

REFERENZ krz Lemgo

E-Government Portal sorgt für mehr Sicherheit und Effizienz



**Kommunales Rechenzentrum
Minden-Ravensberg/Lippe**

Anwender

Kommunales Rechenzentrum Minden-Ravensberg/Lippe

Branche

Öffentlicher Dienst

Herausforderung

- Anwendungsszenarien der eID-Funktion des Personalausweises (PA) sollen nutzbar gemacht werden

Lösung

- E-Government Portal für vollständige elektronische sowie sichere Kommunikation zw. Bürgern und Kommunalverwaltungen
- proGOV3 Suite von procilon mit Portalintegration

Nutzen

- Verbesserung der Bürger-Services durch effizientere Antragsverfahren
- Einhaltung rechtlicher Rahmenbedingungen
- sichere und medienbruchfreie Kommunikation

SecurITy
made
in
Germany

Trust Seal
www.teletrust.de/itsmig

Verbindendes Element

Für eine sichere, medienbruchfreie und rechtsverbindliche Kommunikation hat die procilon zusammen mit anderen Partnern für das Kommunale Rechenzentrum Minden-Ravensberg/Lippe (krz) ein E-Government Portal entwickelt.



Bildquelle: krz.de

Der Druck auf die Öffentlichen Verwaltungen nimmt aufgrund gesellschaftlicher und finanzieller Herausforderungen fortwährend zu. Für Kommunen gilt es, Modernisierungsmaßnahmen bei gleichzeitig knappen Budgets und steigender Service-Ansprüche der Bürger erfolgreich und nachhaltig anzugehen.

Dadurch steigt auch bei öffentlichen Verwaltungen zunehmend der Bedarf nach spezialisierten, intelligenten und integrierten IT-Security Lösungen. So sorgen rechtliche Rahmenbedingungen, wie z.B. das E-Governmentgesetz, Signaturgesetz und das Gesetz zur Förderung des elektronischen Rechtsverkehrs dafür, dass den Kommunen permanent neue Aufgaben in Bezug auf eine sichere und rechtskonforme Übertragung von Daten gestellt werden. Das Kommunale Rechenzentrum Minden-Ravensberg/Lippe (krz) in Lemgo ist ein Informatik-Dienstleister der Kreise Minden-Lübbecke, Herford und Lippe sowie in 34 Städten und Gemeinden aus diesen Kreisgebieten. Als kommunaler Zweckverband besitzt das krz den Status einer Körperschaft des öffentlichen Rechts. Zu den traditionellen Aufgaben zählen unter anderem die Entwicklung, Einführung und Wartung klassischer Kommunalanwendungen. Um dem hohen Anspruch gerecht zu werden, hält das krz für seine Kunden ein reichhaltiges Angebot an Software-Applikationen (Verfahren), Netz- und PC-Hardware und Dienstleistungen (Beratung, Schulung, Installation, Wartung und Support) bereit. Das krz ist bekannt für höchstmöglichen Datenschutz sowie Datensicherheit und ist der erste kommunale IT-Dienstleister mit der BSI-Zertifizierung (ISO 27001).

Vollständig digitale Abwicklung von Verwaltungsvorgängen

Auch das Kommunale Rechenzentrum Minden-Ravensberg/Lippe stellt immer mehr Anwendungsszenarien der eID-Funktion des Personalausweises (PA) zur Verfügung. Ziel ist es, Wartezeiten abzubauen, indem Verwaltungsvorgänge für beide beteiligten Seiten durchgehend elektronisch abgewickelt werden. Dies soll durch die Einführung einer Portalplattform realisiert werden.

Über die Portalplattform stellt das krz den Kommunen permanent eine verfügbare Service- und Interaktionsplattform zur vollständigen, medienbruchfreien und rechtsverbindlichen Kommunikation zur Verfügung. Die eID-Funktion des PA ermöglicht es dem Nutzer, sich rechtsgültig im Internet auszuweisen. Im Vergleich zu herkömmlichen Signaturkarten bietet die Online-Funktion des PA zusätzlich äußerste Sicherheit durch die gegenseitige Authentifizierung der Kommunikationspartner.

REFERENZ krz Lemgo

E-Government Portal sorgt für mehr Sicherheit und Effizienz

Über procilon:

Die procilon Unternehmensgruppe mit Sitz in Taucha bei Leipzig und Niederlassungen in Berlin und Dortmund ist einer der führenden Anbieter von IT-Sicherheitslösungen für Unternehmen, Institutionen, öffentliche Einrichtungen, Industrie und Justiz. Eigenentwickelte, auf elektronischen Zertifikaten basierende, Software-Produkte sichern seit mehr als 15 Jahren digitale Identitäten und Kommunikation ab.

