

# CodeTwo im Fokus: E-Mail-Signaturen clever steuern

Category: Online-Marketing

geschrieben von Tobias Hager | 7. Februar 2026



# CodeTwo im Fokus: E-Mail-Signaturen clever steuern

Deine Corporate Identity endet nicht im Footer deiner Website – sie lebt (oder stirbt) mit jeder einzelnen E-Mail, die dein Unternehmen verlässt. Und genau da kommt CodeTwo ins Spiel. Schluss mit wildem Signatur-Chaos, Outlook-Bastelei und peinlichen Designbrüchen. In diesem Artikel zeigen wir dir, warum zentral verwaltete E-Mail-Signaturen kein Luxus, sondern Pflichtprogramm sind – technisch, organisatorisch und aus Marketingsicht. Willkommen im Maschinenraum der professionellen Kommunikation.

- Warum E-Mail-Signaturen ein unterschätztes Branding- und Marketing-Tool sind
- Wie CodeTwo Exchange und CodeTwo Email Signatures 365 funktionieren
- Zentrale Verwaltung von E-Mail-Signaturen – auch im hybriden Office-365-Setup
- Technische Integration in Microsoft 365, Azure AD und Exchange Online

- Rechtssicherheit, CI-Konformität und Marketing-Automatisierung per Signatur
- Unterschiede zwischen Client-Side und Server-Side Signaturmanagement
- Best Practices für Implementierung, Templates und Skalierung
- Typische Fehler, die du mit CodeTwo vermeiden kannst
- Warum die IT-Abteilung CodeTwo genauso lieben wird wie dein Marketing-Team

# E-Mail-Signaturen im Unternehmen: Branding, Compliance und Chaos

In jedem Unternehmen werden täglich Hunderte, manchmal Tausende E-Mails verschickt – von Vertrieb, Support, HR, Marketing. Und jede einzelne Nachricht ist eine Miniaturversion deines Unternehmensimages. Trotzdem behandeln viele Firmen ihre E-Mail-Signaturen wie eine Nebensache: Jeder bastelt sich sein eigenes Design, Fonts wechseln wild, Logos sind verschwommen, rechtliche Pflichtangaben fehlen oder sind veraltet. Kurz gesagt: Wildwuchs deluxe.

Das Problem: E-Mail-Signaturen sind juristisch relevant (Stichwort: Impressumspflicht nach § 35a GmbHG), sie sind ein zentrales Element der Corporate Identity – und sie sind ein kostenloser Marketingkanal, der tagtäglich brachliegt. Wer keine zentrale Steuerung hat, riskiert Abmahnungen, Imageverlust und verschenkte Klicks. Und genau hier setzt CodeTwo an: als Lösung für professionelle, skalierbare und compliance-konforme Signaturverwaltung.

Während viele Unternehmen versuchen, das Problem über Outlook-Vorlagen, Gruppenrichtlinien oder benutzerdefinierte Skripte zu lösen (Spoiler: funktioniert nie dauerhaft), bietet CodeTwo eine zentrale Plattform, die sich tief in Microsoft 365 integriert – und den Wildwuchs ein für alle Mal beendet. Signaturen lassen sich CI-konform gestalten, zentral ausrollen und sogar abhängig von Benutzergruppen, Abteilungen oder Kampagnen dynamisch anpassen.

Die E-Mail-Signatur ist kein Design-Kollateralschaden. Sie ist ein funktionaler Bestandteil deiner digitalen Kommunikation – und verdient denselben strategischen Anspruch wie deine Website oder deine Social-Media-Kanäle. Wer das verpennt, kommuniziert auf Unternehmensniveau mit WordArt-Ästhetik.

## CodeTwo Email Signatures 365:

# Zentrale Steuerung für Microsoft 365

CodeTwo Email Signatures 365 ist die SaaS-Lösung des polnischen Unternehmens CodeTwo, die sich auf die zentrale Verwaltung von E-Mail-Signaturen im Microsoft 365-Ökosystem spezialisiert hat. Und das bedeutet: vollständige Integration mit Exchange Online, Azure Active Directory, Outlook (Web, Desktop, Mobile) und Microsoft Graph API.

