

ULC.Domino.Sicherheits- & Fehleranalyse ULC.Domino.Web-Sicherheitsanalyse

ULC-Methodik garantiert Sicherheit für Ihre Domino-Infrastruktur

Ziel der ULC.Domino.Sicherheits- & Fehleranalyse ist die Prüfung und Optimierung Ihrer Domino-Infrastruktur. Dafür prüfen wir Ihre Domino-Server nach ULC-Methodik und mit Unterstützung durch ULC-Checklisten und ULC-Analysetools. Im Ergebnis der ULC.-Domino.Sicherheits- & Fehleranalyse verfügen Sie über eine sichere, performante und optimal konfigurierte Lotus Notes Domino-Infrastruktur.

Im Rahmen der ULC.Domino.Sicherheits- & Fehleranalyse = Modul I (siehe weiter unten) prüfen und optimieren wir Ihre:

- Domino-Konfiguration
- Domino-Sicherheit
- Weitere Elemente Ihrer Domino-Infrastruktur (nach Abstimmung).

Weiterhin beantworten wir Ihre Fragen zur Administration Ihrer Domino-Infrastruktur und vertiefen die von Ihnen gewünschten Themen und Schwerpunkte für Ihre administrative Arbeit.

Im Rahmen der ULC.Domino.Web-Sicherheitsanalyse = Modul II (siehe unten) prüfen und optimieren wir zusätzlich Ihre:

- Domino-Webserver
- Domino-Webanwendungen
- Weitere Elemente Ihrer Domino-Webinfrastruktur.

Jede ULC.Domino.Sicherheits- & Fehleranalyse und ULC.Domino.Web-Sicherheitsanalyse wird wie folgt abgeschlossen und ausgewertet:

- Zusammenstellung der Ergebnisse
- Erstellung **Abschlussbericht mit Empfehlungen & Prüfprotokollen**
- Abschlussbesprechung und Auswertung mit dem Auftraggeber
- Erstellung **Prüfzertifikat** für die Durchführung der Analyse
- Übergabe sämtlicher Dokumente an den Auftraggeber

Ihre Ergebnisse – Ihr Nutzen

Wir finden die Fehler, Fehlerquellen und Schwachstellen in Ihrer Domino-Infrastruktur. Wir helfen Ihnen aber auch, die gefundenen Schwachstellen zu beseitigen, damit Sie die Sicherheit und Stabilität Ihrer Domino-Systeme langfristig gewährleisten können.

Ihr Nutzen in Stichpunkten:

- ✓ Nachweis, dass Ihre Domino-Umgebung optimal konfiguriert ist.
- ✓ Nachweis, dass Ihre Domino-Server/Domino-Webserver sicher sind.
- ✓ Fehler und Schwachstellen werden sofort behoben.
- ✓ Beantwortung Ihrer Fragen zu Lotus Notes Domino.
- ✓ Beratung & Vertiefung Ihrer individuellen Themen/Schwerpunkte.

Modul I: ULC.Domino.Sicherheits- & Fehleranalyse

Wir prüfen Ihre Domino-Server und Datenbanken mit dem **Domino-Checker von ULC** in folgenden Schritten:

- ✓ Allg. Prüfung / Serverbesichtigung
- ✓ Prüfung der Servertasks:
 - Mail Router (Notes, SMTP)
 - Replicator, Agentmanager
 - AdminProzess, DirectoryCat.
 - IMAP/POP3
 - HTTP/Web
 - LDAP, DIIOP, Scheduler
 - Notes-Cluster
 - Trends Activity
 - Notes-Statistiken
 - Indexer, Update, etc.
- ✓ Prüfung der Logfiles
- ✓ Datenbanken/Berechtigungen:
 - Serverdokument,
 - Namens-/Adressbuch,
 - MailDB's, ProduktivDB's,
 - Web-Zugriffsberechtigungen
- ✓ Prüfung weiterer Themen:
 - Tägliche Administrationsarbeit
 - Programmierung
 - DWA, DOLS, Roaming User
 - Mail-In-Datenbanken, etc.

Modul II: ULC.Domino.Web-Sicherheitsanalyse

Weiterhin können wir mit dem **Domino-Web-Security-Checker** (DWSC) von ULC die Sicherheit Ihrer Domino-Server und Domino-Anwendungen im Web auf folgenden Ebenen prüfen:

- ✓ Domino-Server: Anonymen Zugriff gestatten (Serverdokument), Anzeige von Datenbanken verhindern, DOS-Attacken, Bekannte Sicherheitsprobleme
- ✓ Benutzerauthentifizierung: Basis-Authentifizierung, Sichere Internet-Passwortverschlüsselung
- ✓ Datenbanken: ACL-Anonymer Zugriff, ACL-Maximaler Internetzugriff
- ✓ Ansichten und Masken: URL-Zugriff durch „.../\$default.“ (bis 5.0.10), UTF-codierte Zeichen, „?readen-

tries“, „?readdesign“, Design verbergen vor Webzugriff, Zugriffskontrolle für Designelemente

- ✓ Dokumente: Maskenformel in Ansichten, Leere „Viewtemplates“, Volltextsuche, Leserfelder
- ✓ Abschnitte, Felder: Maskeneigenschaften, „Verbergen wenn“-Formel
- ✓ Server-/Hostebene: Nach Abstimmung - Systemdatenbanken finden (names.nsf, webadmin.nsf, ...)

Zielgruppen für die ULC.Domino.Sicherheits- & Fehleranalyse

Die Kunden nutzen die ULC.Domino.-Sicherheits- & Fehleranalyse zur Prüfung von Domino-Servern,

- ✓ deren letzter Sicherheitscheck mehr als zwölf Monate zurückliegt,
- ✓ die nicht stabil laufen bzw. Fehler/Fehlerquellen aufweisen und
- ✓ vor bzw. nach einer Migration/Neuinstallation bzw. nach größeren Veränderungen (Fusionen, etc.)

Zur Qualitätssicherung sollten Sie eine Domino-Analyse pro Jahr nach ULC-Methodik durchführen lassen!

ULC-Methoden und -Hilfsmittel

Methode: Vor-Ort-Prüfung und Analyseworkshop beim Auftraggeber

Tools: Checklisten, Domino-Checker, Domino-Web-Security-Checker, Templates für Protokolle und Zertifikate

Preise und Konditionen (zzgl. MwSt und RK)

Aufwand: ab 2 PT
ULC-Einsatz: 1 Domino-Admin
Ihr Paketpreis: ab 1.960,00 €

Referenzen (Auszug)

LBBW, MDK Bayern, Kreissparkasse Böblingen, Hagemeyer Deutschland, IHK Stuttgart, SPIEGEL-Verlag, ERNI Elektroapparate GmbH, BMW Group, Miele & Cie KG, WDR Westdeutscher Rundfunk, Harz Energie GmbH & Co. KG, Stadtwerke Reutlingen, Landratsamt Karlsruhe, Stadt Heidenheim, Abgeordnetenhaus Berlin, Takraf GmbH, Gildemeister, über 10 Sparkassen und diverse Volksbanken, etc.

