

F u n k t i o n s s c h l ü s s e l - H a u p t g r u p p e n							
	A	NETZ- UND VERTEILUNGSANLAGE					
	B	ENERGIEABLEITUNG UND EIGENBEDARFSVERSORGUNG					
	C	ANLAGE DER LEITTECHNIK (Bei gemischt aufgebauten Gerätesystemen kann auch nach leittechnischer Hauptaufgabe prioritätsbezogen gekennzeichnet werden.)					
c	D	-gesperrt-					
	E	KONVENTIONELLE BRENNSTOFFVERSORGUNG UND -RÜCKSTANDENTSORGUNG					
	F	HANDHABUNG NUKLEARTECHNISCHER TEILE					
	G	WASSERVERSORGUNG UND -ENTSORGUNG					
	H	KONVENTIONELLE WÄRMEERZEUGUNG					
	J	NUKLEARE WÄRMEERZEUGUNG					
	K	NUKLEARTECHNISCHE HILFSANLAGE					
	L	DAMPF-, WASSER-, GASKREISLAUF					
	M	HAUPTMASCHINENSATZ					
c	N	PROZESSENERGIE-, MEDIENBEREITSTELLUNG FÜR KRAFTWERKSFREMDE VERBRAUCHER					
	P	KÜHLWASSERANLAGE					
	Q	HILFSANLAGE					
	R	GASERZEUGUNG UND -BEHANDLUNG					
	S	NEBENANLAGE					
	T	-gesperrt-					
	U	BAUWERK					
	V	-gesperrt-					
	W	ANLAGE FÜR REGENERATIV-ENERGIEN					
	X	GROßMASCHINE (NICHT HAUPTMASCHINENSATZ)					
	Y	-gesperrt-					
	Z	BETRIEBS- UND GESCHÄFTSAUSSTATTUNG					
I N D E X	VGB-AK Anlangekennzeichnung und Dokumentation						Seite 1
	Änderungen	c	10/03				