



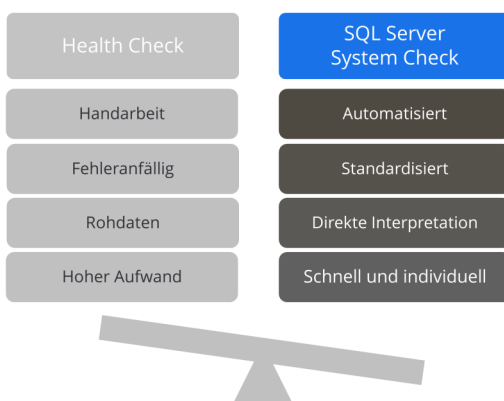
# KENNEN SIE IHRE MICROSOFT SYSTEME WIRKLICH?

Mit der OC|Check Engine finden wir verdeckte Probleme zum Beispiel auf Ihren SQL Servern – automatisiert, skalierbar und schneller als jeder Health Check

In Ihrem Konkurrenzbetrieb wurde ein Datenbanksystem beschädigt, gehackt oder zerstört. Die Ahs und Ohs sind weit hörbar. Wenn dabei kritische Daten verloren gehen, weil seit Monaten keine Backups gemacht wurden, schwindet das Mitleid. Purer Leichtsinn! Selbst schuld!? – Ist es wirklich so einfach? Unsere Fachleute stoßen immer wieder auf Probleme, die der IT, die gewissenhaft arbeitet, nicht bekannt sind. Gerade im Microsoft Umfeld werden SQL Server mit vielen Tools mitgeliefert. Runterladen, Installieren, Ausführen, das beherrscht heute jede Bürokräft. So kann eine Komplexität entstehen, die Systeme und Daten in Gefahr bringt. Mit der OC|Check Engine haben wir ein Werkzeug entwickelt, mit dem wir Ihre Microsoft Systeme in den Griff zu bekommen. Machen Sie den Test!

## Schneller als ein Health Check

Warum machen wir nicht einen der üblichen Health Checks, fragen Sie sich jetzt bestimmt. Der letzte lief doch gut, oder nicht? Ein Grund mehr, sich die OC|Check Engine anzusehen, denn die hebt den Health Check auf eine neue Stufe:



## Das Problem mit der Komplexität

Besonders dort, wo Microsoft Systeme komplexer werden, gibt es viele Fragen, vor allem zu Sicherheit und Compliance:

- Werden Unternehmensstandards eingehalten?
- Wer ist verantwortlich?
- Wer kann auf die Systeme zugreifen, und was bedeutet das für Ihre Sicherheit?
- Wer kümmert sich um Updates und Patching?
- Wer um die Backups für Systeme und Daten?
- Sind alle Systeme optimal lizenziert?

## Weitere Risiken

Dazu kommt, dass mehr Ressourcen gebraucht werden als eigentlich nötig. Insellösungen, die in verschiedenen Abteilungen betrieben werden, können ihre Ressourcen nicht bündeln sondern müssen einzeln gewartet und betrieben werden.

## Ihre Vorteile

Die OC|Check Engine hat eine ganze Reihe an Vorteilen:

- Mit ihr kann ein Check sehr schnell durchgeführt werden.
- Sie ist vollautomatisiert,
- Standardisiert
- Beliebig skalierbar
- Die Engine wurde für eine homogene Microsoft Welt entwickelt, mit aktuellem Fokus auf SQL Server
- Sie erhalten einen HTML Report, der in jedem aktuellen Browser läuft und transportabel ist.
- Es werden zusätzliche Dateiformate ausgegeben wie JSON oder XLSX, um ein technisches Inventory zu haben. Hier können wir fast jeden Wunsch erfüllen.
- Die Ergebnisse werden kategorisiert und nach Priorität gefiltert.
- Maßnahmen können daraufhin direkt eingeleitet werden.

## Warum OPITZ CONSULTING?

Als Familienunternehmen beraten wir Sie unabhängig. Mit über 500 IT-Fachleuten sind wir groß genug, um Ihnen ein breites Angebot zu machen, aber nicht zu groß, um individuell auf Sie einzugehen. Von Modernisierung und Integration, von Automatisierung bis Security als Gewerk oder Service.

Als Microsoft Service Partner haben wir Zugang zu den Dienstleistungen und Produkten von Microsoft und werden über Neues informiert.



## Jetzt testen!

Machen Sie sich selbst ein Bild, und testen Sie uns mit einem einmaligen System-Check!

## So helfen wir Ihnen

### 1. System-Check

Wir scannen die relevanten Systeme und checken diese auf Probleme. Dies kann sofort geschehen, in regelmäßigen Abständen oder wann immer Sie es möchten. Sie erhalten ein Reporting, das Sicherheitslücken und Vorfälle genau anzeigt.

### 2. Dokumentation Ihrer Microsoft Landschaft

Wie viele SQL Server und andere Microsoft Systeme werden in Ihrer Organisation betrieben? Wofür werden sie gebraucht? Und wo könnte ihr Betrieb zu Problemen führen? Diese Informationen reichern wir durch unsere Best Practices an.

### 3. Den Betrieb unterstützen

Die OC|Check Engine hilft uns, Risiken zu identifizieren. Mit einem bis in die Bewertung individualisierbaren HTML Reporting.

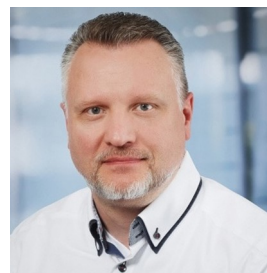
### 4. Sicherheitslücken schließen

Security Issues und Compliance-Probleme checken wir sofort und in regelmäßigen Abständen, damit Sie sofort handeln können.

### 5. Blinde Flecken entdecken

Auch wenn ein Upgrade erst in fünf Jahren fällig ist, gibt es heute schon Dinge, auf die Sie sich vorbereiten können. Mit der Check Engine spüren wir solche Details auf, und ersparen Ihnen damit Zeit und Stress.

## Kontakt



Sandro Wagner  
Senior Manager Sales  
[sandro.wagner](mailto:sandro.wagner)  
[@opitz-consulting.com](https://www.opitz-consulting.com)

