## DMA Kritik Dossier: Europas Digitalmarkt unter der Lupe

Category: Opinion

geschrieben von Tobias Hager | 10. Oktober 2025



## DMA Kritik Dossier: Europas Digitalmarkt unter der Lupe

Europas neue Digitalmarkt-Regeln — der Digital Markets Act (DMA) — sollen Big Tech endlich an die kurze Leine nehmen. Aber was bringt das wirklich? Wer profitiert, wer verliert, und warum reden die meisten Marketer nur oberflächliches PR-Geblubber statt Klartext? In diesem Dossier zerreißen wir den DMA technisch, strategisch und politisch — mit der Präzision eines Penetrationstests und der Zynik, die sich jeder verdient, der noch an "faire Plattformmärkte" glaubt. Willkommen zur schonungslosen Bestandsaufnahme eines Regulierungsmonsters, das mehr Fragen als Antworten liefert.

- Was der Digital Markets Act (DMA) ist und warum er Europas Digitalmarkt auf links dreht
- Die wichtigsten Kriterien, Definitionen und Schwachstellen des DMA
- Wer als "Gatekeeper" gilt und warum diese Einstufung kein Ritterschlag für Innovation ist
- Wie der DMA den Wettbewerb beeinflusst und was das für Online-Marketing, SEO und Werbetechnologien bedeutet
- Die technischen Herausforderungen für Compliance und Plattform-Architektur
- Warum viele DMA-Regeln an der Realität der Big-Tech-Ökosysteme scheitern (werden)
- Welche Chancen und Risiken für Start-ups, Advertiser und Agenturen entstehen
- Step-by-Step: Was Marketer, SEOs und Tech-Teams jetzt wirklich tun müssen
- Das Fazit: Was bleibt vom DMA außer PR-Gewitter und Bürokratie-Overkill

Der Digital Markets Act (DMA) ist die regulatorische Abrissbirne gegen die Macht der Plattformgiganten wie Google, Meta, Apple & Co. Endlich Wettbewerb, endlich faire Zugänge – das ist der politische Claim. Doch zwischen EU-Verordnung und digitaler Realität klaffen Welten. Denn der DMA ist kein Wunderwerk, sondern ein bürokratisches Monster, das nicht nur Gatekeeper ins Schwitzen bringt, sondern auch kleine Player, Werbetreibende und Tech-Teams auf Trab hält. Die meisten DMA-Analysen kratzen an der Oberfläche oder feiern die neuen Regeln, als hätten sie die digitale Erlösung gebracht. Die Wahrheit ist: Die eigentliche DMA-Kritik liegt in den technischen Details, den realen Marktmechanismen – und der Frage, ob Regulierung überhaupt mit Big Tech mithalten kann. Wer jetzt nicht versteht, wie der DMA den Digitalmarkt umbaut, wird von Compliance-Bürokratie und veränderten Plattformregeln regelrecht überrollt.

Dieser Artikel ist kein Loblied auf Regulierung und kein Abgesang auf Innovation. Er ist ein Dossier für alle, die wissen wollen, welche Auswirkungen der DMA wirklich hat — technisch, strategisch, wirtschaftlich. Keine Phrasen, kein Buzzword-Bingo. Stattdessen: Deep Dive in Definitionen, Schwachstellen, Chancen, Risiken und die knallharten Aufgaben, die jetzt auf Marketer, SEOs und Tech-Teams zukommen. Wer verstehen will, was auf Europas Digitalmarkt 2024 und darüber hinaus passiert, findet hier die kritische, schonungslose Analyse, die sonst niemand liefert. Willkommen bei 404.

### Digital Markets Act: Definition, Gatekeeper-Kriterien und die

#### Schwachstellen der Regulierung

Der Digital Markets Act, kurz DMA, ist die neue Wunderwaffe der EU-Kommission gegen marktbeherrschende Plattformen. Ziel ist es, Gatekeeper — also Unternehmen mit herausragender Vermittlerrolle zwischen Nutzern und Unternehmen — zu identifizieren und ihnen strenge Vorgaben zu machen. Die DMA-Definition eines Gatekeepers ist dabei so technisch wie bürokratisch: Mindestens 45 Millionen monatlich aktive Endnutzer, 10.000 gewerbliche Nutzer, eine Marktkapitalisierung von 75 Milliarden Euro oder mehr und eine stabile Position in mehreren EU-Ländern. Klingt präzise, ist aber ein bürokratischer Flickenteppich, der längst nicht alle Machtzentren erfasst.