Das System funktioniert serverseitig – das heißt, die Signaturen werden nicht lokal auf dem Client erstellt oder eingefügt, sondern zentral über den Microsoft 365 Transport Service beim E-Mail-Versand hinzugefügt. Vorteil: Die Signatur ist unabhängig vom Endgerät, funktioniert auch bei Mobilgeräten und Webmail – und lässt sich zentral steuern, ohne dass der Benutzer irgendetwas konfigurieren muss.

Alternativ bietet CodeTwo auch eine Client-Side-Option: Hierbei wird die Signatur über ein Add-in direkt im Outlook-Client eingefügt. Diese Variante ist sinnvoll, wenn Benutzer die Signatur vor dem Senden sehen sollen – etwa für manuelle Anpassungen bei Kampagnen oder persönlichen Nachrichten. In der Praxis ist der Hybrid-Modus (Server + Client) oft die beste Wahl.

Über die intuitive Web-Oberfläche lassen sich Signatur-Templates erstellen, mit HTML und CSS gestalten und dynamisch mit Azure AD-Feldern wie Name, Position, Telefonnummer oder Profilbild befüllen. Auch Banner, Promotion-Elemente oder Tracking-Parameter lassen sich einbinden – perfekt für Marketing-Automatisierung und A/B-Tests.

## Technische Integration: Azure AD, Exchange Online und Graph API

CodeTwo Email Signatures 365 basiert auf einer tiefen Integration in Microsoft 365. Das bedeutet nicht nur Zugriff auf Benutzerattribute aus Azure AD, sondern auch direkte API-Kommunikation mit Exchange Online und Microsoft Graph. Die Einrichtung erfolgt über eine OAuth-basierte Autorisierung, die einen sicheren Zugriff auf E-Mail-Routing und Benutzerinformationen ermöglicht – ohne dass Passwörter oder lokale Agenten nötig sind.

Im Backend nutzt CodeTwo modernste Cloud-Architektur mit redundanten Rechenzentren (Azure Region EU, USA, etc.), TLS-Verschlüsselung, SOC 2 Typ II Auditierung und DSGVO-konformer Datenverarbeitung. Die Signaturen selbst werden nicht in die Mailbox des Benutzers geschrieben, sondern als Transportregel serverseitig angehängt – was auch bedeutet, dass sie revisionssicher im gesendeten Element auftauchen.

Zusätzlich können Regeln auf Basis von Gruppen, Domains, Abteilungen oder benutzerdefinierten Azure-AD-Feldern definiert werden. Beispiel: Der Vertrieb bekommt eine Signatur mit Call-to-Action-Button und Produktbanner, HR nutzt ein schlichtes Design mit Karrierelink, der Support bekommt eine Signatur mit Öffnungszeiten und Ticketlink.

Dank Graph API ist die Lösung hochdynamisch und lässt sich bei Bedarf auch in andere Systeme integrieren – etwa CRM oder Marketing-Automation-Plattformen. Wer will, kann über Webhooks sogar externe Systeme triggern, wenn eine bestimmte Signaturregel aktiv wird. Kurz gesagt: Maximale Flexibilität bei minimalem Wartungsaufwand.

# Best Practices: Signatur-Templates, Kampagnen und CI-Konformität

Ein zentrales Feature von CodeTwo ist der Signatur-Editor. Hier lassen sich HTML-Templates mit Logo, Farben, Schriftarten und dynamischen Platzhaltern erstellen, die automatisch mit den Daten aus Azure AD gefüllt werden. Das reduziert manuelle Fehler, sorgt für einheitliches Design – und spart der IT-Abteilung Stunden an Supporttickets pro Woche.

Besonders spannend für Marketing-Teams: Signaturen lassen sich als Kampagnenfläche nutzen. Beispiel gefällig?

