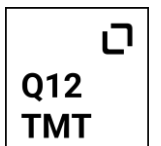


mgm Q12-TMT – Test Management Tool

Für das Management Ihrer Testprozesse. Von Experten für Experten.

Produktblatt & Preisliste (Stand: 4. Dezember 2025)



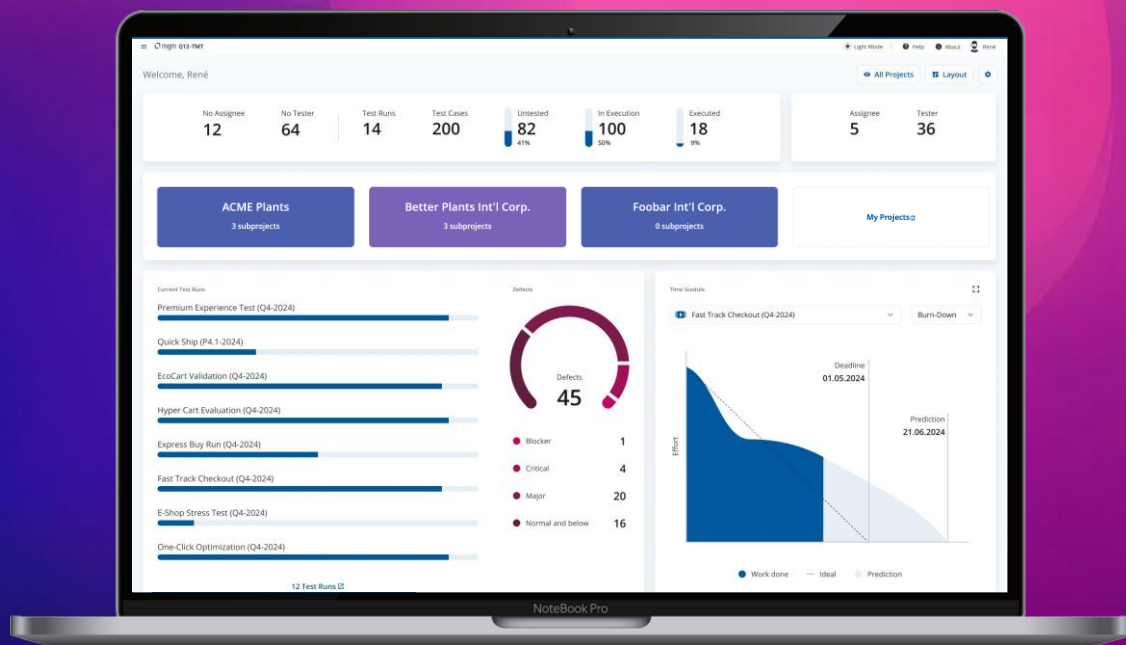
München/HQ Aachen Bamberg Berlin Đà Nẵng Dresden Geretsried Grenoble Hamburg Hồ Chí Minh City Köln Landshut Leipzig Nürnberg Porto Praha Salzburg Stuttgart Washington



Innovation Implemented.

mgm Q12-TMT – Test Management Tool

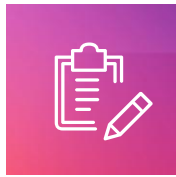
TMT ist das professionelle Werkzeug für strukturierte Testfallerstellung, Testdurchführung, Dokumentation und Reporting.
Entwickelt von Experten für Experten, aus der Praxis für die Praxis.



- Risikomanagement & risikobasiertes Testen
- Professionelles Testprozess-Management
- Abdeckung des Softwarelebenszyklus
- Teamwork & Kollaboration
- Effiziente Nutzerführung
- Cloud-basiert und On-Premise

mgm Q12-TMT Feature-Highlights

Professionelles Testen ist untrennbarer Bestandteil der Entwicklung von moderner Business-Software.
mgm bietet hierfür das TMT, ein Tool für das Management von Testprozessen und -szenarien.



