

## **ORASI - Dienstleistungsportal mit TaNIC-Technologie**

Werden Sie Mitglied im ORASI Kommunikation Klub ([www.orasi.eu](http://www.orasi.eu))

Nutzen Sie die vermutlich weltweit  
**„gleichzeitig einfachste, sicherste  
und schnellste Datenübertragungstechnologie“**

aus dem grünen Herzen Europas - Thüringen

für nur 4,- EUR Mitgliedsgebühr monatlich.

**Vertrauen ist nun mal Herzenssache!**

### **Was ist TaNIC?**

TaNIC ist seit mehr als 20 Jahren ein erfolgreiches und sicheres Adressportal für die Adresskommunikation zwischen Mensch und Maschine. TaNIC kann mit dem ORASI-Dienstleistungsportal genutzt werden oder es enthält alle wichtigen Adressinformationen für die Kommunikation zwischen Menschen und die Verbindungsdaten für die Übertragung von beliebigen Daten zwischen zwei Partnern. Es ist egal, ob man dem Partner nur einen Textfile mit den 3 berühmten Worten „Ich liebe Dich!“, einen Monumentalfilm, eine Jahresbilanz, vertrauliche Behördenakten, Tachografendaten oder eine 3D-CAD-Datei mit einer Länge von 20Gbyte schicken möchte.

### **Was macht TaNIC so vertrauensvoll?**

Seit nunmehr 23 Jahren wird die TaNIC-Technologie von mehreren Kunden im Bankenbereich für die hochsichere Übertragung von sensiblen personengebundenen Daten genutzt. Auch z.B. im Transportbereich, in dem bis zu mehrere 100.000 Datenpakete monatlich übertragen werden, ist die TaNIC-Technologie in den letzten 15 Jahren bereits erfolgreich im Einsatz. Tausende von Kunden können nicht irren!

### **Was macht TaNIC so sicher?**

Durch die direkte Verbindung von Ihnen zu Ihrem Partner kann kein Hacker die Daten mit Viren verseuchen oder unerlaubt Inhalte abgreifen. Es gibt keine Zwischenspeicherung Ihrer Daten in Portalen, wie bei SMS, E-Mail und anderen Kommunikationsplattformen oder unerwünschte Werbung. Es ist, als ob Sie Ihrem Partner wichtige Informationen direkt ins Ohr flüstern. Niemand außer Ihnen Beiden bekommt von diesem vertraulichen Informationsaustausch etwas mit.

### **Was macht TaNIC so einfach?**

Zur Nutzung der TaNIC-Technologie muss lediglich eine Partner-App auf Ihrem Rechner installiert werden. Anschließend läuft die gesamte Kommunikation allein über Ihren Dateimanager ab (z.B. Windows-Explorer). Sie lassen einfach Ihre zu übertragende Datei in die ORASI-Sende-Directory mit dem Adressnamen Ihres ORASI-Partners fallen und schon ist alles erledigt. Die ORASI-App erledigt alles Weitere für Sie automatisch. Wenn die Datei aus Ihrer Send-Directory verschwunden ist, dann haben Sie in dem Log-Directory Ihren erfolgreichen

Übertragungsnachweis dass Ihr Partner die Datei erhalten hat.

### **Mit wem kann ich welche Daten austauschen?**

Die Kommunikation ist mit jedem Teilnehmer möglich, welcher als Partner im ORASI-Dienstleistungsportal registriert ist. Mit einer Positivliste auf Ihrem Rechner entscheiden Sie, mit welchen ausgewählten Partnern Sie kommunizieren möchten oder Sie lassen alle ORASI-Mitglieder für eine Kommunikation zu und sperren in einer Negativliste unerwünschte Mitglieder definitiv aus. Ausgetauscht werden können Daten jeder Art. DAKO übernimmt dabei ausschließlich nur die Verantwortung für einen sicheren und extrem schnellen Übertragungsweg, welcher einen Zugriff von Dritten ausschließt. Für die Dateninhalte sind jedoch der Sender und Empfänger selbst verantwortlich, ebenso für mögliche Auswirkungen der Daten auf dem Sende- und Empfangsrechnern sowie Folgesystemen.

**Für die geringe Monatsgebühr von nur 4,00 EUR können Sie so viele Daten versenden „bis die Schwarte kracht“ oder Ihre Flatrate erschöpft ist.**

**Gleichzeitig einfacher, sicherer und schneller geht es weltweit vermutlich nicht!**

## **Reparatur von DXF-Dateien**

Die erste Aufgabe des ORASI-Dienstleistungsportals ist die Schaffung einer automatischen Unterstützung für die Nutzer des Autodesk **dxf**-Austauschformates mit Problemen bei der Einbindung in fremde CAD-Systeme. Oft treten Einlesefehler bei der Verwendung des dxf-Austauschformates auf und die Einleseprozeduren werden mit den Kommentaren „Falsche Formate oder fehlerhafte Attribute“ abgebrochen.

Diese Meldungen können schon bei der Verwendung von unterschiedlichen dxf- Versionen (AutoCAD Version 10, 12 oder 14) zu unüberwindlichen Problemen führen. Da die CAD-Files dann oft gar nicht mehr geöffnet werden können.

Die DAKO-Unternehmensgruppe hat sich den oft sehr schmerzlich empfundenen und vermeidlichen Verlusten von Daten gewidmet und hat versucht, für den Nutzer mit geringen Kosten eine Lösung zu finden, die eine Weiternutzung der meisten Daten des CAD-Files ermöglicht. Dabei kann es vorkommen, dass fehlerhafte, nicht sichtbare und unvollständige Datenzeilen oder Datenblöcke gelöscht werden.

Der dxf-Ausgabefile, so ist es unser Anliegen, sollte den größten Teil der Daten retten, ohne die Vollständigkeit aller Daten zu garantieren.

Der Nutzer kann auf dieser Grundlage aber defekte oder nicht mehr nutzbare Datenfiles zumindest wieder teilweise für eine Weiterarbeit nutzen.

Ein gleichzeitig erzeugter Log- File zeigt mögliche fehlerhafte Zeilen an und kann bei der Behebung von Datenfehlern eine nützliche Unterstützung bieten.

Optional besteht die Möglichkeit (für 1,00 € Zusatzkosten) einen nummerierten ASCII-dxf-Textfile des defekten Files auszugeben. Dies ermöglicht ein besseres Auffinden von komplexen Fehlern, die sich über mehrere Befehlszeilen ausgedehnt haben. So etwas tritt möglicherweise bei Polylinien auf, bei denen ein Linienelement fehlerhaft ist. Dann kann als Folgefehler eine Schraffur nicht mehr ausgeführt werden, da die Polylinien keine geschlossene Fläche mehr bilden können.

Die DAKO- Unternehmensgruppe haftet für keinerlei Veränderungen an den Dateninhalten oder korrigierten Datensätzen. Weiterhin besteht keinerlei Garantie, dass die korrigierten Files in allen CAD-Systeme auch vollständig einlesbar sind.

Für Anregungen und Verbesserungen sind wir sehr aufgeschlossen und freuen uns über jeden weiterführenden Vorschlag.

Ihr freundliches DAKO-Team