

ERWARTEN SIE  
**MEHR VON UNS**

# **InfoControl ViA Lx - LSUS**

## **Lifetime Security Update Service**



Intelligent.  
Vernetzt.  
Modular.



## InfoControl ViA Lx - LSUS Lifetime Security Update-Service

InfoControl ViA bzw. das Nachfolgemodell ViA Lx Banking verfügt bereits in der Standardvariante über ein dediziertes Sicherheitskonzept. Insbesondere wegen des gehärteten, schreibgeschützten Betriebssystems, den deaktivierten Anschluss-Ports oder den One-Way nutzbaren USB-Ports galt das System seit vielen Jahren als unüberwindbare Festung.

Stetig wachsende Sicherheitsanforderungen auf Grund von IT-Bedrohungen wie z.B. Spectre & Meltdown und neuerer Variationen von CPU-Schwachstellen verlangen jedoch nach einer kontinuierlichen Überprüfung der aktuellen Sicherheitslage. Nicht ohne Grund fordern die Rechenzentren der Banken, dass auch die Embedded Betriebssysteme der an das Bankennetz angebotenen Video Appliances immer mit aktuellen Sicherheitspatches versorgt werden müssen.

Auch die, spätestens seit dem 25. Mai 2018 anzuwendende, Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) nimmt das Thema auf und schreibt vor, dass Systeme, auf denen personenbezogene Daten wie Videoaufnahmen verarbeitet werden, den aktuellen Sicherheitsstandards entsprechen müssen. Für uns Grund genug, unsere Sicherheitskonzepte kontinuierlich zu überprüfen und zu erweitern.



### Ein Beispiel:

Der neue Lifetime Security Update Service (LSUS) für InfoControl ViA Lx, versetzt Sie in die Lage, nicht nur Ihre InfoControl Applikation, sondern auch das ViA Lx Betriebssystem mit aktuellen Sicherheitspatches zu versorgen. Und das ganz einfach und sicher!

### Und so funktioniert es:

Über den InfoControl LSUS-Newsletter erhalten Sie kontinuierlich Informationen zu geprüften Sicherheitspatches für InfoControl ViA Lx. Darin enthalten ist auch ein Link, über den Sie sich vom inform-Sicherheitsserver das aktuelle Sicherheitspatch selbstständig downloaden und über das InfoControl Management auf Ihre gesamten ViA Lx Systeme in bewährter Art und Weise und mit minimalem Aufwand zeitgesteuert verteilen und installieren können.

### Die inform-Leistungen:

- Die vom Betriebssystem-Hersteller veröffentlichten Patches werden durch inform hinsichtlich der Relevanz für VIA bewertet.

- Relevante BS-Patches werden zu einem Paket zusammengeführt.
- Die Verteilung und Installation dieses Pakets erfolgt – ebenso wie die Sicherheitspatches für die InfoControl Anwendung – über das Management Modul „Update“.
- Qualitätssicherung: Prüfungen hinsichtlich Verträglichkeit zu bereits bestehenden Sicherheitspatches, zu Wechselwirkungen mit vorhandener Software, sowie Tests auf Beeinflussung der Systemperformance im inform-Labor stellen den Regelbetrieb sicher.



- Kontinuierliche Release- und Patch Informationen über den LSUS Newsletter mit Link zum inform Sicherheitsserver.
- Bereitstellung des jeweils aktuellen Sicherheitspatch auf dem inform-Sicherheitsserver.
- Nicht beinhaltet sind kostenpflichtige Optionen und Release-Upgrades = Erhöhung des Feature-Levels.

### Hardwarevoraussetzungen:

- Geeignet für alle InfoControl ViA Generationen mit 32 GByte Betriebssystem-Speicherkarte. (Nicht für Systemen mit 8 GByte Speicherkarte)