Testprozess-Management

- Testfallerverwaltung
 - Testplanung und -durchführung
 - Berichtswesen & KPI-basiertes Dashboard



Teamwork

- Zusammenarbeit
 - Review-Prozesse
 - Paralleles Arbeiten



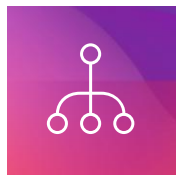
Risikomanagement

- Automatische Risikoanalyse der Businesslogik, historischer Daten & des Release-Umfangs
 - Risikobasiertes Testen & Priorisierung



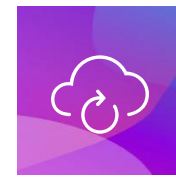
Effiziente Nutzerführung

- Modern, ergonomisch
 - Split-Views
 - Best-Practise



Softwarelebenszyklus

- Versionierung
 - Historisierung
 - Parallele Software-Releases



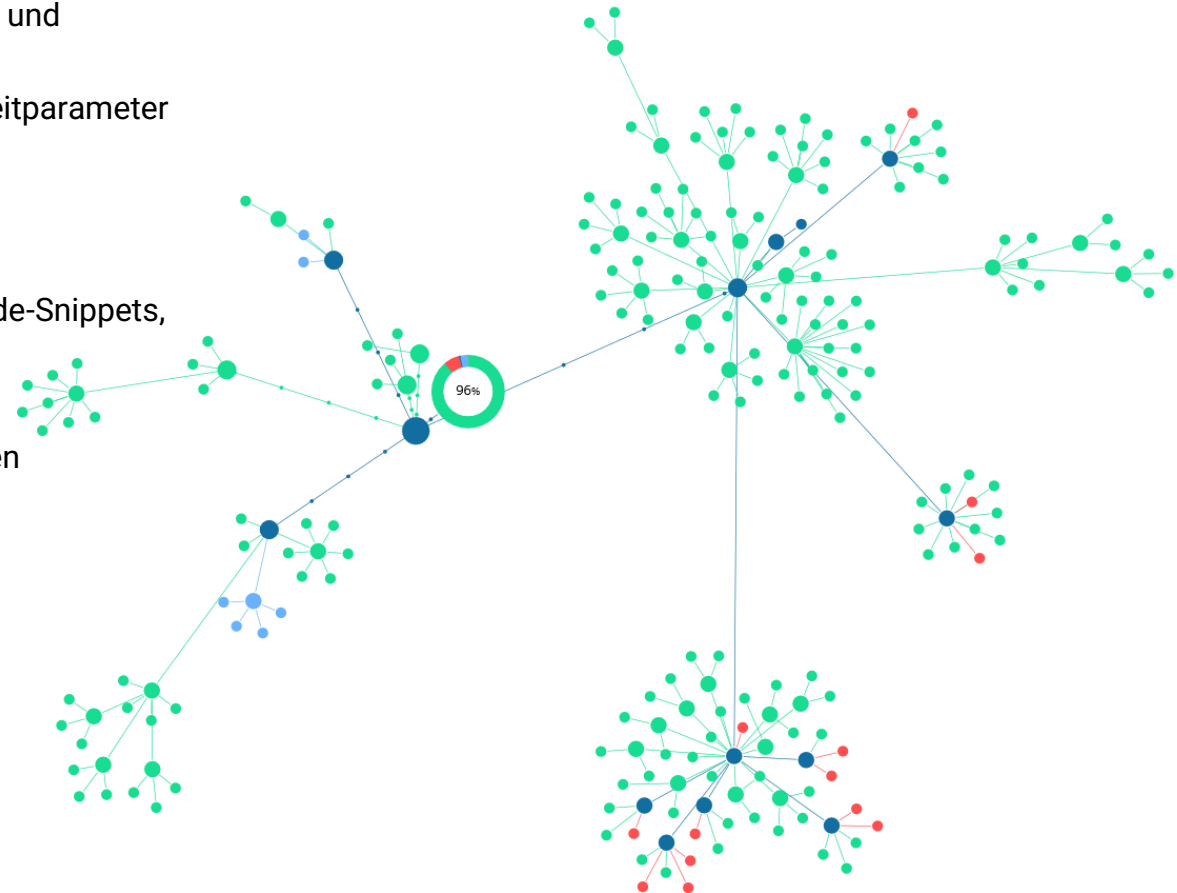
Cloud-basiert und On-Premise

- Software-as-a-Service inkl. Wartung, Updates, Backup
 - Für Enterprise-Kunden optional On-Premise

