

# SAGAFLOR AG

SAGAFLOR AG hat In-Memory-Computing umgesetzt, um Mitarbeitern sofort einen Überblick über die Geschäftsleistung zu verschaffen und so die Betriebsabläufe zu optimieren. Die Implementierung von SAP HANA auf SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen ermöglichte dem Unternehmen, die maßgeschneiderte Distribution mit einer Vielzahl von Optimierungen zu nutzen. Auf diese Weise wird der Weg für die Migration weg von Red Hat Enterprise Linux geebnet, um eine einzelne, hoch verfügbare, leistungsstarke Plattform mit SUSE zu standardisieren und so für vereinfachte Vorgänge zu sorgen.



### Überblick

SAGAFLOR AG, mit Hauptsitz in Kassel, Deutschland, ist eine Handelskooperation von unabhängigen Garten- und Zoohandlungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Das Unternehmen bietet Beschaffungs-, ERP- und POS-Lösungen sowie Marketing- und eCommerce-Services. Seine 600 unabhängigen Unternehmen beschäftigen 10.000 Mitarbeiter in 900 Läden, die gemeinsam einen Jahresumsatz von 1,2 Milliarden Euro erzielen.

### Herausforderung

Um die Vertriebszahlen zu steigern, möchte SAGAFLOR Managern Echtzeitinformationen über die Einkaufsgewohnheiten von Kunden, die Gewinnspanne und die Lagerbestände zur Verfügung stellen.

Jörg Panthöfer, General Manager und Head of IT bei SAGAFLOR, erklärte: „Unser Ansatz zur Standardisierung und Optimierung von Vorgängen ist in der Branche

**„Dank SAP HANA und SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen stehen Informationen sofort zur Verfügung. Dadurch, dass wir große Datenmengen in Echtzeit analysieren, können wir schnell auf Veränderungen im Kaufverhalten reagieren.“**

JÖRG PANTHÖFER

General Manager and Head of IT  
SAGAFLOR AG

anerkannt und wir haben vom EHI Retail Institute eine Auszeichnung in der Kategorie „Best Enterprise Solution“ für unsere SAP-basierte ERP-Lösung erhalten. Auf diesen Erfolg möchten wir weiter aufbauen.“

### Lösung

Gewährleistet die Echtzeit-Überwachung von Vorgängen, die für die vorhandenen IT-Systeme von SAGAFLOR problematisch sind. SAGAFLOR entschied sich für die Bereitstellung von SAP HANA auf SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen, um Transaktions- und analytische Workloads auf einer einzelnen Datenbank besser unterstützen zu können.

SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen wurde von SAP- und Hardware-Herstellern zertifiziert, die optimierte Systeme anbieten. Daher konnte SAGAFLOR seinen Infrastruktur-Partner frei wählen.

Jörg Panthöfer sagte: „Die Tatsache, dass SAP SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen als Referenz-Entwicklungsplattform für seine Software verwendet, war einer der ausschlaggebenden Faktoren für die Entscheidung. Wir fanden heraus, dass SAP auch ein Referenzkunde von SUSE ist und seine SAP HANA Enterprise Cloud-Plattform mit mehr als 16.000 virtuellen Maschinen auf SUSE basiert\*. Dieses sichtliche Engagement beider Anbieter festigte unser Vertrauen in die Zuverlässigkeit und Leistung von SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen.“



## SAGAFLOR

### SAGAFLOR AG auf einen Blick:

SAGAFLOR AG ist eine Handelskooperation von unabhängigen Garten- und Zoohandlungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Mit 600 Unternehmen, die 900 Geschäfte betreiben, erzielen wir einen Jahresumsatz von 1,2 Milliarden Euro.

#### ■ Branche und Standort

Einzelhandel, Kassel, Deutschland

#### ■ Produkte und Services

SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen

#### ■ Ergebnisse

- + Stellt eine schnelle, skalierbare Plattform zur Verfügung, die leicht zu verwalten ist.
- + 40 Prozent schnellere Bereitstellung neuer SAP-Systeme
- + Bietet eine zuverlässige Grundlage für SAP HANA, um Unternehmenskunden bei der Optimierung des Angebots basierend auf Produkten, Margen und Umsatzanalysen zu unterstützen.

# „Die Einrichtung eines Systems, das für die SAP-Software optimiert ist, war früher schwierig. Dank der SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen können wir ein neues System 40 Prozent früher als bei Red Hat Enterprise Linux bereitstellen.“

**RALF GERHARD**

*Deputy Head of IT and Group Lead Development  
SAGAFLORE AG*

[www.suse.com](http://www.suse.com)

## Ergebnisse

Mit SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen führt das Unternehmen jetzt SAP-Software auf Basis von SAP HANA aus, und zwar auf einer schnellen, skalierbaren Plattform, die SAGAFLORE die Bereitstellung seiner Einzelhandelslösungen für weitere Partnerunternehmen ermöglicht.

