



Ein Unternehmen der



TurboMed® .MVZ-Checkliste

**Innovativ.
Praxisnah. Preisfair.**

TurboMed-Checkliste MVZ-Funktionen

Im Folgenden haben wir Ihnen die wohl wichtigsten Eigenschaften eines Arzteinformationssystems für medizinische Versorgungszentren aufgelistet. Neben den allgemein üblichen Funktionen einer Arztsoftware sind dies die zumeist speziell auf die Bedürfnisse eines MVZ hin entwickelte Funktionen. Zusammen mit einigen der größten MVZ Deutschlands wurde diese Module entwickelt und getestet.






Vergleichen Sie die umfassende Vielzahl an TurboMed-MVZ-Funktionen gegen das Leistungsangebot Ihrer geplanten oder bereits vorhandenen Softwarelösung!

| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|--|--|------------|------------|------------|
| Benutzerrechte / Rechteverwaltung |  | | | |
| Über 90 unterschiedliche Benutzerrechte, Beispiele: <ul style="list-style-type: none"> - Summenberechnung Privatfälle - Privatrechnungserstellung - Statistiken - KV-Abrechnung - etc. |  | | | |
| Erfassung einzelner Mitarbeiter/Ärzte oder wahlweise Zusammenfassung in Benutzergruppen (Benutzergruppen können bei sehr vielen Mitarbeitern schneller erstellt und editiert werden) |  | | | |
| Passwortvergabe pro Benutzer möglich |  | | | |
| Administrator-Rechte |  | | | |
| Freie Karteizeilenmarkierung pro Benutzer (für statistische Auswertung sämtlicher Karteikartenzeilen) |  | | | |
| Benutzerverknüpfung (für schnelle Auswahlen und Zuordnungen) <ul style="list-style-type: none"> - Arbeitet für Arzt (freie Auswahl aller MVZ-Ärzte) - Arbeitet in Betriebsstätte (freie Auswahl aller Betriebsstätten des MVZ) |  | | | |

| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|--|----------|------------|------------|------------|
| Differenzierung nach <ul style="list-style-type: none"> - Benutzer ist Arzt - Benutzer ist sonstiger MVZ-Mitarbeiter | ✓ | | | |
| Filter: Einsicht auf gezielte Informationen beschränken | ✓ | | | |
| Patientendeckblatt | ✓ | | | |
| Anzeige der wichtigsten Patientendaten <ul style="list-style-type: none"> - Patientenstammdaten - Patientenbild - Wichtige Infos über Desktop-Objekte (Notizzettel – sprechende Symbole/Icons) - Selbsterstellte Schnellansichten der wichtigsten medizinischen Daten (pro Benutzer einstellbar) | ✓ | | | |
| Formularaufruf sämtlicher Formulare direkt von den Patientendesktop | ✓ | | | |
| Karteikarte | ✓ | | | |
| Anzeige aller medizinischen Daten und sämtlicher erstellter Formulare | ✓ | | | |
| Einverständniserklärung des Patienten für die Freigabe zur Einsicht der Daten für alle Benutzer (Karteikarte/ Diagnosen/ Desktop-Objekte / Verordnungen) | ✓ | | | |
| Anzeige einer fehlenden Einverständniserklärung direkt auf dem Patientendesktop | ✓ | | | |
|  | | | | |










| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|--|----------|------------|------------|------------|
| Jede Karteizeile trägt eine Kennung des behandelnden Arztes und welcher Benutzer diese erstellt hat. | ✓ | | | |
| Editieren von Daten anderer Benutzer nicht möglich | ✓ | | | |
| Sperren ganzer Karteikarten einem Passwortschutz (wenn der Benutzer das Recht dazu besitzt) | ✓ | | | |
| "Verstecken" einzelner Karteizeilen (nur für Ärzte möglich) | ✓ | | | |
| Freie Erstellung von Karteikartenfiltern (pro Benutzer) | ✓ | | | |
| Ansicht bestimmter Zeitbereiche | ✓ | | | |
| Freie Farbgestaltung nach Karteizeilenarten (pro Benutzer) | ✓ | | | |
| Spalten ein-/ausblendbar, Spaltenbreiten einstellbar | ✓ | | | |
| Sortierung nach Spalten | ✓ | | | |
| | | | | |
| Leistungserfassung | ✓ | | | |
| Ziffernkettensabrechnung pro Arzt /pro Fachrichtung (auch über Kürzel) | ✓ | | | |
| Abrechnung inkl. schneller Diagnoserfassung und Befundeingabe über Komplexsteuerung | ✓ | | | |
| OP-Schlüssel-gesteuerte schnelle Abrechnung inkl. OP-Leistungserfassung und kompletter Dokumentation | ✓ | | | |
| Leistungserfassung parallel in mehreren Behandlungsfällen(-scheinen) (Krankenversichertenkarte, Überweisungsschein, Belegarztschein, Notfallschein, Privat, BG, IGeL etc.) | ✓ | | | |






| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|--|----------|------------|------------|------------|
| Angemeldeter Arzt erfasst die Leistungen immer in seinem Namen – keine weiteren Auswahlen | ✓ | | | |
| Regelwerksprüfungen nach EBM und GOÄ beim Verlassen der Abrechnung /Karteikarte | ✓ | | | |
| Einstellbare Abrechnungshilfen zu z.B. <ul style="list-style-type: none"> - Versicherten- und Grundpauschalen - Chroniker-Abrechnung bei Fallaufnahme (nur bei Chroniker-Patienten) - patientenbezogenen Pseudoziffern - Ziffern, die bei Fallaufnahme vorgeschlagen werden sollen | ✓ | | | |
| Abrechnung diverser Leistungskataloge der hausarztzentrierten Versorgung | ✓ | | | |
| Praxisorganisation generell | ✓ | | | |
| PraxismitarbeiterInnen haben nur die Ärzte in den Arztauswahlen, die tatsächlich anwesend sind | ✓ | | | |
| PraxismitarbeiterInnen haben nur die Ärzte in den Arztauswahlen für die sie auch arbeiten (z.B. Ärzte einer Fachrichtung) | ✓ | | | |
| Ärzte handeln immer in ihrem Namen und erhalten keine unnötigen Auswahlen | ✓ | | | |
| Jederzeit im Blick, welcher Arzt der aktuell behandelnde Arzt ist | ✓ | | | |
| Automatische Arztauswahl, wenn der zuletzt behandelnde Arzt nicht im Haus ist | ✓ | | | |
| Benutzerabhängige, individuelle Menü-Einrichtung | ✓ | | | |

| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|---|--|------------|------------|------------|
| Arzt-Gruppen können individuell gebildet werden, bestimmte Auswahllisten (Medikamente / Diagnosen / Befunde etc.) werden so bspw. pro Fachrichtung angelegt |  | | | |
| Praxisorganisation speziell |  | | | |
| <p>ToDo-Listen –Aufgabenverwaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aufgaben mit Karteikartebezug erstellen - Als Notiz auf dem Patientendesktop schnell sichtbar - Status: erledigt/offen - Übersicht aller offenen Aufgaben pro Mitarbeiter mit direktem Zugriff auf die Karteikartenzeilen (z.B. Word-Briefe, zu befundene Bilder etc.) |  | | | |
| <p>TurboMed.AbrechnungsCenter</p> <ul style="list-style-type: none"> - Übersicht aller erstellten Abrechnungsläufe <ul style="list-style-type: none"> o KV-Abrechnung pro Arzt /BS o Privatliquidation/PVS o eDMP-Exporte o eHKS-Exporte o etc. - Anzeige der letzten Durchführung - Direkter Startmöglichkeit - Anzeige des letzten Datenexport - etc. |  | | | |
| <p>Abbildung von</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leitlinien - Behandlungspfaden - Praxisabläufen - etc. <p>über die Ablaufsteuerung möglich</p> |  | | | |







| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|---|--|------------|------------|------------|
| Wartezimmer und Terminkalender |  | | | |
| Benutzerabhängige Wartezimmerlisten |  | | | |
| Freie Spalteneinstellungen für die Spalten: <ul style="list-style-type: none"> - Patienten-Nummer - Geburtsdatum - Alter - Krankenkasse - Status (wartend / nicht anwesend / wartend außer Haus) - Termin - Terminart - Wartet seit - Datum - Wartezeit - Smiley - Telefon - Bemerkung - Behandelnder Arzt - Priorität (normal / bevorzugt / dringend / Notfall) |  | | | |
| Wartezimmerliste mit getrennten Wartebereichen (pro Benutzer einstellbar) <ul style="list-style-type: none"> - Raumübersicht - Per Drag&Drop können Patientennamen in den Raum verschoben werden - Auswertungen zu Wartezeiten, Behandlungszeiten etc. |  | | | |
| Verknüpfung Terminkalender (TK)/Wartezimmer (WaZiLi) <ul style="list-style-type: none"> - Markierung im TK, wenn Patient anwesend - Termin wird in WaZiLi übernommen - Terminsymbol wird in WaZiLi übernommen - Terminart wird in WaZiLi übernommen - Bemerkung wird übernommen |  | | | |

| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|---|----------|------------|------------|------------|
| Benutzerabhängige Terminkalenderansichten | ✓ | | | |
| Termine können auch für andere Praxisbereiche/Fachbereiche vergeben werden | ✓ | | | |
| Terminkalender berücksichtigt die Verfügbarkeit der benötigten Ressourcen wie Räume, Geräte und Personal je Terminart | ✓ | | | |
| Terminkalender berücksichtigt die Dienstpläne des Personals (Ärzte und PraxismitarbeiterInnen) | ✓ | | | |
| Automatische Terminvorschläge von Kombinationsterminen unter Berücksichtigung der freien Ressourcen und der einzuhaltenden Mindestabstände zwischen den Terminen | ✓ | | | |
| Terminzettel für Patiententermine mit eigenen Logos des MVZ druckbar | ✓ | | | |
| Formulare und Zentraler Druck | ✓ | | | |
| Über 600 Formulare im System <ul style="list-style-type: none"> - Abdeckung diverser Fachrichtungen - Alle Formulare in Real-Ansicht What you see is what you get (wysiwyg) - Freie Einstellung pro Benutzer | ✓ | | | |
| Ausfüllbare PDF-Dokumente und beliebige Formulare schnell und einfach implementiert (mit individuellem MVZ-Logo) | ✓ | | | |
| Eigene Desktop-Objekte schnell und einfach erstellt – mit individuellen Funktionen zu belegen | ✓ | | | |
| Blankoformularbedruckung diverser Formulare | ✓ | | | |

| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|---|--|------------|------------|------------|
| Ausdruck wahlweise <ul style="list-style-type: none"> - Direkt - Direkt auf Netzwerkdrucker - Direkt auf Netzwerkdrucker über spez. Schacht - Zentraler Druck (Druckmanager) |  | | | |
| Gezielte Druckerzuweisung pro: <ul style="list-style-type: none"> - Arzt - Benutzer - Praxis - Station |  | | | |
| Filter (pro Arzt / nur angemeldete Ärzte etc.) in Drucklisten (zentraler Druck) sorgen für bessere Übersicht |  | | | |
| Akustisches Signal, wenn Druckaufträge für den Praxisbereich vorliegen (nur an den Stationen, an denen es sinnvoll ist) |  | | | |
| Arztstempel pro Arzt (Fachrichtung) oder Praxisstempel mit Arzt-Signatur auf dem Rezept |  | | | |
| Richtlinienkonforme Heilmittelverordnung <ul style="list-style-type: none"> - Abbildung des kompletten Heilmittelkataloges - Sämtliche Regeln abgebildet |  | | | |
| | | | | |
| Privatliquidation |  | | | |
| Neben der gemeinsamen MVZ-PVS-Abrechnung sind auch Einzelrechnungen pro Arzt zu erstellen und zu verwalten |  | | | |
| Controlling: Nur freigegebene Abrechnungen werden liquidiert |  | | | |
| | | | | |

| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|---|--|------------|------------|------------|
| Statistiken / Controlling |  | | | |
| Über 50 vordefinierte Statistiken <ul style="list-style-type: none"> - RLV-Auslastung - Verordnungsbudget - GNR- und GOÄ-Statistik - Fallzahlen - Diagnosenstatistiken - etc. mit Ergebnis-Übergabe an MS-Word/-Excel |  | | | |
| Ausgaben der Statistiken: <ul style="list-style-type: none"> - pro Arzt - pro Fachrichtung (Auswahl mehrerer Ärzte) - pro Betriebsstätte (Satellitenpraxis) - pro sonstigem Benutzer (auch Vertretungsärzte können statistisch ausgewertet werden) |  | | | |
| Das TurboMed.StatistikCenter erstellt - einmal eingerichtet - wiederkehrend selbständig alle eingerichteten Statistiken |  | | | |
| Kassenbücher (Privatrechnungen und/oder Praxisgebühren) können gebucht werden: <ul style="list-style-type: none"> - nach Besitzer - nach behandelndem Arzt - nach Betriebsstätte - nach einzeln angelegten Kassenbüchern - nach Umsatzarten - nach TurboMed-Benutzern - nach Verwendungszweck Ein Zeitraum zur Filterung kann vorgegeben werden. |  | | | |

| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|---|--|------------|------------|------------|
| <p>TurboMed.StatistikServer als Controlling-Tool der wichtigsten Praxisdaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Export von Stammdaten, Behandlungsfalldaten, und Karteikarteneinträge in SQL-Datenbank (Datawarehouse) - Daten mehrerer Standorte können in einer DB zusammengefasst werden - Individuelle Auswertung von Fall- und Kontaktzahlen, Planerfüllung, Potential, Entwicklung oder auch Benchmarking - Verarbeitung, Analyse und Reporting erfolgt bspw. über Business-Intelligence Programme (SAP® Crystal Reports, Cubeware, QlickView etc.) |  | | | |
| KV-Abrechnung / sonstige Exporte |  | | | |
| Online-Abrechnung – komfortabel und einfach u. A. über telemed.net |  | | | |
| Prüflauf mit direktem Einsprung in die Patientendaten zur schnellen Fehlerbehebung |  | | | |
| <p>Alle Abrechnungsarten enthalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kassenärztliche Abrechnung (KVDT) - BG-Abrechnung (DaleUV) - Kurärztliche Abrechnung (KADT) - Notfallabrechnung (NDT) - Knappschaftsabrechnung - QS-Dialyse - QS Zervix Zyto - eHKS - eDMP - DMP Brustkrebs - Koloskopie - diverse HZV-Exporte - PVS-Abrechnung |  | | | |
| | | | | |

| | TurboMed | Anbieter A | Anbieter B | Anbieter C |
|---|--|------------|------------|------------|
| Kommunikation |  | | | |
| Praxis-eMail mit Stationsübersicht (welcher Benutzer und welcher Patient ist an welcher Station aktiv) |  | | | |
| Praxis-übergreifende Arzt-Arzt-Kommunikation über telemed.net <ul style="list-style-type: none"> - Vom Datenschutz zertifizierte, hochsichere Datenübertragung - Geschützte Befundübermittlung ins Krankenhaus oder zu Kollegen - Schneller Gedankenaustausch per Chat |  | | | |
| SMS-Versand an Patienten |  | | | |
| Desktop-Objekte wie Notizzettel sorgen für eine übersichtliche Weitergabe von wichtigen Patienteninformationen |  | | | |
| Sonstige Hilfen |  | | | |
| Das Vorsorge-System sucht die Patienten heraus, die für <ul style="list-style-type: none"> - ein Hautkrebsscreening (eHKS) - eine Krebsfrüherkennung Frauen oder Männer - einen Gesundheitscheck in Frage kommen |  | | | |
| Erweiterte Suche Über 75 einzelne Suchkriterien zu den Patientendaten können beliebig miteinander verknüpft werden. |  | | | |
| Suchen nach Notizzetteln (Desktop-Objekten) mit bestimmten Notizen und diverse weitere vorgefertigte Suchhilfen |  | | | |