Funktionsübersicht

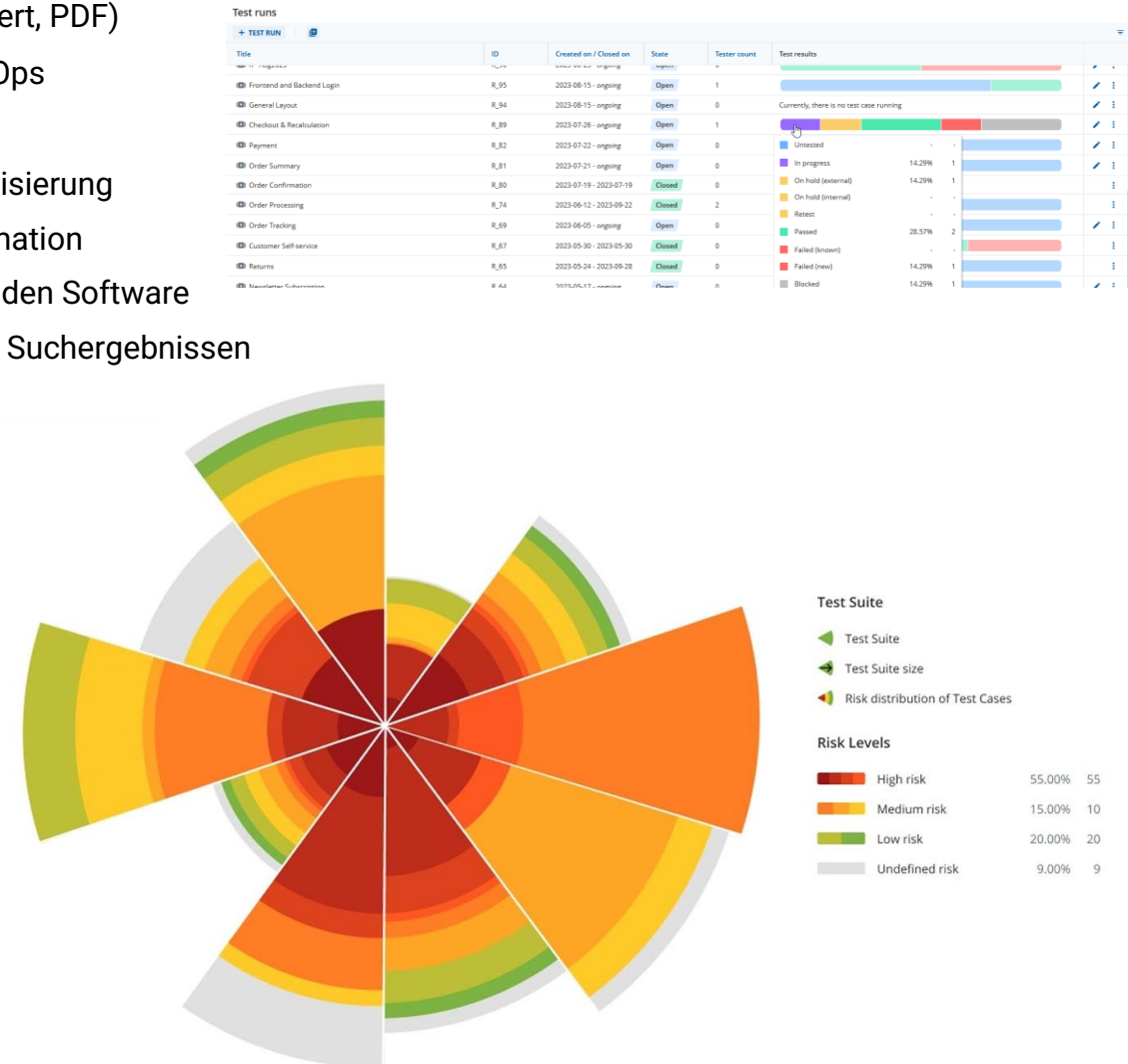
TMT bietet effizientes und modernes Arbeiten in konsistenten Strukturen. Es setzt auf international etablierte Prozesse und Best-Practise. Die Funktionalität beinhaltet unter anderem:

