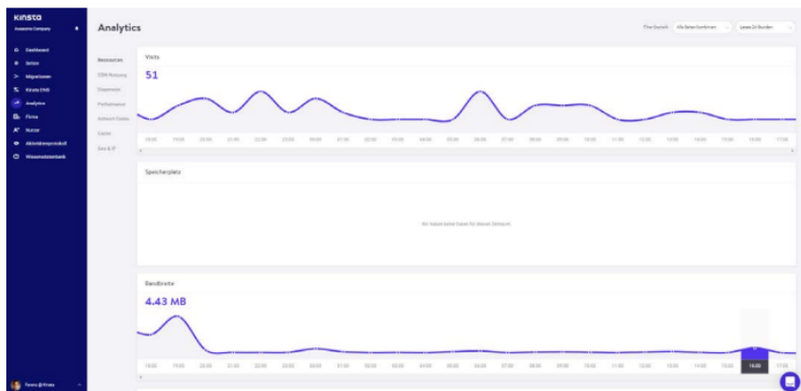


Bearbeiten von DNS-Einträgen

## Seiten-Analyse

Wir lieben Daten bei Kinsta! Deshalb ist einer unserer Lieblingsbereiche "Analytics". Hier können Sie alle Arten von Daten über das Geschehen auf den Webseiten Ihrer Kunden einsehen. Sie sind in verschiedene Abschnitte unterteilt:

- Ressourcenverwendung: Besuche, Bandbreitennutzung, Top-Anforderungen nach Bytes, Top-Anforderungen nach Anzahl.
- CDN-Nutzung: Zeigen Sie die Bandbreitennutzung, die wichtigsten Dateien nach Anforderungen, die wichtigsten Dateien nach Bytes, die wichtigsten Dateierweiterungen und die HTTP-Antwortcodes an.
- Aufteilung: Mobiler vs. Desktop-Verkehr.
- Leistung: Durchschnittliche PHP- + MySQL-Antwortzeit, PHP-Worker-Limit, PHP-Durchsatz, AJAX-Nutzung, höchste durchschnittliche PHP- + MySQL-Antwortzeit, höchste maximale Upstream-Zeit.
- Antwort: Antwort-Code-Ausfall, Antwortstatistik, 500- und 400-Fehler-Ausfall, Redirect-Ausfall, 404-Fehler-Ausfall.
- Cache: Cache-Component-Stack Cache-Komponenten-Diagramm, obere Cache-Umgehungen.
- Geo & IP: Top-Länder, Top-Regionen, Top-Städte, Top-Client-IPs.



Nutzung von Ressourcen

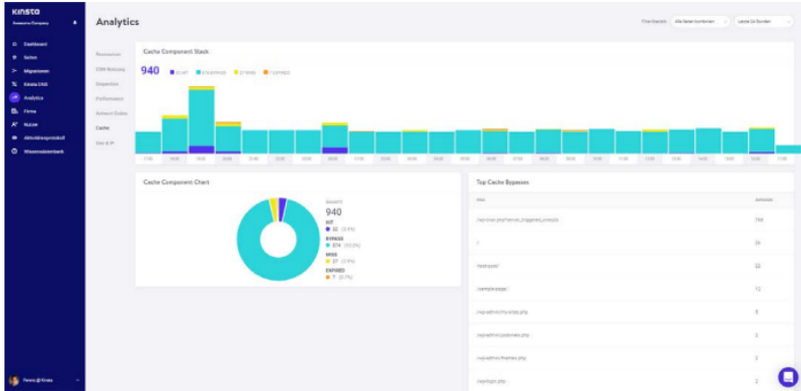
Sie können auch zwischen den letzten 24 Stunden, den letzten 7 Tagen und den letzten 30 Tagen umschalten. Wenn Sie einen bestimmten Zeitpunkt in der Grafik markieren, werden Ihnen einige Vergleichsstatistiken angezeigt, wie z.B. die Gesamtzahl der Besucher, die höher als am Vortag war, usw.

Unter dem Abschnitt Antwortanalyse können Sie eine Aufschlüsselung der Antwortcodes, Antwortstatistiken, Fehler, Fehlerrate usw. sehen.



Analyse

Oder unter dem Abschnitt Cache-Analyse können Sie sehen, wie viele Anfragen direkt aus dem Cache bedient werden, den Cache umgehen, fehlen, abgelaufen sind usw.



Cache-Analyse

Wollen Sie sehen, wie es funktioniert? Spielen Sie mit unserem MyKinsta-Demokonto herum!



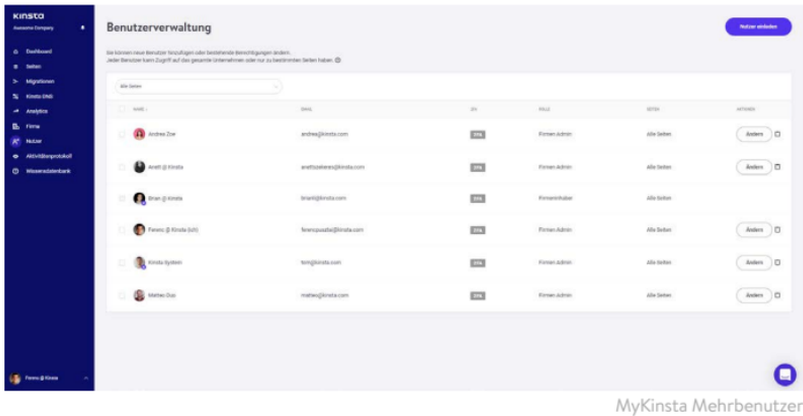
# Benutzerverwaltung

Mit unserer leistungsstarken Mehrbenutzerfunktion können Sie eine beliebige Anzahl von Benutzern zu Ihrem Team hinzufügen. Geben Sie ihnen Zugang zu allen Ihren Webseiten, indem Sie sie nur in Rechnung stellen oder sie als Entwickler oder Administratoren zu einer Untergruppe Ihrer Webseiten hinzufügen.

