

# Pult im Fokus: Mehr Effizienz für Marketing und Technik

Category: Online-Marketing

geschrieben von Tobias Hager | 6. Februar 2026



# Pult im Fokus: Mehr Effizienz für Marketing und Technik

Marketing-Teams stolpern über Tool-Wildwuchs, Entwickler verschwenden Zeit mit ineffizienten Workflows – und mittendrin: Pult. Die Plattform will Ordnung ins Chaos bringen. Aber ist das nur ein weiteres Buzzword-Bingo oder steckt dahinter die Revolution für die Zusammenarbeit zwischen Marketing und Technik? Wir haben uns das Ganze genauer angeschaut – technisch, kritisch,

schonungslos.

- Pult als zentrale Plattform für kollaborative Prozesse im Marketing und in der Technik
- Wie Pult die Effizienz steigert – durch strukturierte Kommunikation und zentrale Datenhaltung
- Warum klassische Tools wie Slack, Trello & Co. nicht mehr ausreichen
- Welche technischen Features Pult für Entwickler attraktiv machen
- Wie Marketing-Teams von automatisierten Workflows und Integrationen profitieren
- Wie du durch Pult deine Time-to-Market drastisch reduzierst
- Best Practices für den Einsatz von Pult im digitalen Projektmanagement
- Warum Pult ein echter Gamechanger für hybride Teams ist

Marketing und Technik – zwei Bereiche, die oft in getrennten Silos operieren. Während das Marketing auf Agilität und schnelle Iteration setzt, arbeiten Entwickler lieber strukturiert und mit klaren Prozessen. Die Folge: Missverständnisse, ineffiziente Workflows, redundante Tools und verlorene Zeit. Genau hier setzt Pult an. Als Plattform für kollaboratives Arbeiten soll sie die Brücke schlagen – mit Fokus auf Effizienz, Transparenz und Skalierbarkeit. Wir nehmen das Tool unter die Lupe, sprechen über Anwendungsfälle, technische Anforderungen – und darüber, wie Pult das digitale Projektmanagement neu definiert.

# Pult als zentrale Plattform für Marketing- und Technik-Teams

Pult ist kein weiteres Collaboration-Tool, das nur hübsche Interfaces liefert und am Ende doch wieder im Schatten von Slack oder Asana versauert. Der Anspruch ist höher: Pult will eine echte, zentrale Plattform für alle Teams sein – egal ob Marketing, Entwicklung, Produkt oder Support. Das bedeutet: gemeinsame Workspaces, zentrale Datenhaltung, direkte Kommunikation und automatisierte Prozesse – alles in einer Umgebung.

Im Zentrum stehen sogenannte “Boards”, die als strukturierte Arbeitsbereiche fungieren. Hier laufen Aufgaben, Dokumente, Kommentare und Integrationen zusammen. Statt dutzender Tools mit eigenen Logins, Schnittstellen und Datenbanken bündelt Pult alles an einem Ort. Das reduziert nicht nur den Tool-Switching-Effekt, sondern erhöht auch die Reaktionsgeschwindigkeit im Projektverlauf.

Für Marketing-Teams bedeutet das: Kampagnen, Redaktionspläne, Creatives und Performance-Daten sind endlich zentral abgelegt – und zwar so, dass jeder im Team versteht, was Sache ist. Für technische Teams: Anforderungen, Tickets, Roadmaps und Deployments sind transparent dokumentiert – ohne dass man sich durch eine Slack-Suche aus der Hölle quälen muss.

Das Besondere: Pult denkt abteilungsübergreifend. Statt sich auf eine Zielgruppe festzulegen, baut es Brücken – mit Prozessen, die skalieren, und einer Oberfläche, die sich an die Bedürfnisse unterschiedlicher Rollen anpasst. Das ist entscheidend für hybrides Arbeiten, bei dem Marketing und Technik Hand in Hand gehen müssen, um wettbewerbsfähig zu bleiben.

## Technische Features, die Entwickler ernst nehmen

Viele Collaboration-Tools scheitern daran, dass sie Entwickler ignorieren. Ihre Anforderungen an Struktur, Reproduzierbarkeit und technische Integrationen werden oft stiefmütterlich behandelt. Pult versucht hier einen anderen Weg – mit Features, die nicht nur hübsch aussehen, sondern echte Mehrwerte liefern.

Ein zentrales Element: die API-first-Architektur. Pult bietet eine REST-API, mit der sich nahezu jede Funktion auch automatisiert ansprechen lässt – perfekt für CI/CD-Pipelines, benutzerdefinierte Integrationen oder automatisierte Statusupdates. Für Entwickler ist das Gold wert, denn damit lässt sich Pult tief in bestehende DevOps-Workflows integrieren.

Auch die Integration von Git-Repositories über Webhooks oder native Integrationen mit GitHub, GitLab und Bitbucket ist ein dicker Pluspunkt. So lassen sich Commits, Pull Requests oder Build-Status direkt in Tasks einbinden – inklusive automatischer Statusänderungen. Das spart nicht nur Zeit, sondern sorgt für Kontext – ein entscheidender Faktor in agilen Entwicklungsprozessen.

Dazu kommen Features wie Markdown-Support, YAML-basierte Konfigurationen für Automatisierungen und die Möglichkeit, definierte Workflows per JSON zu exportieren. Das klingt alles nerdig? Ist es auch. Aber genau das macht Pult für technische Teams attraktiv: Es ist kein Spielzeug, sondern ein echtes Werkzeug.