- Organisation der Inhalte in Projekten, Unterprojekten, Testsuiten und Testfällen (Test Cases)
- Gliederung der Testfälle in Vorbedingungen, Testschritte, Laufzeitparameter und Metadaten
- Verwaltung von Screenshots und Dateianhängen
- Suchen und Filtern in komplexen Projektstrukturen
- Formatierung und Darstellung von Freitext, sortierten Listen, Code-Snippets, Tabellen
- Auto-Complete für häufige Formulareingaben
- Smart-Select zum einfachen Zusammenstellen der Testszenarien
- Gliederung und Durchführen der Testszenarien in Test Runs
- Dashboard mit Kennzahlen (KPI)
- Testfall- und Testdurchführungshistorie
- Vergleich von Testdurchführung und Original-Testfall
- Testlauf-Ergebnisdiagramm für Instant-Statusreports
- Verknüpfung zu externen Ressourcen (Dokumente, Ticketverwaltungssystem, Testumgebung etc.)



Funktionsübersicht

- Ergebnisdokumentation in grafisch aufbereiteten Reports (web-basiert, PDF)
- Verknüpfung zu Ticketsystemen, z.B. Atlassian Jira oder Azure DevOps
- Migration aus Vorgängersystemen
- Automatisches multidimensionales risikobasiertes Testen und Priorisierung
- API für Anbindung anderer Systeme im Testprozess, z. B. Testautomation
- Versionierung der Projekte parallel zum Release-Stand der zu testenden Software
- Drucken (PDF-Generierung) von Testfällen, Berichten und gefilterten Suchergebnissen
- Organisation von Teams durch Zuweisungen von Aufgaben
- Mehrstufiger Review-Prozess
- Management von gleichzeitigem Bearbeiten
- Verarbeiten von Bulk-Operationen
- Tastatursteuerung, auch für Diagramme
- Automatisches Setzen des Versionsdeltas für neue und geänderte Testfälle und schnelle Ableitung von Runs mittels „Smart Select“
- Automationsgrad und Ergebnisdarstellung der Testautomation
- Verbindung zum Active Directory mittels SAML, ADFS, Single Sign-on mit OpenAuth2, Zwei-Faktor-Authentifizierung



Die erweiterten Funktionen sind abhängig vom gewählten Produktpaket.

Preisliste (EUR)