Ralf Gerhard, Deputy Head of IT und Group Lead Development bei SAGAFLORE, kommentierte: „Die maßgeschneiderte Distribution von SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen, die zur Ausführung von SAP-Software optimiert wurde, hat die IT-Vorgänge erheblich vereinfacht. Die automatisierten Updates sind unkompliziert und alle Patches wurden für die SAP-Software sorgfältig geprüft. Um Systeme aktuell und sicher zu halten, ist nun viel weniger manuelle Arbeit erforderlich.“

Heute wählt SAGAFLORE während der Bereitstellung einfach eine Option aus, um sicherzustellen, dass alle SAP-spezifischen Abhängigkeiten installiert werden und das System automatisch entsprechend den offiziellen SAP-Empfehlungen konfiguriert wird. Ralf Gerhard sagte: „Früher war es schwierig, ein System einzurichten, das für die SAP-Software optimiert war. Dank der SUSE-Lösung können wir ein neues SAP-System 40 Prozent schneller als früher bereitstellen.“

Die integrierten Optimierungen gehen über die SAP-Anwendungen hinaus und umfassen Best-Practice-Konfigurationen zur Verbesserung von E/A, Netzwerk- und gesamter Systemleistung, insbesondere in virtualisierten Umgebungen. Jörg Panthöfer kommentierte: „Im Rahmen von Maintenance-Aktivitäten übertragen wir manchmal SAP-Anwendungen von einem physikalischen Host auf einen anderen. SUSE unterstützt VMware vSphere vMotion vollständig, sodass wir SAP-Systeme ohne Ausfallzeiten zwischen Servern migrieren können.“

SAGAFLORE war auch vom Support von SUSE beeindruckt. Jörg Panthöfer sagte: „Wann immer wir eine Frage haben, können wir darauf zählen, dass SUSE uns hilft, die Systeme stets ohne Probleme und Verzögerung betriebsbereit zu halten.“

Besonders wichtig ist, dass SAGAFLORE seinen Managern dank der Migration von SAP HANA auf SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen Echtzeitinformationen über Kaufverhalten bieten und so helfen kann, die Produktangebote zu optimieren und den Umsatz zu steigern. Filialleiter erhalten sogar eine anonymisierte Benchmark, um zu ermitteln, wie ihr Geschäft und ihr Produktportfolio verglichen mit anderen Geschäften abschneiden, die die SAGAFLORE-Lösung nutzen.

Ralf Gerhard sagte: „Da SAP HANA auf SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen ausgeführt wird, können wir Managern Empfehlungen geben, wie sich ihr Portfolio basierend auf der eingehenden Analyse von Produkten, Margen und Umsatz optimieren lässt.“

Jörg Panthöfer sagte abschließend: „Mit SAP HANA und SUSE Linux Enterprise Server für SAP-Anwendungen stehen Informationen sofort zur Verfügung. Indem wir große Datenmengen analysieren, können wir schnell auf Veränderungen im Kaufverhalten reagieren.“

Die Echtzeit-Geschäftsinformationen verschaffen SAGAFLORE einen erheblichen Vorteil und helfen uns, Branchenführer zu bleiben. Unsere positive Erfahrung mit SUSE ebnet zudem den Weg für die Migration weg von Red Hat Enterprise Linux, um eine einzelne, hochverfügbare, leistungsstarke Plattform für alle Systeme und Umgebungen zu standardisieren und so für vereinfachte Vorgänge zu sorgen. Dies hilft uns, die IT-Vorgänge zu vereinfachen und die Betriebskosten zu reduzieren.“



## SUSE Services

Informationen zu den SUSE Services wie Consulting, Training und Support erhalten Sie im Internet unter:

[www.suse.com/consulting](http://www.suse.com/consulting)  
[www.suse.com/training](http://www.suse.com/training)  
[www.suse.com/support](http://www.suse.com/support)

## Weitere Informationen

Informationen zu SUSE Produkten erhalten Sie beim SUSE Fachhandelspartner oder besuchen Sie uns im Internet unter: [www.suse.com/products](http://www.suse.com/products)

SUSE Linux GmbH  
Maxfeldstr. 5  
D-90409 Nürnberg  
Tel: +49-911-740 53 0  
Fax: +49-911-741 77 55  
[www.suse.com](http://www.suse.com)

Attachmate Group Schweiz AG  
SUSE Business Unit  
Office Center 1  
Flughafenstrasse 90  
CH-8058 Zürich-Flughafen  
Tel: +41-43-456 24 00  
[www.suse.com](http://www.suse.com)

SUSE  
Maxfeldstrasse 5  
90409 Nuremberg  
Germany