## Marketing-Teams profitieren durch Automatisierung und Transparenz

Marketing-Prozesse sind oft chaotisch. Zwischen Brainstorming, Content-Produktion, Freigaben, Targeting und Analyse gehen Informationen verloren, Deadlines platzen und Kampagnen bleiben unter ihren Möglichkeiten. Pult schafft hier Klarheit – durch strukturierte Abläufe, automatisierte Aufgaben und transparente Kommunikation.

Ein Beispiel: Ein neues Kampagnen-Board wird erstellt. Automatisch generiert

Pult Aufgaben für Text, Design, Freigabe und Distribution. Jeder Task ist mit Deadlines, Verantwortlichen und Checklisten versehen. Änderungen werden historisiert, Diskussionen zentral dokumentiert. Keine E-Mails mehr, kein “Wo ist das Briefing?”, kein “Wer hat das Design freigegeben?”. Alles ist nachvollziehbar – in Echtzeit.

Durch native Integrationen – etwa mit Google Ads, Meta, HubSpot oder GA4 – lassen sich auch Performance-Daten direkt ins Board ziehen. Damit wird das Reporting nicht nur einfacher, sondern auch relevanter: Teams sehen, welche Kampagnen performen, wo Optimierungspotenzial besteht und wie der ROI aussieht. Ohne Excel, ohne Copy-Paste, ohne Bullshit.

Ein weiteres Highlight: Automatisierte Workflows. Beispiel gefällig? Wird ein Task als “Review needed” markiert, erhält der zuständige Manager automatisch eine Benachrichtigung, prüft das Asset direkt im Tool und verschiebt es mit einem Klick in die nächste Phase. Kein Ping-Pong, kein Zeitverlust – nur klar definierte Prozesse, die laufen.

## Time-to-Market verkürzen durch effiziente Workflows

Im digitalen Marketing zählt Geschwindigkeit. Wer heute eine Idee hat, muss morgen ausliefern – sonst ist der Trend vorbei. Die Time-to-Market entscheidet über Erfolg oder Misserfolg. Und genau hier entfaltet Pult seine größte Stärke: durch durchgängige, abteilungsübergreifende Workflows, die nicht nur funktionieren, sondern skalieren.

Typisches Szenario: Marketing plant eine neue Landingpage. Statt Tickets in Jira zu schreiben, Slack-Nachrichten zu verschicken und Designs über WeTransfer zu teilen, läuft alles über ein zentrales Board. Die Anforderungen werden als Tasks formuliert, das Dev-Team erhält automatisierte Updates, das Design wird direkt am Task kommentiert und die Veröffentlichung erfolgt nach Freigabe – mit CI/CD-Anbindung direkt aus dem Tool heraus.

Das reduziert nicht nur Kommunikationsaufwand, sondern auch Fehlerquellen. Jeder weiß, was zu tun ist, welche Abhängigkeiten bestehen und wo der aktuelle Status liegt. Der Unterschied zur klassischen Arbeitsweise? Nicht marginal. Exponentiell.

Ein weiterer Vorteil: Durch Templates lassen sich erfolgreiche Kampagnen-Setups klonen – inklusive Aufgaben, Deadlines, Verantwortlichkeiten und Automatisierungen. Das beschleunigt nicht nur Wiederholungsprozesse, sondern erhöht auch die Qualität, weil nichts vergessen wird.

## Best Practices: So setzt du

# Pult sinnvoll ein

Der Erfolg von Pult hängt nicht nur von der Technik ab – sondern auch davon, wie du das Tool im Team verankerst. Hier sind fünf bewährte Strategien, wie du das Maximum aus der Plattform herausholst:

- Einführung mit klarer Zieldefinition: Mache von Anfang an klar, wofür Pult verwendet wird – und was es ersetzt. Nur so vermeidest du Tool-Dopplungen und Chaos.
- Board-Strukturen nach Prozessen, nicht nach Abteilungen: Denk in Workflows, nicht in Silos. So arbeiten Marketing und Technik wirklich zusammen – nicht nebeneinander.
- Automatisierungen nutzen: Trigger, Statuswechsel, Benachrichtigungen – alles, was sich automatisieren lässt, sollte automatisiert werden. Zeit ist Geld.
- Regelmäßiger Audit der Prozesse: Welche Tasks dauern zu lange? Wo gibt's Engpässe? Nutze die Analytics-Funktion, um echte Engstellen zu erkennen und zu optimieren.
- Integrationen konsequent einsetzen: Verbinde Tools wie GitHub, Google Drive, Slack oder Analytics – so wird Pult zur echten Kommandozentrale.

## Fazit: Pult ist mehr als ein weiteres Tool – es ist ein Strukturgeber

Pult ist kein Allheilmittel. Aber es ist verdammt nah dran. Vor allem für Teams, die genug haben von fragmentierten Prozessen, ineffizienter Kommunikation und endlosen Tool-Switches. Es bringt Struktur, Transparenz und Geschwindigkeit – und das in einer technischen Tiefe, die man in dieser Tool-Kategorie selten sieht.

Für Marketing-Teams bedeutet Pult: Endlich Klarheit, Fokus und messbare Ergebnisse. Für Entwickler: Ein Tool, das ihre Sprache spricht – mit APIs, Automatisierbarkeit und echter Integrationsfähigkeit. Und für Unternehmen: eine Plattform, die Prozesse nicht verkompliziert, sondern vereinfacht. Wer 2025 digital bestehen will, braucht genau das: Struktur statt Spaghetti. Und genau das liefert Pult.