

# Kunden-Selbstverwaltung (CSA – Customer Self Administration)

## 7. Aktivierung der Unterschriftsberechtigten



# Erstellung der Elektronischen Unterschrift

- Um die elektronische Unterschrift (EU) zu erstellen, folgenden Menüpunkt aufrufen:

Ø Administration


Ø Meine Einstellungen

Ø EU-Schlüsselpaar erstellen



# Anmeldung

Aus Sicherheitsgründen bitte das Anmeldepasswort eingeben.

 **Elektronische Unterschrift erstellen**

Elektronische Unterschrift erstellen	
Domäne	csa72.eu
Benutzer	benutzer1
Anmeldepasswort*	<input type="password"/>
* Pflichtfeld	
Bei Passwörtern erfolgt eine Unterscheidung von Groß- und Kleinschreibung	
<input type="button" value="Anfordern"/>	



# Passwort

- Das Passwort für das Unterschriftsmedium (auch SmartCard-Passwort genannt) eingeben.
- Das Passwort zur Kontrolle wiederholen.
- Die Passwortlänge muss zwischen 6 und 8 Stellen sein.

 **EU-Schlüsselpaar erstellen**

EU-Schlüsselpaar erstellen	
Domäne	csa72.eu
Benutzer	benutzer1
Schlüsselmedium	Smartcard G&D
Neues Schlüsselpasswort *	<input type="password"/>
Passwortwiederholung*	<input type="password"/>

\* Pflichtfeld  
Bei Passwörtern erfolgt keine Unterscheidung von Groß- und Kleinschreibung

**Erstellen**



# Schlüsselgenerierung

- Auf die Schaltfläche “Erstellen” klicken.

Erstellen

- Die folgende Nachricht erscheint, während das EU-Schlüsselpaar erstellt wird.

Ihre Anforderung wird verarbeitet. Bitte haben Sie einen Moment Geduld.



# Unterschriftenschlüssel erstellt

- Das Schlüsselprotokoll wurde erstellt und muss
  - ∅ ausgedruckt,
  - ∅ unterschrieben und
  - ∅ an den Kunden-Selbstverwalter geschickt werden.
- Das Protokoll braucht nicht an die Deutsche Bank gesandt werden.
- Die elektronische Unterschrift wird binnen 20 Minuten automatisch freigeschaltet.

## Schlüsselgenerierung - Bestätigung

Klicken Sie hier, um zu drucken.

**Drucken**

Benutzer	csa72.eu
Domain ID	benutzer1
Schlüsselmedium	Smartcard G&D
Datum und Uhrzeit	12.10.2008 09:34:30

Öffentlicher Schlüssel des Autorisierers

BE	70	70	5E	EA	76	01	7D	58	F7	9A	A3	12	3F	7D	CD
7E	DD	86	89	CF	57	04	54	92	AD	6E	3B	D5	A1	FD	6D
26	5F	51	D6	28	D6	43	11	B4	65	AC	86	E3	7A	F4	C2
AA	B0	E8	75	96	B1	FE	BC	73	14	47	B3	41	49	C5	BE
45	B2	4F	BA	AE	C3	95	C0	59	EA	43	B3	A4	50	0C	12
AA	2A	80	9E	8F	FB	AC	8D	79	27	85	AC	F8	F0	3F	BF
E4	F4	E2	7C	36	57	BF	B8	5D	3C	7B	47	BF	61	96	CE
9A	9E	B2	38	63	AA	6F	F5	A1	2E	E4	2F	E7	C0	05	31

Dateiprüfsumme

03	ED	B6	3A	1E	9A	E9	7B	32	20	CE	BB	1E	7A	BC	1E	1A	92	A3	F8
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Der oben abgebildete öffentliche Schlüssel wird bis auf weiteres von mir für die Autorisierung von db-direct Internet-Aufträgen genutzt. Bitte aktivieren Sie diesen Schlüssel bei Erhalt dieser Bestätigung.

Unterschrift: \_\_\_\_\_ \*

Ort / Datum: \_\_\_\_\_

\* Bitte unterschreiben Sie diesen Ausdruck und senden Sie ihn im Anschluss daran an die Deutsche Bank AG.

**Fortsetzen**



# Zusammenfassung

Der Kunden-Selbstverwalter sollte nun das folgende Wissen erlangt haben:

- Ø Erstellen eines Unterschriftenschlüssels (EU)
- Ø Anschließend notwendige Schritte

