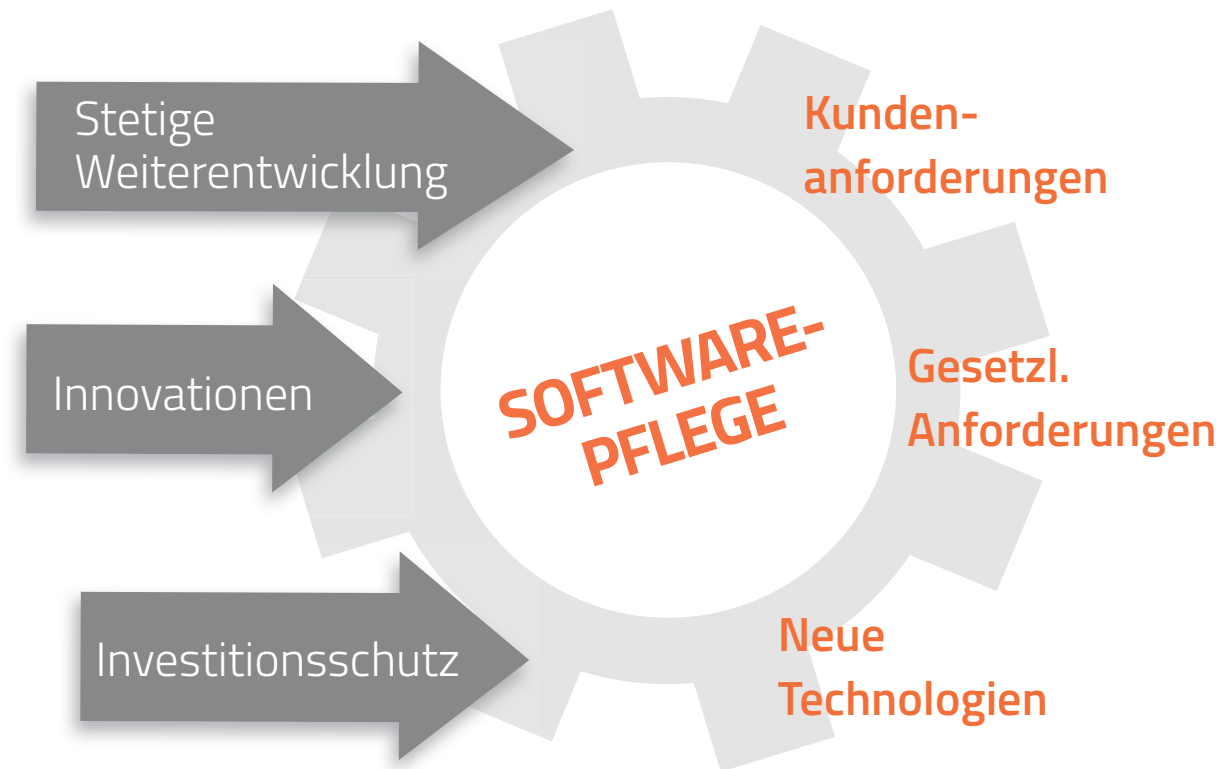


## SOFTWAREPFLEGE

... bedeutet Evolution

- Stetige Verbesserung der Performance
- Neue Funktionalitäten und Erweiterungen
- Neue erforderliche Schnittstellen
- Anpassung an veränderte technische Bedingungen
- Damit Sie sich auch in Zukunft auf Ihre DOCBOX<sup>®</sup> verlassen können.



## EIN SOFTWAREPFLEGEVERTRAG IST EINE GUTE INVESTITION.

### Immer up to date

- Warum überhaupt Updates, wenn doch alles gut funktioniert? Programme werden ständig weiterentwickelt und verbessert. Neue Standards aus dem IT-Bereich und aus der Branche sind zu implementieren. Viele Schnittstellen sind selbstverständlich und werden ständig optimiert.

### Ihre Ideen entwickeln

- Aus der guten Kommunikation mit unseren Kunden ergeben sich viele Anregungen, die unsere Software-Produkte für jeden Anwender zu einem leistungsstarken Instrument für die tägliche Arbeit machen.

### Ein Softwarepflegevertrag bietet viele Vorteile:

- Kalkulierbare Software-Kosten, Investitionssicherheit und Ersparnis gegenüber unregelmäßigen Updates.
- Ein Softwarepflegevertrag ist auf Sicht gesehen weit günstiger, als einzelne Updates zu erwerben. Und Sie erhalten die Sicherheit, dass Ihre Software ständig weiterentwickelt und gepflegt wird.

## SOFTWAREPFLEGE - FÜR NACHHALTIGKEIT UND SICHERHEIT

- Es ist ein absolut gängiges Modell, das heute alle Softwareunternehmen eine Wartungspauschale erheben, um die stetig zunehmenden Anforderungen und Komplexitäten innerhalb der IT Umgebungen (Microsoft, SQL Datenbank, Server Operating Systems, etc.) dauerhaft leisten zu können. Damit wird für den Anwender auch Investitionssicherheit gewährleistet und neue Programmiertechnologien und Schnittstellen werden permanent angepasst.
- Das Tempo der technologischen Weiterentwicklung erhöht sich zunehmend. Entsprechende Anpassungen an unsere Lösungen garantieren die Einsatzfähigkeit Ihrer DOCBOX<sup>®</sup>-Software langfristig, sichern ein verbessertes Benutzererlebnis und sorgen dafür, dass Sie auch zukünftig Ihre Geschäftsprozesse optimal abbilden können.
- Gesetzliche Anforderungen müssen außerdem jederzeit für alle Software-Systeme geprüft und ggfs. eingebaut werden.