Das Problem beginnt bei der Definition der sogenannten "zentralen Plattformdienste": Suchmaschinen, soziale Netzwerke, Betriebssysteme, Online-Marktplätze, Browser und Werbenetzwerke. Wer hier als Gatekeeper eingestuft wird, gerät unter das DMA-Regime — mit Pflichten wie Interoperabilität, Datenportabilität, Einschränkung von Selbstbevorzugung und dem Verbot, eigene Dienste systematisch zu pushen. Doch die DMA-Kriterien sind technokratisch und greifen zu kurz: Wer als Gatekeeper "enttarnt" wird, weiß das in der Regel längst und hat Compliance-Teams, die die Regulierung aushebeln oder umgehen können. Gleichzeitig bleiben viele relevante Player unter dem Radar.

Die Schwachstelle des DMA ist seine Bürokratie-Logik: Die Kriterien sind statisch, während sich Plattformmärkte dynamisch und in Echtzeit transformieren. Wer heute kein Gatekeeper ist, kann es morgen sein — und umgekehrt. Start-ups, die skalieren, geraten schneller in den DMA-Fokus als ihnen lieb ist. Gleichzeitig lassen sich Umsatz- und Nutzerzahlen mit kreativer Buchhaltung und Geo-Splitting elegant kleinrechnen. Das Resultat: Der DMA trifft die, die ohnehin schon auf dem Schirm stehen, aber er verpasst viele neue, disruptive Wettbewerber. Die eigentliche Marktmacht verläuft längst nicht mehr entlang klarer Schwellenwerte, sondern in den Netzen und Ökosystemen der Plattformarchitektur.

Fazit: Der DMA ist ein regulatorischer Schritt — aber kein Gamechanger. Die Kriterien sind ein Anfang, kein Durchbruch. Und wer glaubt, damit Big Tech wirklich in den Griff zu bekommen, versteht entweder die Funktionsweise von Plattformmärkten nicht oder verkauft absichtlich politische Märchen.

DMA und Wettbewerb: Auswirkungen auf Online-Marketing, SEO und

#### Werbetechnologien

Die zentrale DMA-Kritik aus Marketer-Sicht: Die neuen Regeln verändern drastisch, wie Werbung, SEO und Commerce auf Plattformen funktioniert — aber nicht immer im Sinne des Wettbewerbs. Die EU will den sogenannten "Lock-in-Effekt" brechen, also die Abhängigkeit von einem Ökosystem. Künftig soll etwa eine Suchmaschine ihre eigenen Dienste nicht mehr bevorzugen oder App-Stores müssen alternative Payment-Lösungen zulassen. Das klingt nach Freiheit, ist aber technisch ein Alptraum und ökonomisch ein Nullsummenspiel.

Für Werbetreibende heißt das: Targeting, Conversion-Tracking und Attribution werden fragmentiert. Die Gatekeeper müssen Drittanbietern Schnittstellen bieten, Datenportabilität gewährleisten und APIs öffnen. Aber die Realität sieht so aus: Die neuen DMA-Schnittstellen sind häufig halbgar, schlecht dokumentiert oder unterliegen absurden Datenschutzauflagen. Statt Wettbewerb entsteht ein Flickenteppich von Workarounds. Die großen Player finden Wege, ihre Ökosysteme trotzdem zu verteidigen — etwa durch technische Komplexität, künstliche Performance-Engpässe oder undurchsichtige API-Limits.

Suchmaschinenoptimierung (SEO) leidet besonders unter der DMA-Konformität: Wenn Google gezwungen wird, die eigenen Verticals (z.B. Shopping, Maps) nicht mehr zu bevorzugen, verschiebt sich das Ranking-Gefüge. Aber: Die Suchalgorithmen sind Blackboxes, und Regulierer können das technische Setup nie komplett durchdringen. Wer glaubt, dass DMA-Regeln "faire" Google-SERPs schaffen, glaubt auch an das Märchen vom neutralen Algorithmus. Gleichzeitig nimmt der DMA Einfluss auf Snippet-Darstellung, Rich Results und die technische Integration von Drittanbietern — mit dem Ergebnis, dass SEO-Strategien noch volatiler und schwerer planbar werden.

