

Fachtagung „Amtssignatur und elektronische Übermittlung“

24. Juni 2010



Die Themen

- Leistungsspektrum
- Arten der elektronischen Abfertigung
- Webapplikation für Amtssignatur-Aufbringung und duale Zustellung
– Live demo
- Elektronisches Postfach für Behörden
- MeinBrief.Butler

Leistungsspektrum

ALLE Komponenten für einen durchgängigen elektronischen Prozess!



„STORK Enabled Pilot Application“

Arten elektronischer Abfertigung

- Fachanwendungen

Strafen, Wohnbauförderung, ... (Bezirkshauptmannschaften)

- ELAK

Verständigungen, Baubescheide ...

- Einzelabfertigung

Verbesserungsauftrag bei fehlenden Unterlagen, Antwortschreiben (KiGa, Gemeindewhg.)

Abfertigung aus Fachanwendungen

Wesentlich, weil große Mengen anfallen!

Die Anbindung erfolgt über das **DocSpool-Webservice**.

Dokumentdaten werden per Webservice entgegengenommen und in einer Datenbank persistiert.

Ein Scheduler leitet die Dokumente an ein Modul wo sie in der Send Station für die Zustellung aufbereitet und an den jew. Zustellkanal übergeben



Sendstation (Filemontior/bregenz)

Sendstation to:

```
Im Verzeichnis /home/MUSTERKUNDE/export/home/MUSTERKUNDE/profile-MUSTERKUNDE-vorschreibung/HPCDUAL
__20100623-133307.zip.md5 wurde eine neue Datei abgelegt:
HPCDUAL__20100623-133307.zip.md5.
```

```
Mit freundlichen Gruessen
Der Filemonitor im Namen des HPC-Dual-Teams
```

Abfertigung aus ELAK

- Sämtliche Versandparameter werden im Versandauftrag erfaßt oder aus anderen Applikationen eingespielt.
- Der Send Station Konnektor übermittelt die Versanddaten an die SendStation welche den eigentlichen Versand der Schriftstücke je nach Profil in der vom Versender gewünschten Sendungsqualität durchführt.
- Der Zustellstatus wird über ein Webservice zur Verfügung gestellt. Die Send Station Konnektor Datenbank holt sich in regelmäßigen Abständen alle Statusinformationen zu abgefertigten Sendungen.
- Auf Wunsch kann der Zustellstatus per Mail an den Absender weitergeleitet werden und/oder in die Quellapplikation zurückgespielt werden. Auf diese Weise kann ein völlig durchgängiger elektronischer Workflow im Versandbereich erzielt werden. Signierte Dokumente werden zum Absender rückübermittelt und im Versandauftrag abgelegt.

Web-Einzel-Abfertigung



Willkommen beim Signatur- und Zustell-Testservice der hpc DUAL!

Hier können Sie unser Signaturservice testen.

- Wählen Sie "Signatur- oder Versandauftrag erstellen"
- Befüllen Sie die Felder im Versandauftrag, laden Sie die zu signierende Datei hoch (nur PDF) und wählen Sie "signieren"
- Sie erhalten sofort Ihre signierte Datei zum Download

Wenn Sie auch den Versand testen wollen benötigen Sie ein Passwort, kontaktieren Sie uns bitte dafür. Sie können die Versandkanäle RSa und Registered Mail testen. ([Übersicht über die Versandkanäle](#))

Unser Signaturservice wird über die hpc DUAL Sign Station abgewickelt.

[weitere Informationen](#)

Für den Versand wird unsere hpc DUAL Send Station eingesetzt.

[weiter Informationen](#)

Dieses Webservice basiert auf dem von uns entwickelten [Lotus Notes Konnektor](#) für die duale Zustellung



[Signatur- oder Versandauftrag erstellen](#)

[login](#)