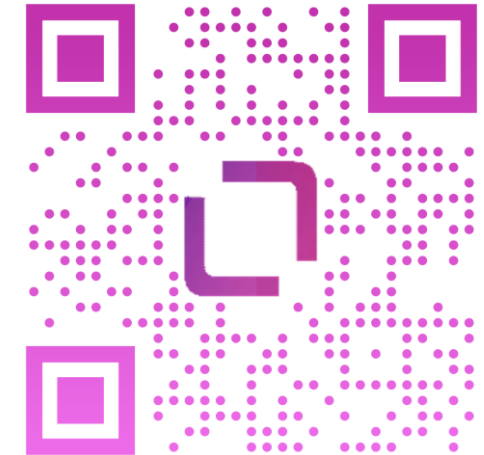
BASIC	PROFESSIONAL	ENTERPRISE	EDUCATIONAL
<p>Für Teams mit bis zu 10 Nutzern, inklusive Versionierung</p> <p>Setup 0 €</p> <ul style="list-style-type: none"> Individuelle Subdomain ✓ Bis zu 10 Nutzer Unbegrenzte Projekte & Daten Strukturiertes Testen ✓ PDF-Erstellung ✓ Rich-Text-Editor, Markup ✓ Versionierung ✓ Risikobasiertes Testen ✘ Monitoring Testautomatisierung ✘ API-Nutzung ✘ KI-Unterstützung ✘ Migration aus Vorsystem ✘ Single Sign-On (SAML/ADFS) ✘ 50 GB Speicherbegrenzung Support: Ticketsystem, Basis-SLA Private-Cloud-Hosting (in Deutschland) Feature-Requests ✘ Testing-as-a-Service ✘ Vordefinierte Testsuiten ✘ <p>Vertragslaufzeit 6 Monate, danach monatliche Kündigung möglich</p> <p>150 € pro Monat</p>	<p>Für große Teams und Projekte, inklusive risikobasiertem Testen</p> <p>Setup 4900 €</p> <ul style="list-style-type: none"> Individuelle Subdomain ✓ >10 bis zu 100 Nutzer (buchbar in 10-Nutzer-Paketen) Unbegrenzte Projekte & Daten Strukturiertes Testen ✓ PDF-Erstellung ✓ Rich-Text-Editor, Markup ✓ Versionierung ✓ Risikobasiertes Testen ✓ Monitoring Testautomatisierung ✓ API-Nutzung ✓ KI-Unterstützung (de-)aktivierbar ✓ Optional: Migration aus Vorsystem ✓ Single Sign-On (SAML/ADFS) ✘ 150 GB Speicherbegrenzung (+50 GB je weitere 10 Nutzer) Support: Ticketsystem & Hotline, Business-SLA Private-Cloud-Hosting (in Deutschland) Feature-Requests ✘ Testing-as-a-Service ✘ Vordefinierte Testsuiten ✘ <p>Vertragslaufzeit 6 Monate, danach monatliche Kündigung möglich</p> <p>ab 23 €* pro Nutzer und Monat</p> <p>*Siehe Preisstaffel unter q12-tmt.com</p>	<p>Für große Unternehmen</p> <p>Setup inklusive</p> <ul style="list-style-type: none"> Individuelle Subdomain ✓ Unbegrenzte Nutzerzahl Unbegrenzte Projekte & Daten Strukturiertes Testen ✓ PDF-Erstellung ✓ Rich-Text-Editor, Markup ✓ Versionierung ✓ Risikobasiertes Testen ✓ Monitoring Testautomatisierung ✓ API-Nutzung ✓ KI-Unterstützung (de-)aktivierbar ✓ Optional: Migration aus Vorsystem ✓ Single sign-on (SAML/ADFS) ✓ Speichermenge nach Bedarf Support: Individuelles SLA Private-Cloud-Hosting (in Deutschland) oder On-Premise-Installation Optional: Feature-Requests ✓ Optional: Testing-as-a-Service ✓ Optional: Vordefinierte Testsuiten ✓ <p>Individuelle Vertragslaufzeit</p> <p>Preis auf Anfrage</p>	<p>Für Lernende und Lehrende</p> <p>Setup 0 €</p> <ul style="list-style-type: none"> Individuelle Subdomain ✓ 3 Nutzer 1 Projekt, 3 Runs Strukturiertes Testen ✓ PDF-Erstellung ✓ Rich-Text-Editor, Markup ✓ Versionierung ✘ Risikobasiertes Testen ✘ Monitoring Testautomatisierung ✘ API-Nutzung ✘ KI-Unterstützung ✘ Migration aus Vorsystem ✘ Single sign-on (SAML/ADFS) ✘ 1 GB Speicherbegrenzung Support: Ticketsystem, ohne SLA Private-Cloud-Hosting (in Deutschland) Feature-Requests ✘ Testing-as-a-Service ✘ Vordefinierte Testsuiten ✘ <p>Nachweis der Zugehörigkeit zu einer Bildungseinrichtung erforderlich</p> <p>0 € pro Monat</p>

Jetzt kostenlos ausprobieren

Evaluierungs-Umgebung

- Testmanagement für strukturierte QA
 - Voller Funktionsumfang, inklusive risikobasiertem Testen und Versionierung
 - Bis zu 6 Monate Nutzungsdauer, es gelten Nutzungsbedingungen
 - Basis-Support, ohne extra Services
 - Überführung in eines unserer Abo-Modelle möglich

0 EUR / Monat



q12-tmt.com

Jetzt registrieren und sofort Q12-TMT ausprobieren.



