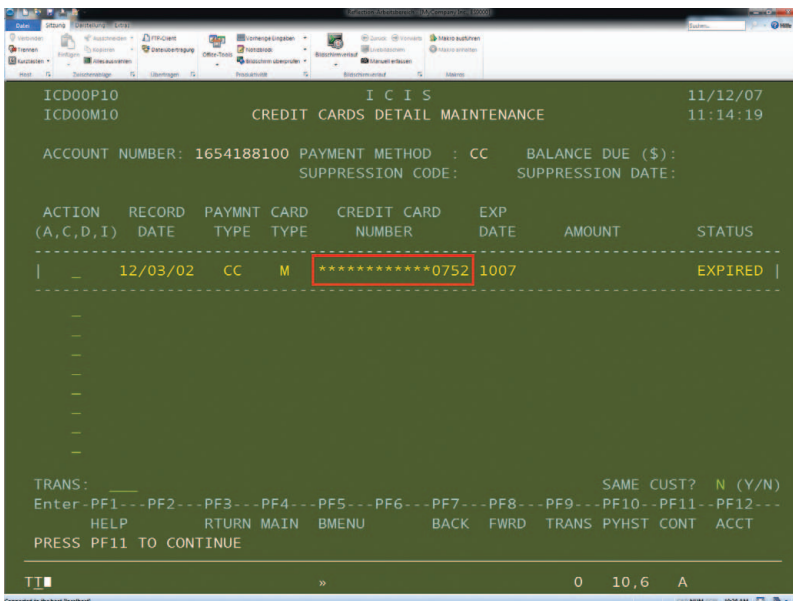


# Attachmate Security Check

## Sind Ihre Hostdaten geschützt?

Auf Hostsystemen befinden sich oft die sensibelsten Daten im gesamten Rechnernetzwerk. Dennoch setzen viele Unternehmen für den Zugriff auf ihre Mainframes ältere Terminalemulatoren ein, die nicht die neuesten Sicherheitsstandards erfüllen. Das macht solche Hostsysteme – ebenso wie die darauf befindlichen sensiblen Kundendaten – zur Zielscheibe von Sicherheitsverstößen und Insiderdelikten.

Wie steht es mit Ihrer Terminalemulation? Sind Sie sicher, dass sie nicht auch veraltet ist? Und wissen Sie, ob die Sicherheitsfunktionen so eingestellt sind, dass Ihre Hostsysteme gegen Verstöße und Insiderdelikte ausreichend geschützt sind?



Reflection 2011 kann Daten während der Eingabe in Hostsitzungen maskieren.

Falls Sie diese Fragen nicht sicher mit „ja“ beantworten können, ist der Attachmate® Security Check die richtige Maßnahme, um künftig mit den neuesten Sicherheitsstandards, Anforderungen und Funktionen Schritt zu halten.

## Risiken mit Attachmate Security Check reduzieren

Mit dem Attachmate Professional Services Security Check erhalten Sie Zugang zu fundiertem Know-how und langjähriger Erfahrung in Sachen Hostsicherheit. Während der Sicherheitsprüfung untersucht ein Spezialist von Attachmate, wie Ihre Terminalemulationssoftware implementiert und konfiguriert ist und wie sie genutzt wird.

Nach der Analyse vor Ort erhalten Sie einen Bericht mit sämtlichen Erkenntnissen zur Sicherheit des Hostsystems.

Alle Empfehlungen werden Ihnen detailliert vor Ort oder in einem Webinar erläutert. Nach dem Attachmate Security Check werden Sie bestens aufgestellt sein, um die Risiken für Ihre Hostsysteme minimieren zu können.

Damit Ihre Hostsysteme optimal geschützt sind, sollten Sie eine Terminalemulation der neuesten Generation einsetzen, die auch den Sicherheitsbedarf von Legacy-Systemen berücksichtigt. Die Terminalemulatoren aus der Produktfamilie von Attachmate Reflection® erschließen Ihnen den sicheren Zugriff auf herkömmliche Terminalapplikationen über eine moderne, mehrschichtige Architektur. Die Technologie ist allerdings nur die eine Seite einer modernen Sicherheitsarchitektur. Ebenso wichtig sind Know-how und Umsetzung.