Elektronisches Postfach

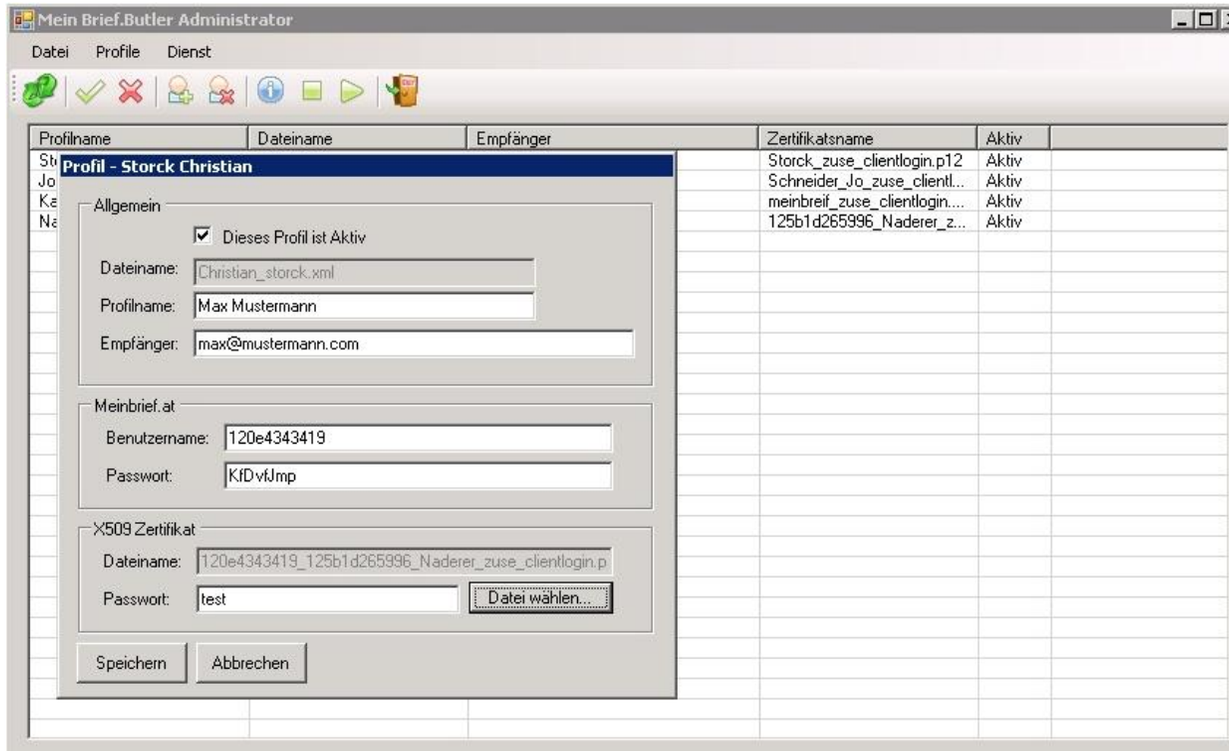
Registrierung für die Verwaltung (über Portalverbund)

Um ein elektronisches Postfach zu eröffnen sind folgende Schritte durchführen:

3 Schritte zur Registrierung

1. Eintragung der Dienststelle oder Organisation ins ERsB (unter Bekanntgabe jener Mitarbeiter, die zur Abholung der eingelangten Stücke berechtigt sind) bei der Stammzahlenregisterbehörde bzw. selbst über den Portalverbund
2. Eintragung der "elektronischen Abholberechtigung" in die Bürgerkarte jener Mitarbeiter, die im ERsB eingetragen sind über <http://www.stammzahlenregister.gv.at/site/5983/default.aspx>
3. Registrierung eines Mitarbeiters der Dienststelle oder Organisation mit Bürgerkarte in der Rolle Vertreter des UVS bei einem zugelassenen Zustelldienst.

Der MeinBrief.Butler ist ein Abhol-Client, der die Zustellstücke aus dem Mein Brief Postfach automatisch abholt. Der hpc DUAL Mein Brief.Butler entspricht den Erfordernissen gem. §35 (3) ZustG



Profilname	Dateiname	Empfänger	Zertifikatsname	Aktiv
Storck Christian			Storck_zuse_clientlogin.p12	Aktiv
			Schneider_Jo_zuse_client...	Aktiv
			meinbrief_zuse_clientlogin...	Aktiv
			125b1d265996_Naderer_z...	Aktiv

Allgemein

Dieses Profil ist Aktiv

Dateiname: Christian_storck.xml

Profilname: Max Mustermann

Empfänger: max@mustermann.com

Meinbrief.at

Benutzername: 120e4343419

Passwort: KfDvJmp

X509 Zertifikat

Dateiname: 120e4343419_125b1d265996_Naderer_zuse_clientlogin.p

Passwort: test

Durch die automatisierte Abholung werden die Versandstücke rechtsgültig übernommen, durch detaillierte Logmechanismen und Ablage der Maildateien am Server ist der gesamte Abhol- und Weiterleitungsprozeß lückenlos dokumentiert.

Zur leichteren Handhabung werden die einzelnen Postfächer über ein Administrationsprogramm konfiguriert.

Kooperation IT-Kommunal

Gramais hat 8 Mio Sendungen!

Gramais ist die kleinste Gemeinde Österreichs und bekommt durch den Rahmenvertrag der IT-Kommunal die selben Preise wie ein Großversender!



**Danke für Ihre
Aufmerksamkeit!**



Kontakt:

HPC Duale Zustellsysteme GmbH

1070 Wien; Myrthengasse 12/7

T: +43 (0)1 522 37 20 – 0

F: +43 (0)1 522 37 20 - 50

info@hpcdual.at

www.hpcdual.at

Duale Zustellung mit der Send Station

