

Taktische Zeit (DTG - Date Time Group)

Im Bereich der Feuerwehr, des Katastrophenschutzes, der Hilfsorganisationen sowie des Militärs ist eine eindeutige, missverständnisfreie und prägnante Kommunikation von Zeit- und Datumsangaben im Einsatzverlauf überlebenswichtig. Da unterschiedliche Schreibweisen (wie z. B. 04.11. vs. 11/04) insbesondere unter Stress oder bei der organisationsübergreifenden Zusammenarbeit zu gefährlichen Missverständnissen führen können, wird standardisiert die sogenannte **taktische Zeit** verwendet. Diese Schreibweise normiert die Angabe in einer festen, fortlaufenden Zeichenfolge ohne Leerzeichen, Punkte oder Striche. Sie ist kompakt, unmissverständlich und lässt sich über Funk fehlerfrei übermitteln.

Systematik und Aufbau

Das Format folgt standardisiert der Struktur: **TThhmmMMMJJ**

Dabei stehen die einzelnen Platzhalter für folgende Werte:

- **TT**: Der Tag des Monats (immer zweistellig, ggf. mit führender Null, z. B. 05)
- **hh**: Die Stunde im 24-Stunden-Format (zweistellig, z. B. 09 oder 22)
- **mm**: Die Minute (zweistellig, z. B. 02 oder 45)
- **MMM**: Das dreistellige Kürzel des Monats in **englischer Sprache** (wird im Funkbetrieb klein geschrieben)
- **JJ**: Die letzten beiden Ziffern des Kalenderjahres (zweistellig, z. B. 26)

Monatsabkürzungen

Um Sprachbarrieren und Verwechslungen (wie beim Buchstaben „M“ für März/Mai) zu minimieren, werden international einheitlich die englischen Monatsbezeichnungen als dreistellige Kürzel genutzt:

Monat	Kürzel	Monat	Kürzel
Januar	jan	Juli	ju ^l
Februar	feb	August	aug
März	mar	September	sep
April	apr	Oktober	oct
Mai	may	November	nov
Juni	jun	Dezember	dec

Beispiele

Beispiel 1 (Einsatzbeginn am Vormittag):

- Deutsches Format: 03. März 2026, um 09:15 Uhr
- Taktische Zeit: **030915mar26**

Beispiel 2 (Lageänderung am Nachmittag):

- Deutsches Format: 18. August 2026, um 14:03 Uhr
- Taktische Zeit: **181403aug26**

Beispiel 3 (Einsatzende in der Nacht):

- Deutsches Format: 31. Dezember 2026, um 23:59 Uhr
- Taktische Zeit: **312359dec26**

Taktische-Zeit-Rechner

Deutsches Datum / Uhrzeit wählen:

In Taktische Zeit umrechnen

Ergebnis (Taktische Zeit): -

Taktische Zeit eingeben (TThhmmMMMJJ):

In Deutsches Format umrechnen

Ergebnis (Deutsches Format): -

Stichwörter

DTG, Date Time Group, NATO-Zeit, Militärische Zeit, Zulu-Zeit, Einsatztagebuch Format, ETB Uhrzeit, Führungszeit, DV100 Zeit, Funk-Uhrzeit, 11-stellige Zeitangabe

[Allgemein](#), [Stabsarbeit](#), [Berechnungen](#)

Transparenzhinweis: Bei der Erstellung dieses Artikels wurde künstliche Intelligenz eingesetzt.