Im Advertising droht das Cookie-Banner-Gemetzel 2.0: Neue Datenübertragungswege, Consent-Management und API-Workarounds führen zu mehr Komplexität und weniger Transparenz. Für Advertiser heißt das: Mehr Aufwand, weniger Effizienz, höhere Kosten — und trotzdem keine Garantie auf echte Wettbewerbsgleichheit. Die DMA-Regulierung verschiebt den Spielfeldrand, aber das Spiel bleibt dasselbe: Wer die besseren Tech-Teams hat, gewinnt.

### Technische Herausforderungen: Compliance, Interoperabilität und Realitätscheck

Die DMA-Compliance ist kein juristisches Problem, sondern ein technisches Mammutprojekt. Interoperabilität, Datenportabilität und die Öffnung zentraler Plattformdienste erfordern tiefgreifende Änderungen an der Plattformarchitektur. Doch die Realität: Die Gatekeeper entwickeln APIs, die zwar formal DMA-konform sind, aber technisch so komplex, limitiert oder langsam, dass sie faktisch keinen echten Wettbewerb ermöglichen. Die DMA-Idee

von offenen Standards kollidiert mit Legacy-Systemen, proprietären Protokollen und Sicherheitsanforderungen.

Ein Beispiel: Die Messaging-Interoperabilität. Laut DMA sollen Messenger-Dienste wie WhatsApp oder iMessage mit anderen Anbietern kommunizieren können. Doch was heißt das technisch? Unterschiedliche Verschlüsselungsprotokolle, Authentifizierungs-Logik und Datenformate machen echtes Cross-Plattform-Messaging zum Security-Albtraum. Die Folge: Halbherzige Schnittstellen, Sicherheitslücken, Performance-Einbußen. Die Gatekeeper haben keinen Anreiz, perfekte Interoperabilität zu bieten — sie liefern das regulatorische Minimum, nicht mehr.

Auch in der Datenportabilität zeigt sich die Lücke zwischen Regulierungsanspruch und technischer Realität. Die Plattformen bieten Download-Tools, API-Exports und Consent-Workflows an. Aber wer schon mal versucht hat, große Datenmengen aus Facebook, Google oder Amazon zu extrahieren und in ein anderes System zu transferieren, weiß: Praktisch ist das ein Alptraum aus inkompatiblen Formaten, API-Limits, Rate-Limiting und schlechter Dokumentation. Die technische Hürde bleibt hoch, die Compliance ist ein bürokratischer Haken — kein echter Gamechanger.

Für Tech-Teams und Marketer bedeutet das: Die Herausforderungen liegen nicht im Gesetzestext, sondern in der Implementierung. Wer Compliance jetzt als juristische Aufgabe versteht, wird von technischen Problemen erschlagen. Wirkliche Wettbewerbschancen entstehen nur, wenn die Schnittstellen nicht nur existieren, sondern performant, sicher und wirklich nutzbar sind. Und daran scheitert der DMA bislang regelmäßig.

#### DMA in der Praxis: Chancen, Risiken und die neue Realität für Marketer und SEOs

Für Start-ups, Agenturen und Advertiser bietet der DMA auf dem Papier neue Chancen: Zugang zu Plattformdaten, weniger Lock-in, mehr API-Freiheit. Doch die Risiken sind mindestens ebenso groß: Wer mit DMA-konformen Schnittstellen arbeitet, muss mit Frustration, Mehraufwand und permanenter technischer Unsicherheit rechnen. Viele der bisherigen Workarounds — von Scraping über Cookie-Syncing bis hin zu Hacky-Attribution — werden noch schwieriger oder schlicht illegal.

SEOs müssen sich auf volatilere Rankings, neue Snippet-Logiken und eine stärkere Abhängigkeit von technischer Integrität einstellen. Fehlende oder fehlerhafte Datenportabilität kann dazu führen, dass Drittanbieter-Tools schlechter funktionieren oder Datenlücken entstehen, die in der Analyse und im Reporting gravierende Folgen haben. Gleichzeitig eröffnen sich Nischen für spezialisierte Anbieter, die DMA-Compliance als Service anbieten — ein neues Spielfeld für MarTech und AdTech-Player mit technischem Know-how.