Professional Services

Begleitend zum Produkt TMT bietet mgm auch weitere Services rund um das Test-Management an.
Dies beinhaltet folgende Dienstleistungen:

Testcenter / Testing-as-a-Service:

Unsere „extended Quality Assurance“ (eQA) besteht aus eingespielten Teams, die im Auftrag des Kunden bei den Abnahmetests für die zu entwickelnde Software unterstützen. Dabei agieren die Teammitglieder gegenüber der Software-Entwicklung immer im Sinne des Auftraggebers: Kritisch, unabhängig und kostenbewusst. Im Ergebnis liefern die Release-Abnahmetests umfassende und nachvollziehbare Reports, auf deren Basis die Kunden schnell eine Entscheidung über die Freigabe treffen können.

QA-Experten-Support:

mgm beschäftigt mehrere hundert Testende, aus deren Wissen geschöpft werden kann. Für den Fall, dass kundenseitig ein neues Test-Team aufgebaut werden soll, stehen wir beratend und unterstützend zur Seite.

Vordefinierte Testsuiten:

Für viele Test-Szenarien ist es von Vorteil, auf bestehende Strukturen zurückzugreifen, um eine hohe Testabdeckung zu erreichen und um Zeit zu sparen. Hierfür bietet mgm seine vorgefertigten Testsuiten an, die in die Q12-TMT-Kundenumgebung eingespielt werden, z.B. für die Geschäftsbereiche E-Commerce, Barrierefreiheit oder Web-Security. Diese können darüber hinaus individuell erweitert werden.

Technische Beratung:

Die Betriebsumgebung für Softwaretests besteht üblicherweise aus einer Kaskade von Entwicklungs- und Staging-Maschinen, die aufgesetzt, gewartet und deployt werden müssen. In hunderten Softwareprojekten haben wir bei mgm eine Best-Practice etabliert, um die Prozesse rund um die QA-Betriebsumgebung effizient, verlässlich und sicher zu gestalten. Im Rahmen einer Beratung oder Dienstleistung teilen wir diese mit unseren Kunden.

Q12-TMT entwickelt sich ständig weiter. Für Enterprise-Kunden bietet mgm die Möglichkeit zur Mitgestaltung oder Individualisierung.

Feature-Requests durch Enterprise-Kunden:

mgm betrachtet Nutzer mit Enterprise-Lizenz als Partner, die aktiv bei der Weiterentwicklung des Q12-TMT Einfluss nehmen können. Je nach Vertragsausgestaltung können Features durch mgm individuell und exklusiv erstellt oder über ein Rückvergütungsmodell der allgemeinen Nutzerschaft zur Verfügung gestellt werden.

Weiterentwicklung des Q12-TMT:

Die über 200 QA-Experten bei mgm steuern durch ihre tägliche Arbeit wertvolle Rückmeldung zur Weiterentwicklung des Q12-TMT bei. Die somit kontinuierlich entstehenden Verbesserungen fließen in das Produkt ein und kommen allen Nutzern des Q12-TMT zugute.

Weitervertrieb des Q12-TMT als Reseller

mgm strebt mit seinen Partnern eine langfristige Zusammenarbeit an, wie wir sie aus dem Projektgeschäft gewohnt sind. Dies schließt auch die Möglichkeit ein, dass Partner als Reseller agieren, die über eine Umsatzbeteiligungsregelung von den Lizenzentnahmen profitieren.

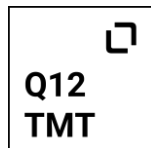
Weiterentwicklung der A12 Low-Code-Plattform

A12 als technische Plattform des TMT wird funktional stetig weiterentwickelt, vor allem getrieben durch den öffentlichen Bereich (Elster, Konsens, ...). Bzgl. Web-Application-Security und Aktualisierung von Drittanbieter-Bibliotheken sorgt der Einsatz von A12 dafür, dass durch dessen regelmäßige Updates auch das TMT immer auf dem aktuellen Stand gehalten wird.

Kontakt



**Haben Sie Fragen zu TMT und unserem Angebot?
Nehmen Sie Kontakt zu uns auf – wir freuen uns auf den Austausch mit Ihnen!**



E-Mail: info@q12-tmt.com
Web: q12-tmt.com

mgm technology partners GmbH

Taunusstr. 23
80807 Munich

Tel +49 89 / 35 86 80-0

www.mgm-tp.com
info@mgm-tp.com



Innovation Implemented.