Darüber hinaus hat sich procilon auf IT-unterstützte Maßnahmen zur Erfüllung von Organisationspflichten (IT-Compliance) spezialisiert. Die zum Schutz kritischer Infrastrukturen vorgeschriebenen Zertifizierungen nach ISO 2700x begleitet procilon durch strukturierte Beratungsleistungen projekterfahrener Mitarbeiter. Ein zentraler Baustein dabei ist die IT-Unterstützung für das IT-Sicherheitsmanagement (ISMS).

Kontakt procilon

procilon IT-Solutions GmbH
Zentrale
Leipziger Straße 110
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:

krz - Kommunales Rechenzentrum
Minden-Ravensberg/Lippe
Am Lindenhaus 21
32657 Lemgo

Tel: (05261) 252-0
Fax: (05261) 252-200
www.krz.de

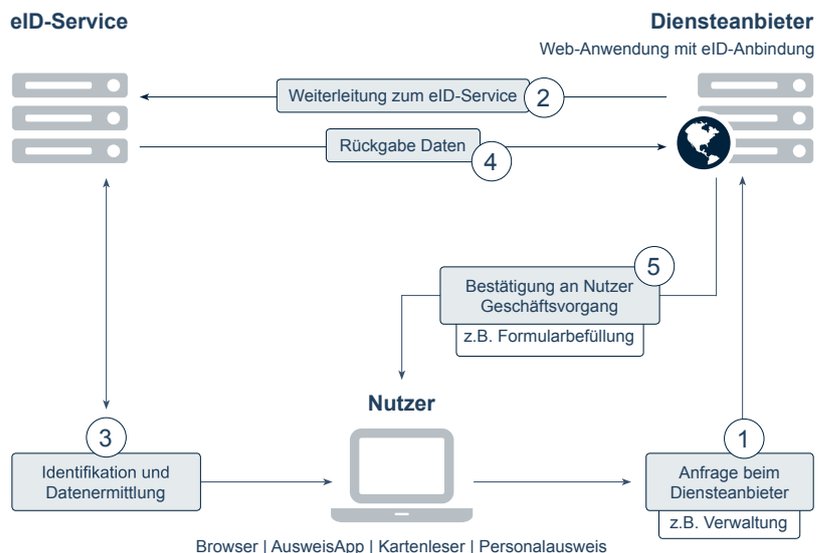
Mit der Nutzung der eID-Funktion werden Behördengänge zur Identitätsprüfung durch Sichtprüfung eines Ausweisdokumentes überflüssig, da Bürger sich nun online authentifizieren und z.B. Anträge ganz elektronisch ausfüllen und absenden können.

„Angesichts der wiederholten und aktuellen IT-Sicherheitsprobleme großer Unternehmen haben wir besonderen Wert auf das Thema IT-Sicherheit gelegt. Die procilon bietet für die Datenautobahn höchste IT-Sicherheit basierend auf modernster Technologie für die Bereiche Authentifizierung, Erstellung bis hin zum nachträglichen Verifizieren digitaler Signaturen, sowie die sichere Archivierung von Dokumenten“.

Reinhold Harnisch, Geschäftsführer

Die Lösung – E-Government Portal mit Integration der eID

Das krz hat gemeinsam mit der procilon GROUP und anderen Partnern ein E-Government Portal entwickelt. Die in das Portal des kommunalen Serviceproviders integrierte proGOV Suite von procilon gewährleistet sichere Übermittlung sowie den Zugriff auf alle Daten. Das auf IT Security spezialisierte Unternehmen procilon entwickelte für die rechtlichen Rahmen- und Verwaltungsprozesse in den Kommunen eine ganzheitliche Sicherheitslösung für alle Antrags-, Bearbeitungs-, und Auskunftsprozesse.



Sicher und rechtskonform mit proGOV3 von procilon

Durch die Einbindung der eID-Funktion des PA sowie die Nutzung von elektronischen Signaturen sowie gesicherter Kommunikationswege kann zwischen den Beteiligten eine rechtsverbindliche und sichere Kommunikation gewährleistet werden. Darüber hinaus schafft die Lösung die technologische Voraussetzung für eine beweiswerthaltende und sichere Archivierung von Dokumenten.