

REFERENZ Hansestadt Stralsund

Sichere Übertragungswege im elektronischen Rechtsverkehr



Anwender

Hansestadt Stralsund,
Mecklenburg-Vorpommern

Branche

Stadtverwaltung

Herausforderung

Sichere Übertragungswege im E-Mail-Verkehr in der Kommunikation mit Behörden und Gerichten

Lösung

Erweiterung der bereits bestehenden, virtuellen Poststelle proGOV für den OSCIGestützten elektronischen Rechtsverkehr

Über Stralsund

Stralsund als Kreisstadt im Landkreis Vorpommern-Rügen gehört zum Landesteil Vorpommern des Bundeslandes Mecklenburg-Vorpommern. Sie führt nach Landesrecht die Bezeichnung Hansestadt und Große kreisangehörige Stadt.

Abbildung rechts: Rathaus der Hansestadt Stralsund,
Foto: Andreas Liefeth, procilon

Tradition trifft Moderne - Einzigartiges UNESCO-Welterbe

Als größte Stadt in Vorpommern bietet Stralsund mit seiner Lage hervorragende Bedingungen für industrielle oder gewerbliche Neuansiedlungen – ein vitaler Wirtschaftsstandort, in dem man gut arbeiten, studieren und entspannt seine Freizeit verbringen kann. Das Revier rund um Stralsund ist nicht nur Segelparadies, sondern auch wichtiger Seehafen. Im Mittelalter bestimmte der Seehandel die Geschicke der Kaufleute. Er brachte ihnen Reichtum und Wohlstand. Einst wichtiger Umschlags- und Handelsplatz der Hanse, später Wiege der Warenhäuser Wertheim und Tietz ist Stralsund heute ein Einkaufsstandort mit vielfältigem Angebot. Rot ist die dominante Farbe der vielen Backsteinbauten. Liebhaber historischer Architektur fühlen sich in der Altstadt zuhause.

Schaut man auf Stralsund aus der Luft, fällt auf: Wand an Wand kuscheln sich die vielen Giebelhäuser auf der Altstadtinsel. Großartig, aber nicht groß liegen sie einem Teppich den drei kolossalen Backsteinkirchen zu Füßen. Die Giganten St. Marien, St. Nikolai und St. Jakobi sind imposante Zeugen der einstigen Macht Stralsunds.

Nur einen Katzensprung voneinander entfernt faszinieren Meeressmuseum und OZEANEUM mit ihren atemberaubenden Aquarien, lockt das MEERESMUSEUM mit seinem Hiddenseer Goldschatz und erzählt die kleine Insel Dänholm von großen Abenteuern.

Skalierbare Technologie & modulare Erweiterungsmöglichkeiten

Die erfolgreiche Zusammenarbeit der Stadtverwaltung der Hansestadt Stralsund und procilon kann auf eine lange Zeitspanne zurückblicken, denn bereits im Jahr 2006 wurden auf der Basis von IBM Lotus Notes erste procilon Lösungen implementiert. Inzwischen sind weitere Technologiekomponenten hinzugekommen. So schützt die procilon proGOV-Plattform die Vertraulichkeit sensibler personenbezogener Daten zuverlässig seit einigen Jahren.



Im Jahr 2021 wurde diese Plattform mit der Einführung des besonderen elektronischen Behördenpostfachs (beBPo) im elektronischen Rechtsverkehr (ERV) für den vollständig digitalisierten und sicheren Dokumentenaustauschs mit der Justiz und anderen Verwaltungsbehörden ergänzt.

Nutzerfreundliche zentrale Lösung für die E-Mail-Kommunikation

Wie alle Einrichtungen des öffentlichen Rechts hat die Verwaltung der Hansestadt Stralsund die Aufgabe, geeignete Verschlüsselungstechnologien für den ein- und ausgehenden E-Mail-Verkehr anzubieten und selbst anzuwenden.