- Im Januar läuft ein Banner zur Neujahrsaktion
- Im März wird auf das neue Whitepaper verlinkt
- Im April wird das nächste Webinar beworben

Und das Beste: All das lässt sich zentral für alle oder spezifisch für bestimmte Abteilungen steuern – mit Start- und Enddatum, UTM-Parametern und sogar A/B-Testing-Funktionalität. Kein manuelles Update mehr in Outlook-Signaturen, keine vergessenen Banner, keine CI-Verstöße.

Wichtig: Templates sollten responsiv sein (Media Queries, max-width), um auf Mobilgeräten korrekt dargestellt zu werden. Logo-Grafiken sollten idealerweise via HTTPS geladen werden und eine Größe unter 40 KB haben. Und natürlich gilt: Keine externen Fonts, kein JavaScript – E-Mail-Clients sind da gnadenlos.

Ein weiterer Best Practice: Verwende Fallbacks für fehlende Felder. Wenn z. B. ein Benutzer kein Profilbild hat, sollte kein Broken Image erscheinen, sondern ein alternativer Text oder ein Platzhalter. CodeTwo bietet dafür eine einfache Logik im Editor.

# Typische Fehler & wie du sie mit CodeTwo vermeidest

Viele Unternehmen unterschätzen die technischen Fallstricke bei E-Mail-Signaturen. Hier sind die häufigsten Fehler – und wie CodeTwo sie verhindert:

- Fehlende CI-Konsistenz: Unterschiedliche Signaturen in Desktop, Web und Mobile? Mit CodeTwo gibt's eine zentrale Vorlage für alle Clients.
- Keine Rechtssicherheit: Impressum, Handelsregister, Geschäftsführer – gesetzlich vorgeschrieben, aber oft vergessen. Mit CodeTwo einmal eingepflegt, immer korrekt.
- Marketingpotenzial verschenkt: Kein Banner, kein Call-to-Action, keine Links? Jeden Tag tausende ungenutzte Touchpoints. CodeTwo macht daraus eine automatisierte Kampagnenfläche.
- Fehleranfällige manuelle Pflege: Jeder Mitarbeiter pflegt seine eigene Signatur? Willkommen im Chaos. Mit CodeTwo übernimmt das System – automatisch, zentral, skalierbar.
- Technische Inkonsistenzen: Bilder geblockt, Layout zerschossen, keine mobile Optimierung? Der CodeTwo Editor sichert valide, responsive HTML-Signaturen mit Vorschau auf allen Clients.

Und für die IT-Abteilung besonders wichtig: Die Lösung ist mandantenfähig, unterstützt Multi-Tenant-Setups und lässt sich per RBAC (Role Based Access Control) granular steuern. Das bedeutet: Marketing kann Design und Inhalte pflegen, ohne dass die IT jedes Mal eingreifen muss.

## Fazit: CodeTwo als strategisches Tool für saubere Kommunikation

CodeTwo ist mehr als nur ein E-Mail-Signatur-Tool. Es ist ein strategisches Instrument zur Sicherstellung von Corporate Identity, rechtlicher Konformität und digitaler Markenführung. In einer Welt, in der jede E-Mail eine potenzielle Interaktion mit Kunden, Partnern oder Bewerbern ist, darf keine Nachricht mehr im Signatur-Chaos untergehen.

Wer auf Microsoft 365 setzt und seine Kommunikation ernst nimmt, kommt an CodeTwo nicht vorbei. Es ist die professionelle Antwort auf ein Problem, das viele Unternehmen lässig ignorieren – bis es peinlich oder teuer wird. Schluss mit Copy-Paste-Templates, inkompatiblen Clients und CI-Verstößen. Mit CodeTwo wird aus deinem E-Mail-Footer ein leistungsstarkes, skalierbares und sicheres Kommunikationsinstrument. Willkommen in der Realität professioneller E-Mail-Kommunikation.