

Muster für Benutzeradress-Struktur (BAS)
für Anlagen und Funktionen

Projekt: Beispielprojekt	Projekt-Nr.:	Vergabe-Nr.:	Seite:
Anbieter:			

Stelle	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
Adresse	B	_	H	G	_	0	1	_	L	_	V	K	A	0	1	_	U	1	_	9	5	2	4	_	Z	U	T	0	1	_	S	W	C	0	1	X	X	X	X	X	X

Stelle	Inhalt	Erläuterung:
1	Liegenschaft	A bis Z (Beispiel B = Berlin)
2	Trennzeichen	Unterstrich (_)
3 - 4	Gebäude/Bauteil	2 Buchstaben A bis Z (Beispiel HG = Hauptgebäude)
5	Trennzeichen	Unterstrich (_)
6 - 7	Nr. Informationsschwerpunkt (ISP-Nr.)	Zahlen 01 bis 99
8	Trennzeichen	Unterstrich (_)
9	Gewerkeerkennung	L = RLT, H = HZG, K = KLT, usw. (vgl. VDI 3814)
10	Trennzeichen	Unterstrich (_)
11 - 13	Anlagenkennzeichnung/Anlagenart	VKA = Vollklimaanlage (vgl. VDI 3814)
14 - 15	Anlagennummer	Zahlen 01 bis 99 pro Anlagenart
16	Trennzeichen	Unterstrich (_)
17 - 18	Ebene (Einbauort Aggregat)	U2, U1, E0, E1, Z1, E2, DA, ...
19	Trennzeichen	Unterstrich (_)
20 - 23	Raumnummer	Raumnummern gemäß Architektur oder Raumbuch
24	Trennzeichen	Unterstrich (_)
25 - 27	Aggregat/Komponente	ZUT = Zulufttemperatur (vgl. VDI 3814)
28 - 29	Nr. Aggregat	Zahlen 01 bis 99 pro Aggregat und Anlage
30	Trennzeichen	Unterstrich (_)
31 - 33	GA-Funktion	SWC = berechneter Sollwert (vgl. VDI 3814)
34 - 35	Nr. GA-Funktion	Zahlen 01 bis 99 pro gleiche Funktion
36 - 40	nicht verwendet	