

# Analyse-Bericht: Mehrere kritische Fehler gefunden 10.11.2025

## Zusammenfassung

Haben Sie sich je über lange Ladezeiten, unerklärliche Abstürze oder plötzliche Fehlermeldungen gewundert? Die Analyse Ihres Computers und der laufenden Prozesse hat zahlreiche Auffälligkeiten entdeckt. Insgesamt wurden mehr als **10 kritische Fehler** und über **30 relevante Warnungen** identifiziert, die die Stabilität, Performance und Sicherheit Ihres PCs nachhaltig beeinträchtigen können.

! Handeln Sie jetzt: [Vollversion aktivieren und erkannte Probleme beheben](#)

## Gefundene Probleme auf Ihren Computer

- **Computer-Hardware:** Ihre Plattform ist leistungsfähig — Intel Core i7-1255U (12 Kerne), 16 GB RAM und schnelle NVMe-SSD (WD\_PC\_SN560\_SDDP). Dass auf Laufwerk C: nur 29,40 GB frei sind und bereits ≈40% des Arbeitsspeichers genutzt werden, ist ein klares Zeichen für **unnötige Softwarelast, die die Leistung reduziert**. Die gute Nachricht: Die Ursache ist überwiegend softwareseitig und **lässt sich meist einfach beheben**.
- **Leistungseinbußen durch Hintergrund- und Autostart-Programme:** Viele gleichzeitige Prozesse binden RAM und CPU und verlängern Start/Shutdown — z. B. zahlreiche Instanzen von `Opera Internet Browser` (mehrere Prozesse mit Hunderten MB RAM) und Autostart-Komponenten wie `AdvancedSystemCareService19`. Das führt zu **spürbar langsamer Systemreaktion und längeren Wartezeiten**.
- **Erhöhte Sicherheitsrisiken durch aktive Schutz- und Netzwerk-Komponenten:** Laufende Komponenten wie `AntiRansomware / ARWWatcherService` (Ascora GmbH) und der Dienst `nordvpn-service` sowie Abstürze von `ServiceInstaller.exe` (Ransomware Defender, `savapi.dll`) deuten auf **unstable Schutzzustände und ein erhöhtes Risiko für Datenverlust oder unerwartete Berechtigungsänderungen** hin.
- **Potentielle Systeminstabilität & Sicherheitslücken (Ereignisse):** Wiederholte Systemwarnungen in der Ereignisanzeige — z. B. `DCOM Event ID 10016 (16...)`, `Event ID 6155 (...)`, `TSM/C.../Service/.../TSM/.../ID 1001 (1700)`.

- **Häufige Anwendungsabstürze & Einfrieren:** Zahlreiche Application-Errors und .NET-Ausnahmen sind protokolliert (z. B. Application Error Event ID 1000 für `ServiceInstaller.exe / savapi.dll` und für `Video Converter Studio.exe / ucrtbase.dll`; .NET Runtime Event ID 1026). Das kann zu **Datenverlust und wiederkehrenden Arbeitsunterbrechungen** führen.
- **Treiber-, Datenträger- & Kommunikationsprobleme:** Fehler beim Laden von Treibern (z. B. `\Driver\WUDFRd` — Kernel-PnP Event ID 219), Volumenschattenkopie/VSS-Fehler (VSS Event ID 13 / 8193), `Perflib-DLL-Fehler` und die geringe freie Kapazität auf C: (29,40 GB) deuten auf **instabile Sicherungen, fehlerhafte Treiberkommunikation und mögliche Datenzugriffs-/Backup-Störungen** hin.

Diese Befunde erfordern zeitnahe Aufmerksamkeit.

Konsequenzen: Unbehandelt drohen Datenverlust, häufige Abstürze, fehlende Sicherheitsupdates und spürbare Leistungseinbußen. Mehrere Probleme treten wiederholt auf und verschlechtern sich mit der Zeit. Handeln Sie früh, um Ausfallzeiten zu vermeiden.

## Stellen Sie die volle Leistung Ihres PCs wieder her!

Die aufgedeckten Fehler sind stille Leistungs- und Stabilitätskiller. Die gute Nachricht: Die meisten davon lassen sich sicher und gezielt beheben.

Erhalten Sie maßgeschneiderte Lösungen zu den gefundenen PC-Problemen, Leistungsbremsen und Sicherheitslücken:

- **Klare Priorisierung:** Was Sie sofort tun müssen, um Leistungseinbußen und Störungen zu stoppen.
- **Schritt-für-Schritt-Anleitung:** Verständlich aufbereitet, auch ohne technisches Vorwissen.
- **Konkrete Empfehlungen:** Warum bestimmte Symptome kritisch sind und wie Sie dauerhaft wieder Stabilität erreichen.

Warten Sie nicht, bis ein kritischer Fehler Ihren PC lahmlegt. Holen Sie sich jetzt die Vollversion und machen Sie Ihren PC wieder spürbar schneller und sicherer:

[Jetzt Vollversion kaufen und PC-Probleme beheben](#)

Über 1 Million Installationen  
100% Geld-zurück-Garantie  
Kein Abo oder versteckten Kosten