

## Bankparameter-Datenblatt (BPD-Blatt)

Teilnehmerdaten Direct EBICS Transfe	r				
Teilnehmer-ID/ Benutzerkennung					
Kunden-ID					
Teilnehmer-Name					
Parameter für die Verbindung zu Direc	t EBICS Transfer				
EBICS Version	2.5 (H004) und 3.0 (H005)				
URL	https://ebics.lukb.ch/ebicsweb/ebicsweb				
Hostname	LUKBEBIX				
akzeptierte Schlüssel	Authentifizierungsschlüssel: Verschlüsselungsschlüssel: elektronische Signatur:	X002 E002 A004/A005 und A006			
Hashwerte der LUKB					
EBICS-Authentifizierungsschlüssel	X002 16 66 0C AE 8B 53 B2 11 C4 CB 9A 1A FF 36 2D 42 D9 D6 E7 2B 62 C8 4E 2D 4D BB 49 E9 5D F1 24 63	1A FF 36 2D 42 2B 62 C8 4E 2D 1B 83 A4 10 EF 96 E5 DB A4 12 3A 33 92 2A A4 41			
EBICS-Verschlüsselungsschlüssel	E002 77 79 98 D1 C0 5B 1D 57 CF 65 71 1D CC C3 19 EC 81 C2 D4 56 79 75 DE 04 E9 C0 82 03 05 A8 5C C7	E002 EC B0 DD 93 65 A4 1D 0D E8 E4 54 7B 1E FD A4 D5 CB 19 E4 E2 78 6C E4 BE C8 39 75 3F 0F 93 50 2D			

Funktionen	EBICS 2.5	EBICS 3.0 (BTF)				aktiv		
	Auftrags- art	Upload / Download	Service- name	Scope	Service Option	Container	MsgName	
Kundenprotokoll (xml)	HAC	_	-	-	-	-	-	
Kundenprotokoll	PTK	-	-	-	-	-	-	
Depotpositionen (csv)	ZCP	BTD	SSM	BIL	CH006SHD	ZIP	shdcsv	
Depottransaktionen (csv)	ZCT	BTD	SSM	BIL	CH006STX	ZIP	stxcsv	
Währungsdatei (csv)	ZCW	BTD	MKD	BIL	CH006CCY	ZIP	ccycsv	
Depotpositionen (xml)	ZXP	BTD	SSM	BIL	CH006SHD	ZIP	shdxml	
Depottransaktionen (xml)	ZXT	BTD	SSM	BIL	CH006STX	ZIP	stxxml	
Währungsdatei (xml)	ZXW	BTD	MKD	BIL	CH006CCY	ZIP	ccyxml	
elektronische Bankbelege (PDF)	ZDF	BTD	DAR	СН	-	ZIP	documents	

Auftragsarten «ADMINISTRATIV»			
HAA	Abrufbare Auftragsarten abholen		
HCA	Teilnehmerschlüssel EBICS ändern		
HCS	Teilnehmerschlüssel elektronische Unterschrift und EBICS ändern		
HIA	Teilnehmerschlüssel EBICS übermitteln		
HKD	Kunden- und Teilnehmerdaten abholen		
HPB	Public-Keys der Bank abholen		
HPD	Bank-Parameter abholen		
HTD	bankseitig gespeicherte Kunden- und Teilnehmerdaten abholen		
INI	Passwort-Initialisierung		
PUB	Public-Key senden		
SPR	Sperrung der Zugangsberechtigung übermitteln		