### Softwarevoraussetzungen:

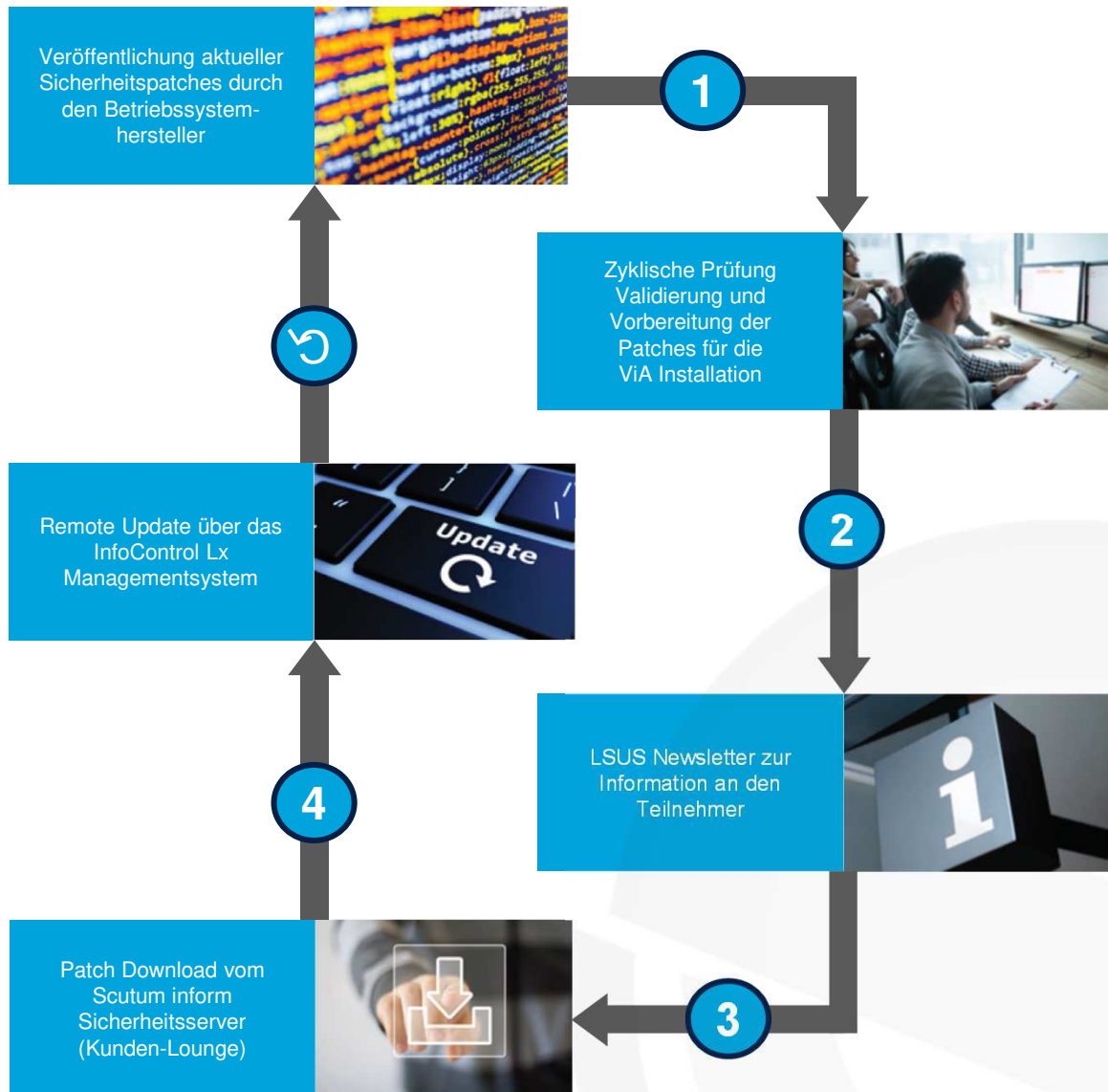
- InfoControl Feature Level „J“ oder Featurelevel „1“ mit Option LSUS
- InfoControl Management Softwaremodul: „Update“

Sie möchten mehr erfahren?  
Gerne analysieren wir Ihren ViA-Systembestand und unterbreiten Ihnen Ihr individuelles Angebot.



# Lifetime Security Update Service

## LSUS Patchmanagement Zyklus





## Lifetime Security Update Service

### Die Vorteile liegen auf der Hand:

- Release- und Patchmanagement: jederzeit aktuelle Systeme
- Belegbare Dokumentation über den LSUS-Newsletter
- Kosteneffizienz durch Remote-Softwareinstallation
- Keine zusätzlichen Lizenz-Kosten für externe Verteilverfahren

# ERWARTEN SIE MEHR VON UNS



## SCUTUM INFORM

Scutum inform GmbH  
Herbert-Wehner-Straße 13  
59174 Kamen  
Tel. +49 2307 97333-0  
Fax +49 2307 97333-100  
info@scutum-inform.com  
www.scutum-inform.com