SecurITy

Trust Seal
www.teletrust.de/itsmig

made
in
Germany

REFERENZ Hansestadt Stralsund

Sichere Übertragungswege im elektronischen Rechtsverkehr

Über procilon

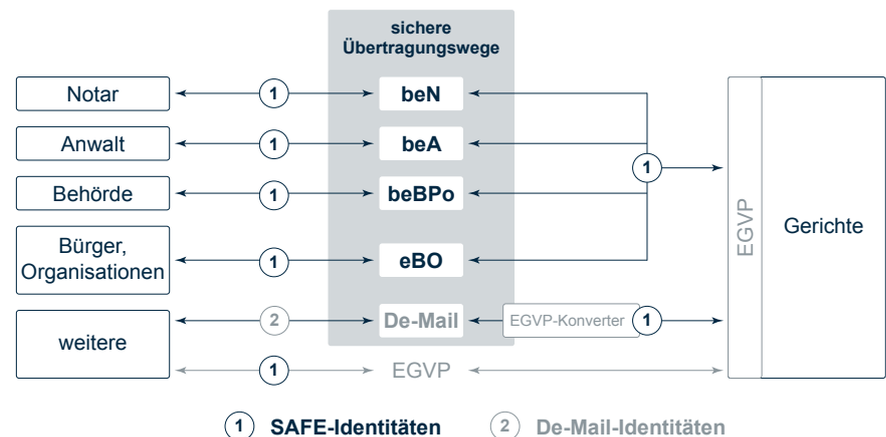
Die Unternehmen der procilon haben sich seit 20 Jahren auf die Entwicklung kryptologischer Software spezialisiert. procilon-Lösungen sichern und verwalten digitale Identitäten, sorgen für vertrauenswürdige Kommunikation und schützen die Integrität gespeicherter Daten. Bereits mehr als 1500 Unternehmen und Organisationen haben Maßnahmen zum präventiven Schutz sensibler Daten mit Unterstützung der procilon ergriffen.

Dazu wurde mit der Implementierung von proGOV als virtuelle Poststelle das Konzept einer zentralen Lösung umgesetzt und die entsprechende Systemkomponenten einmal an zentraler Stelle implementiert, so dass Installation, Betrieb und Wartung am Client des Verwaltungsmitarbeiters ganz – oder hauptsächlich – entfallen. Von großem Vorteil zeigte sich, dass keinerlei Anpassungen der gewohnten organisatorischen Abläufe vorgenommen werden mussten. Neben den Secure-Gateway-Funktionen des proGOV wird das zentrale Regelwerk genutzt, um individuelle und anforderungsspezifische Aktionen mit ein- und ausgehenden E-Mail-Nachrichten und anderen Nachrichten durchführen zu können. Heute nutzen 650 Mitarbeiter der Stadtverwaltung der Hansestadt Stralsund die procilon Lösung.

Einfache „beBPO“-Erweiterung

Für den OSCI-gestützten elektronischen Rechtsverkehr mit den teilnehmenden Gerichten wurde die proGOV-Plattform um entsprechende Komponenten erweitert und in die vorhandene IT-Infrastruktur mit dem Mail-System HCL Domino integriert. proGOV übernimmt alle Aufgaben zur Absicherung der elektronischen Kommunikation, das heißt, die Anbindung an den Intermediär, die Anbringung und Prüfung elektronischer Signaturen sowie die Verarbeitung und interne Verteilung der ERV-Nachrichten. Eine Voraussetzung für die Justiz-Kommunikation ist die Anbindung des SAFE-Verzeichnisses der Justiz, um den Mitarbeitern die Suche und Auswahl des Empfängers zu ermöglichen. Auch dies wird über entsprechende proGOV Komponenten realisiert. Für eingehende Nachrichten wurde eine Verteilung und Zuordnung – inhouse-Verteilung – an entsprechenden interne Postfächer realisiert.

Abbildung rechts: sichere Transportwege im ERlektronischen Rechtsverkehr, Eigentum und copyright procilon GmbH



Kontakt procilon

procilon GmbH
Zentrale
Leipziger Straße110
04425 Taucha bei Leipzig

Niederlassung Berlin
Schützenstraße 52
10117 Berlin

Niederlassung West
Londoner Bogen 4
44269 Dortmund

Tel.: +49 342 98 48 78 - 31
E-Mail: anfrage@procilon.de
Web: www.procilon.de

Kontakt Kunde:

Hansestadt Stralsund | www.stralsund.de

Die Vorteile von proGOV

- Einfachste Bedienbarkeit – senden und empfangen von Nachrichten im vorhandenen E-Mail-Client
- Integrierte Suche im SAFE-Verzeichnis
- Automatisches Abfragen (Abholen der Nachrichten) des beBPO
- Garantiert zeitnaher Empfang der Nachrichten
- Keine Insellösungen
- Kein Wechseln zwischen verschiedenen Anwendungen und Systemen
- Einmalige Installation auf dem Server – keine Installation und Administration am Arbeitsplatz