

## Executive Summary

### Die weltweit führende Sicherheitslösung für Excel

ExcelShield ist eine Sicherheitsergänzung zu Excel. ExcelShield sichert Ihr geistiges Eigentum, Know-how und Spezialwissen, schränkt den Benutzerkreis nach Ihren Vorgaben ein und verhindert, daß versteckte vertrauliche Daten an unautorisierte Personen weitergegeben werden. Damit unterbindet oder erschwert ExcelShield die Schadensfälle unbefugte Kenntnisnahme, Informationsdiebstahl, Wirtschaftsspionage, Hacking, Manipulation zum Zweck der Bereicherung, Sabotage sowie Irrtum und Nachlässigkeit eigener Mitarbeiter, die 43% aller IT-bezogenen Schadensfälle in den Unternehmen bilden (Quelle: KES/KPMG-Sicherheitsstudie 2002). Schützen Sie mit ExcelShield Ihre Arbeitsmappen - und damit Ihr Know-how und Ihren Wettbewerbsvorsprung.

### Kurzüberblick

- **Verschlüsselung der Formeln**  
Die Formeln einer Excel-Arbeitsmappe stellen das Know-how und Spezialwissen dar. Durch Verschlüsselung mit einem der modernsten und sichersten Verfahren (AES, 128 Bit) werden sie vor unbefugter Einsichtnahme und Veränderung geschützt. Die Benutzbarkeit der Arbeitsmappe wird dadurch jedoch nicht vermindert.
- **Einschränkung des Benutzerkreises**  
Zusätzlich zur Verschlüsselung kann der Kreis der befugten Benutzer sowohl personell als auch zeitlich eingeschränkt werden. Die Benutzungsrechte können darüber hinaus auch an bestimmte Hardware gebunden werden.
- **Entfernung versteckter vertraulicher Daten**  
Versteckte vertrauliche Daten, die teilweise von Excel automatisch gespeichert werden, können Hackern und anderen Angreifern wichtige Informationen liefern. ExcelShield kann diese sensiblen Daten auf Wunsch aus Ihren Arbeitsmappen entfernen.
- **Nahtlose Integration in die Excel-Arbeitsumgebung**  
ExcelShield ist vollständig in die Excel-Arbeitsumgebung integriert und arbeitet transparent im Hintergrund ohne spürbare Leistungsverminderung. Der Benutzer wird dadurch in seiner Arbeitsfähigkeit und Produktivität nicht eingeschränkt.
- **Schnittstelle zu VBA**  
Die eingebaute Schnittstelle zu VBA ermöglicht die Berechnung verschlüsselter Formeln auch über Makros.
- **Kostenloses ExcelShield Client-Add-In**  
Mit Hilfe des kostenlosen Client-Add-Ins sind mit ExcelShield verschlüsselte Arbeitsmappen auch auf Computern benutzbar, die kein ExcelShield installiert haben. Das Client-Add-In kann unentgeltlich an beliebig viele Kunden und andere Personen weitergegeben werden.
- **Einfache Installation, keine zusätzliche Hardware oder Software, keine Folgekosten**  
ExcelShield benötigt keine zusätzlichen Hardwareressourcen oder Softwareprogramme. Installation und Handhabung sind einfach, es besteht kein Administrations- oder Schulungsbedarf. Eine umfangreiche kontextsensitive Hilfe ist integriert.

Für Unternehmen ist es möglich, ExcelShield im Rahmen unserer **Consulting**-Dienstleistung ganz individuell an die eigenen Sicherheitsbedürfnisse und -infrastruktur anpassen zu lassen.

### Preis

ExcelShield kann nur direkt von uns bezogen werden. Nachfolgend die Lizenz-Preis-Übersicht:

Anzahl	Gesamtpreis	Preis/Lizenz	Ermäßigung
1 Lizenz	EUR 395	EUR 395	
2 Lizenzen	EUR 632	EUR 316	20%
3 oder mehr Lizenzen	Bitte kontaktieren Sie uns.		

Alle Produkte werden als Benutzerlizenzen verkauft. Bitte kaufen Sie daher für jeden Benutzer, für den Sie das Produkt installieren möchten, eine Lizenz. Jeder Benutzer darf mit seiner Lizenz eine unbegrenzte Anzahl von eigenen und fremden (z.B. von Mitarbeitern) Arbeitsmappen verschlüsseln und diese dann anderen zur Verfügung stellen. Dies garantiert Ihnen das beste Preis-Leistungs-Verhältnis.

Wir sind von unseren Produkten so sehr überzeugt, daß wir lebenslang kostenlosen E-Mail-Support und Produkt-Updates anbieten. Auf Anfrage stellen wir auch andere Support-Modelle zur Verfügung und gehen gerne auf individuelle Support-Bedürfnisse ein.

### Systemanforderungen

ExcelShield hat keine zusätzlichen Hardwareanforderungen. Grundsätzlich gilt: Wenn auf Ihrem System Microsoft® Excel zufriedenstellend läuft, dann werden diese Hardwareressourcen auch für ExcelShield ausreichen.

Komponente	Anforderung
<b>Festplatte</b>	5 MB freier Speicherplatz auf der Festplatte
<b>Betriebssystem</b>	Windows 2000, Windows 98, Windows ME, Windows NT, Windows Server 2003, Windows XP
<b>Microsoft® Excel</b>	Excel 2000, Excel XP, Excel 2003, Excel 2007