

EBICS initialization letter (INI)

Date 2023-10-02
Time 14:33:03
Recipient AmagumoBanks
User ID PFC00532
Client ID PFC00532

Public key for the electronic signature (A005)

Exponent (24 bit)

01 00 01

Modulus (2048 bit)

B2	AD	BC	36	B9	DD	21	06	18	65	60	FF	19	F0	E5	55
A8	C8	9D	78	3D	04	1C	3E	0B	C8	07	C2	6E	E2	91	4E
4B	20	05	F2	F4	6C	29	45	FF	CD	C6	55	31	82	2E	78
0A	C6	7D	9E	7E	BE	C2	AB	F1	66	A9	F3	09	E7	ED	9A
65	56	DE	49	2C	32	74	EF	77	0E	5C	A7	CF	A6	8B	61
92	43	04	86	BF	20	AF	0D	43	34	61	53	0B	75	0F	BC
2B	9B	46	14	82	B6	8D	1B	2D	CD	0E	78	D5	12	19	1D
8C	D9	1F	93	89	67	73	64	E6	22	FD	CF	B7	04	11	B7
4E	86	46	50	FD	A4	47	4E	D5	D5	D6	83	2F	EC	A0	45
72	B2	91	61	6F	C5	8C	25	1A	D9	55	81	93	D6	D5	C8
9E	A8	B3	8A	27	17	7F	28	3B	F9	E7	8D	A4	C7	F9	1D
51	4A	D7	9D	39	5F	B4	9C	59	83	27	BD	04	13	15	C1
E2	32	4F	FA	38	6D	34	60	73	0D	B4	8C	E7	C7	F1	E2
E8	D7	BB	9C	B5	05	C0	3D	A5	0C	06	0B	4B	72	ED	DC
D0	0F	67	73	B1	11	C8	63	94	1E	39	A0	1E	8B	C0	96
A3	F8	7C	C8	78	F0	91	3D	64	5B	D3	D1	48	0B	3F	4D

Hash (SHA-256)

C8	0E	44	C2	B5	E2	27	D5	29	0B	60	FF	F1	05	57	17
6E	78	BE	B7	BE	A0	1D	37	8E	8A	D3	39	19	8B	98	E8

I hereby confirm the above public key for my electronic signature.

City/Date

Name/Company

Signature

EBICS initialization letter (HIA) - Page 1/2

Date 2023-10-02
Time 14:33:03
Recipient AmagumoBanks
User ID PFC00532
Client ID PFC00532

Public authentication key (X002)

Exponent (24 bit)

01 00 01

Modulus (2048 bit)

9E	23	72	24	68	A8	D2	4E	39	51	C9	4A	8B	D1	3E	57
18	AD	85	5A	4F	7A	51	92	A7	7F	AF	3E	D2	A4	F5	73
F4	F8	DB	27	E9	22	E2	22	F2	DE	3D	3E	CB	05	79	99
85	9A	45	25	B3	5D	0F	BC	04	D9	CF	54	E9	74	2F	A3
9E	37	BE	EB	F3	A5	64	A5	EB	C2	65	AC	61	6E	8B	E1
E3	5F	D8	34	36	A7	F0	DA	DA	77	46	7F	63	82	C2	90
5B	BC	CD	4B	AA	DE	66	8D	55	5F	9B	04	81	1E	35	0C
F2	28	13	5F	33	F4	BC	BD	43	01	C2	AC	2B	03	84	F7
3E	10	4B	C0	42	A6	7D	D6	2E	2B	0F	39	7C	4D	D7	97
14	18	8A	1A	FB	50	A7	3D	1B	D6	59	A5	38	BA	BF	DB
43	37	3C	FF	74	88	9E	4D	42	B5	2D	B2	E9	55	56	5F
45	47	15	DB	45	CE	67	4A	AF	42	1B	4C	6C	F8	A3	9D
BD	2E	DA	3A	6D	70	72	B9	6C	C5	FD	D6	8C	62	E3	88
CB	E5	E4	9C	A1	78	39	B9	B2	C1	DA	19	81	1F	20	DD
F1	D3	6F	FD	BA	74	B9	A6	1D	AA	73	7B	4E	2E	E7	E8
B9	6B	7D	2F	4B	0E	FF	EE	61	E0	F6	B0	B5	FC	5E	AD

Hash (SHA-256)

56	8D	63	6E	66	70	14	0D	0C	58	1A	88	66	4E	3C	D0
66	9C	16	D7	11	78	6D	E5	EB	35	CD	2E	51	E5	E1	FD

Continuation on page 2 ...

EBICS initialization letter (HIA) - Page 2/2

Date 2023-10-02
Time 14:33:03
Recipient AmagumoBanks
User ID PFC00532
Client ID PFC00532

Public encryption key (E002)

Exponent (24 bit)

01 00 01

Modulus (2048 bit)

98	9F	A6	DE	8A	3E	E8	1A	DB	25	E7	19	69	03	0F	85
D6	43	49	B4	FA	71	6D	2A	B6	DC	6F	61	6E	FF	1A	66
7D	A2	9D	A6	5D	67	F0	0A	6D	56	3C	F8	21	85	AD	27
D0	AE	31	E3	67	A6	90	D7	06	29	56	EC	D2	15	2C	E2
B4	CA	0D	79	7E	84	6F	3E	1D	7A	B9	19	C0	29	8A	5C
8A	56	8A	D1	5F	48	F7	5C	2E	2D	02	CE	5C	33	2F	FB
03	B1	21	E8	A5	44	59	C3	2C	5E	2F	AD	64	AB	53	BA
3F	08	64	CA	A4	AF	90	F1	0A	38	EF	88	8A	9B	EC	9C
A9	5E	81	7C	09	3F	EA	84	90	DD	5A	3B	9D	A3	D9	46
43	1E	68	DF	32	38	87	FD	83	D7	71	92	64	DE	EA	14
DB	DE	E9	7E	C9	9A	D3	36	A5	E9	8D	52	85	6C	B5	90
C2	4D	5D	D9	CB	6C	62	47	5D	4F	C4	59	95	3D	9E	0C
AB	07	D1	5C	1F	F8	8E	62	4B	69	9F	C4	1F	4E	0B	FC
46	A2	08	E1	50	3B	78	A3	52	85	C1	42	5E	E4	F4	4A
88	81	DB	7E	EE	74	EB	BD	51	3B	3E	AC	5C	59	86	03
D3	26	8F	4A	5F	74	5C	DA	B2	E4	42	EE	23	3F	82	4D

Hash (SHA-256)

19	52	65	53	57	1A	57	31	0E	4D	0C	F4	68	5D	D3	45
56	D9	2D	7B	7F	2C	73	21	E0	58	D6	2D	89	97	42	60

I hereby confirm the above public keys for my EBICS account.

City/Date

Name/Company

Signature