In MyKinsta gibt es Benutzer auf Unternehmens- und Seitenebene. Benutzer auf Unternehmensebene können auf Informationen auf Unternehmensebene zugreifen, während Benutzer auf Standortebene nur Zugriff auf einzelne Standorte haben.

Wir bieten drei Genehmigungssätze auf Unternehmensebene an. Unternehmensadministratoren haben Zugriff auf alles, einschließlich aller Seiten. Firmenentwickler können alle Webseiten verwalten, sehen aber keine Firmenabrechnung oder Einstellungen. Benutzer der Abrechnung haben nur Zugriff auf Unternehmenseinstellungen und Abrechnungsinformationen.

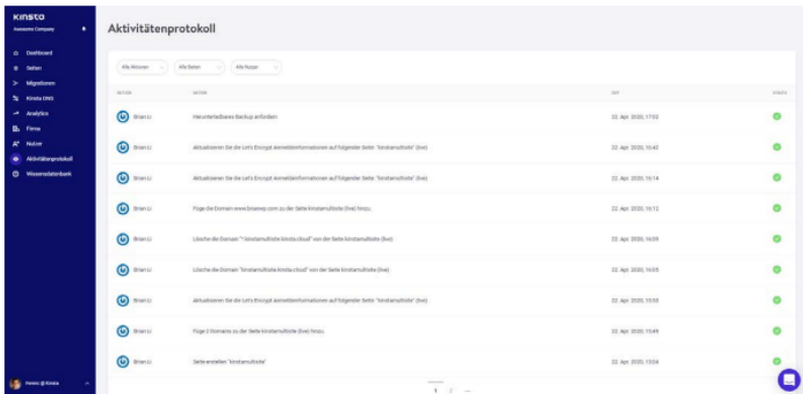
Benutzer auf Seiten-Ebene können Seiten-Administratoren sein, die Zugriff auf alle Seiten-Umgebungen (Live und Staging) haben, oder Seiten-Entwickler, die nur Zugriff auf Staging-Umgebungen haben.



Weitere Informationen über unsere Benutzerebenen finden Sie in unserem Knowledge Base-Artikel über die [Funktionsweise der MyKinsta-Rollen](#).

## Aktivitäten-Protokoll

Vergessen Sie nicht unser Aktivitätsprotokoll. Hier können Sie alle Aktionen der letzten 8 Wochen, wie z.B. die Erstellung von Webseiten, Löschungen, Domainänderungen usw. einsehen. Wenn Sie mehrere Benutzer auf Ihrem Konto haben, wird es global protokolliert, so dass Sie sehen können, wer welche Aktion durchgeführt hat.



MyKinsta-Aktivitätsprotokoll

## SSH Button

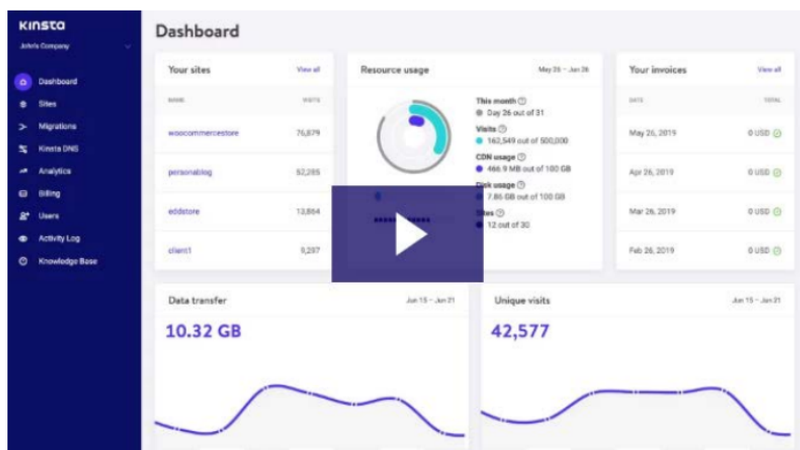
Kinsta bietet bei allen Plänen einen SSH-Zugang als sicherere Möglichkeit, sich bei einem Server anzumelden und die Notwendigkeit eines Passworts zu eliminieren.

Um Ihren öffentlichen SSH-Schlüssel hinzuzufügen, klicken Sie auf “Benutzereinstellungen”, und Sie sehen unten in Ihrem Benutzerprofil einen Abschnitt zum Hinzufügen von SSH-Schlüsseln zusammen mit einer Beschriftung.



MyKinsta SSH Button

Genug gelesen, es ist Zeit, das MyKinsta-Dashboard in Aktion zu sehen:



Sehen Sie sich das MyKinsta-Dashboard an.



Sind Sie noch immer unsicher, ob Sie den Wechsel vornehmen wollen? [Planen Sie eine Live-Demo](#) und ein Mitglied unseres Teams wird alle Ihre Fragen beantworten.