## Was wird mit dem Attachmate Security Check geprüft?

Hostsicherheit ist für viele Unternehmen nur eine Frage der Verschlüsselung. Verschlüsselung ist sicher wichtig, aber der Attachmate Security Check prüft eine ganze Reihe weiterer Bereiche.

- **Verschlüsselung**

Ist die SSL/TLS- oder SSH-Verschlüsselungstechnologie aktuell und entspricht sie den höchsten Sicherheitsstandards für Verschlüsselung und Kryptografie?

- **Authentifizierung**

Ist ein zentrales Identitätsmanagement vorhanden, das den Zugriff auf die Hostressourcen kontrolliert?

- **Zugriffskontrolle**

Können Sie den Zugriff auf eine Hostressource über einen bestehenden LDAP-Authentifizierungsmechanismus einschränken?

- **Datenschutz/Benutzerbeschränkung**

Können sensible Daten, die am Bildschirm angezeigt werden, wie beispielsweise Kreditkarten oder ID-Nummern, maskiert oder verborgen werden? Werden Benutzer daran gehindert, Makros zu verwenden, die wichtige Kundendaten sammeln?

- **Auditing und Überwachung**

Wissen Sie, wer auf Hostressourcen zugreift und wann?

Nutzen Sie die umfassende Erfahrung der Sicherheitsfachleute von Attachmate Professional Services. Wir unterstützen Sie dabei, eine moderne Host-Sicherheitsarchitektur zu implementieren, um Ihre Hostsysteme besser zu schützen und die Konformität mit neuen aufsichtsrechtlichen Vorschriften und Standards zu verbessern, beispielsweise PCI DSS.

## Preise

Der Attachmate Security Check wird zu attraktiven Tarifen angeboten, die günstiger als die üblichen Beratungshonorare sind. Informationen zu den aktuell gültigen Preisen erhalten Sie von Ihrem Professional Services Engagement Manager oder von Ihrem Attachmate Vertriebsbeauftragten.

## Über Attachmate Professional Services

Seit nahezu 30 Jahren entwickelt Attachmate hochsichere Terminalemulationen und unterstützt Kunden bei der Umstellung von weniger sicheren Produkten. Aufgrund dieser jahrzehntelangen Erfahrung und der Tätigkeit für einen sicheren Entwicklungslebenszyklus ist Attachmate in der Lage, mit Ihnen gemeinsam wichtige Sicherheitsrisiken zu prüfen, damit Sie jederzeit die volle Kontrolle über Ihre Terminalemulationen haben.

## Verbessern Sie Ihre Sicherheit mit einem Attachmate Security Check

### Schutz der Hostsysteme

Während der Sicherheitsprüfung analysiert ein Experte von Attachmate, ob Ihre Terminalemulation bestimmte Sicherheitskriterien erfüllt. Mit dieser Analyse sind Sie in der Lage:

- Erfolgswichtige Daten während der Übertragung im Netzwerk zu schützen.
- Die nach FIPS 140-2 validierte Verschlüsselung mit SSL/TLS und SSH zu nutzen.
- Benutzer mithilfe bestehender Validierungssysteme zu authentifizieren.
- Sensible Daten an Hostbildschirmen auszublenden.
- Kreditkartendaten zu schützen und Sicherheitsprüfungen erfolgreich zu bestehen.
- Den Zugriff auf sensible Hostdaten zu protokollieren.



**Austria:**  
+43 (0)1595 4335  
**Benelux:**  
+31 (0)172 505555  
**Europe:**  
+44 (0)1344 724 000

**France:**  
+33 (0)1 55 62 50 00  
**Germany:**  
+49 (0)89 993510  
**Italy:**  
+39 02 99 06 02 01

**Middle East:**  
+90 (0)216 663 60 10  
**Nordics:**  
+46 (0)8 6301700  
**South Africa:**  
+27 (0)11 322 8300

**Spain:**  
+34 91 640 25 00  
**Switzerland:**  
+41 (0)43 399 2090  
**UK:**  
+44 (0)1344 724 000

**Attachmate EMEA Sales B.V.**  
Raoul Wallenbergplein 23  
2404 ND Alphen a/d Rijn  
The Netherlands  
**ConsultantONDemand@attachmate.com**  
**www.attachmate.com**