Agenturen und Inhouse-Teams müssen jetzt Kompetenzen aufbauen, die weit über klassisches Marketing hinausgehen: API-Management, Datenintegration, Security-Compliance, Schnittstellen-Testing und Performance-Monitoring. Der DMA ist kein Marketing-Projekt, sondern ein interdisziplinärer Dauerlauf zwischen Recht, Technik und Produktentwicklung. Wer das verschläft, wird von Plattform-Updates und Compliance-Sanktionen überrollt.

Die Realität: Der DMA sorgt nicht für Fairness per Dekret. Er verschiebt die Spielregeln, aber die Besten setzen sie zu ihrem Vorteil ein. Für Marketer und SEOs heißt das: Technisches Know-how, Flexibilität und die Fähigkeit, sich blitzschnell auf neue Schnittstellen und Plattformlogiken einzustellen, werden zum Überlebensfaktor.

# DMA Compliance Step-by-Step: Was Marketer und Tech-Teams jetzt tun müssen

Der DMA verlangt mehr als ein paar juristische Anpassungen und schöne Datenschutz-Statements. Wer in Europas Digitalmarkt 2024 und 2025 überleben will, braucht ein technisches Compliance-Framework, das den regulatorischen, strategischen und operativen Anforderungen gerecht wird. Hier ist der Leitfaden, der dir wirklich hilft — Schritt für Schritt:

#### 1. Platform Audit

Prüfe, welche deiner genutzten Plattformen als Gatekeeper gelten oder von den DMA-Regeln betroffen sind. Erstelle eine Übersicht der relevanten Dienste, Schnittstellen und Compliance-Punkte.

- 2. API-Analyse und Dokumentation Untersuche alle verfügbaren DMA-relevanten Schnittstellen (Data Access APIs, Interoperabilität, Consent Management) auf technische Machbarkeit, Limits und Integrationsaufwand. Dokumentiere alle Schwächen und Risiken.
- 3. Compliance-Check für Tracking und Targeting Überarbeite Tracking-Setups, Pixel, Attribution-Tools und Consent-Management-Systeme im Hinblick auf neue DMA-Restriktionen und API-Änderungen.
- 4. Integration Testing

Führe systematische Tests mit neuen oder geänderten Schnittstellen durch. Prüfe Performance, Datengenauigkeit, Security und Robustheit.

- 5. Datenportabilität und Backups Entwickle Prozesse, um alle kritischen Marketing- und Kampagnendaten regelmäßig und automatisiert zu exportieren. Setze auf Datenschemata, die plattformübergreifend funktionieren.
- 6. Monitoring & Alerting
  Implementiere Monitoring für API-Ausfälle, Compliance-Fehler und
  Performance-Einbrüche. Richte Alerts für kritische Schnittstellen und
  Datenprozesse ein.
- 7. Team-Schulungen

Sorge dafür, dass Marketer, SEOs und Tech-Teams up-to-date sind – hinsichtlich neuer Schnittstellen, Compliance-Anforderungen und technischer Best Practices.

8. Plan B für den Ernstfall Entwickle Ausweichstrategien und Workarounds für den Fall, dass Plattformen Schnittstellen kurzfristig ändern oder dichtmachen. Flexibilität ist das neue Überlebensprinzip.

# Fazit: DMA — Bürokratie-Show oder echter Digitalmarkt-Boost?

Der Digital Markets Act ist ein regulatorisches Monster, das Europas Digitalmarkt auf den Kopf stellt — aber nicht zwangsläufig besser macht. Die Idee, Big Tech zu zähmen und mehr Wettbewerb zu schaffen, ist ehrenwert, aber die technische Realität ist ernüchternd. Schnittstellen, Interoperabilität, Datenportabilität — all das bleibt Stückwerk, solange Gatekeeper selbst die Spielregeln schreiben. Für Marketer, SEOs und Tech-Teams bedeutet das: Mehr Aufwand, mehr Komplexität, aber auch neue Chancen für alle, die technisches Know-how und Agilität mitbringen.

Wer den DMA als Allheilmittel feiert, hat den Digitalmarkt nicht verstanden. Die besten Player nutzen die Lücken, umgehen die Bürokratie und bauen ihre eigenen Schnittstellen-Standards. Die Aufgabe für alle anderen: Nicht jammern, sondern technisch aufrüsten. Nur wer die DMA-Mechanik versteht, eigene Compliance-Strategien entwickelt und auf technische Exzellenz setzt, bleibt im Rennen. Alles andere ist PR-Gewitter — und davon hat Europa schon genug.